

Banco Nacional de Bolivia

COB decidirá el martes acciones contra alza generalizada de precios

Página cinco

Banco Nacional de Bolivia

Banco Nacional de Bolivia

Colombia: Cambio de mandos militares

Página nueve

El Banco más antiguo del país

# PRESENCIA

MATUTINO FUNDADO EL 28 DE MARZO DE 1952 AÑO XXXIX - No 11 424 - LA PAZ, BOLIVIA, DOMINGO 17 DE JUNIO DE 1990 - 100 PAGINAS - Bs 1,50 -

## Dirigentes del transporte sindicalizado y libre declaran huelga indefinida

Dicen que la medida de rechazo al aumento del precio de los carburantes será iniciada mañana en todo el país



Entrada del Gran Poder La tradicional entrada del Gran Poder concluyó anoche después que 64 conjuntos folclóricos hicieron un recorrido de 4 kilómetros por las principales calles de la ciudad de La Paz. (Más información, PRESENCIA del País página 6)

El servicio de autotransporte público quedará paralizado en todo el país desde esta medianoche y por tiempo indefinido, tras el acuerdo que suscribieron ayer la Confederación Sindical de Chofleros y la Asociación de Transporte Libre (ATL), en protesta por el alza en el precio de los carburantes, dispuesta el jueves por el gobierno.

Dirigentes de ambos sectores se comprometieron a realizar acciones conjuntas, para que el gobierno revise el incremento, dijo Waldo Montesinos, dirigente del Transporte Libre, quien afirmó que esta será la primera vez que esa asociación que regularmente suscitaba anteriores paros de choleros agremiados, suspenderá su servicio.

El secretario general de la Confederación de Chofleros, René Vidal, señaló que el paro del transporte será acatado en todo el país y no habrá servicios en el área urbana, interprovincial e interdepartamental.

Vidal indicó que el martes habrá una asamblea general de transportistas, en la que se analizará el reajuste de tarifas, que dijo tendría que superar un 25% de alza, porcentaje similar al incremento de los carburantes.

Mientras tanto, el impacto del aumento disparó el jueves fue inmediato en las principales ciudades del país, principalmente en Trinidad, donde los comerciantes cerraron sus tiendas y ocultaron los productos de consumo básico.

En Potosí los sindicatos obreros determinaron un paro de 24 horas y en Cochabamba la ciudadanía expresó su indignación, en tanto que en Oruro, Chuquisaca y Tarija se anunciaron protestas masivas. La población de Santa Cruz censuró también la medida.

Los transportistas afirmaron que el alza no conviene a ningún sector y que nadie está obligado a trabajar a pérdida.

Sus dirigentes rechazaron también los parámetros de tarifas, establecidos el viernes por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones, e indicaron que mantendrán negociaciones con las alcaldías municipales de todo el país.

(Más información, página 5)

## Gobierno brasileño retiró a primeros 10 mil empleados

BRASILIA, 16 (EFE).- En una edición extra del Diario Oficial, el Gobierno brasileño divulgó hoy los nombres de 10.640 funcionarios sustituidos - el mayor cese de la historia del país y primero del total de 360.000 propuesto por la reforma administrativa del presidente, Fernando Collor de Melo.

Para enfrentar la primera lista oficial de despedidos, el Gobierno se enfrentó a diversas acciones de sabotaje dentro de la Administración estatal, incluida la resistencia a editar la lista por parte de los empleados de la Imprenta Nacional, lo que obligó a encargar la publicación a una empresa privada.

Por otra parte, las nóminas de los ministerios de Economía y de Salud debieron ser corregidas por asesores directos de los titulares de esas carteras pues, de una ma-

nera no descubierta hasta ahora, habían sido incluidos funcionarios que no correspondían con los criterios de destitución definidos por el Gobierno.

En estas listas figuraban secretarías y asesores de los actuales ministros, así como funcionarios en puestos de atracción al público, cuando el objetivo de la reforma administrativa era reducir personal de los escritorios, por lo que el Gobierno sospecha que hubo una acción dirigida a desprestigiar la medida.

Al asumir la presidencia de la República, el 15 de marzo pasado, Collor de Melo lanzó un drástico plan de combate a la inflación, en el cual incluyó la eliminación de órganos y gastos superfluos en la Administración, así como la reducción de alrededor del 30 por ciento de 1.570.163 funcionarios.

## Ecuatorianos votan hoy por nuevos diputados

QUITO, 16 (AP).- Después de una agitada campaña proselitista unos 5 millones de ecuatorianos acuden mañana a los comicios para elegir 60 diputados. El resultado electoral podría modificar sustancialmente la actual mayoría afín al gobierno en el congreso unicameral.

Un total de 5.259.114 ciudadanos estaban habilitados para sufragar en los comicios en los cuales también se elegirán 662 consejeros provinciales y comunales.

El foco de la campaña se centró en la elección de diputados, donde el oficialista Partido Izquierda Democrática (ID) sufrirá una aplastante derrota de acuerdo a criterios de observadores políticos y encuestas privadas.

Se calcula que de 30 diputados la ID podría obtener alrededor de 15, mientras que derechista Partido Socialcristiano del expresidente León Febres Cordero podría subir de siete a 20 su actual

número de escaños en el congreso unicameral de 72 miembros.

Al marxista Partido Socialista se le atribuye también un progreso en los comicios, con la posibilidad de aumentar de cuatro a diez el número de sus representantes. En una situación similar estaría la Democracia Popular (democrristianos).

La campaña alcanzó tonos de agresividad verbal entre los candidatos, pero no se registraron incidentes graves como en ocasiones anteriores.

## Presidentes afirman: Cumbre centroamericana marca inicio de la paz

Los presidentes de Guatemala, Vinicio Cerezo, de El Salvador Alfredo Cristiani, de Honduras, Rafael Callejas, de Nicaragua, Violeta de Chamorro de Costa Rica, Rafael Calderón y de Panamá, Guillermo Endara, como observador, afirman que el inicio de la paz cumbre, que comenzó ayer, marca el inicio de la paz en la región y la integración económica, como bases para la "Declaración de Antigua".

Mañana concluirá la cumbre centroamericana, en la que mediante un "total consenso" se destaca la intención de los gobiernos del área para mejorar el nivel de vida de sus pueblos, el aprovechamiento de los recursos naturales, el impulso de la distribución equitativa de la riqueza. Se compromete, asimismo, a destinar su economía al "fortalecimiento de la paz".

Los presidentes reiteraron que la solución y el consenso sobre los problemas analizados, tienen una definición desde hacía mucho tiempo por lo que fue fácil el acuerdo.

La solidaridad expresada en la reunión, para lograr el beneficio de un desarrollo común, fue otra de las necesidades señaladas, además de la propuesta de la presidenta Violeta de Chamorro de reducir el número de efectivos de las Fuerzas Armadas de Nicaragua, para que los demás jefes de estado de la Región luzcan como ejemplo esta actitud. (Más información página 9)



### ESTA EDICION

Acción judicial mañana

Justicia paralizará el 12 de julio, al comenzar acción judicial (PRESENCIA del País página 11)

El quinto partido



Brasilense, que apenas ganó Costa Rica, se convirtió en el campeón clasificado para los octavos. Otros resultados: Holanda 2-0 y Escocia-Suecia 2-1. (Página 90)

Relaciones Bolivia-Cuba, mejor momento

Relaciones boliviano en Cuba. Oscar Siles afirmó que las relaciones de amistad con Bolivia pasan "por su mejor momento" (página 8)

El reabastecimiento a Lituania

Un embargo de largas semanas soviético restableció el servicio a Lituania, a la que castigó la ruptura de independencia (página 11)

La calma en la zona

Después de días de violencia, la capitán Bucarest recuperó la calma en todo el país (página 11)

Los cuartos en Bolivia

La sección de Reportajes, un estudio del estado actual y las perspectivas de los aeropuertos del país.

La guerra fría dará unidad al desarrollo

Destinado a la fabricación de productos para necesidades sociales, los días de medio ambiente, al congreso (página 11)

Las secciones

La revista consta de dos secciones de información general y los suplementos de la revista Abierta (Cultural, con programación de TV, Deportes, PRESENCIA Documental, PRESENCIA Literaria e

# Una lección de humor negro en la Argentina

Lo que sucede en la Argentina se ha convertido en tema constante de la prensa y en materia para comentarios cáusticos y picantes.

En verdad, Menem es toda una broma. Una cruel broma que ha sobrevivido a la Argentina. Pero lejos de ser materia de risa y objeto de puerilo humor, tiene que figurar a una profunda reflexión no sólo de los argentinos víctimas de este drama, sino a todos los latinoamericanos y, sobre todo, a los políticos proclives a la enfermedad del autodesdichadismo recurrente.

Porque en América Latina la que puede ser de resaca y en la indispensable necesidad que deben verse en el resto del mundo nuestros problemas, nuestros esfuerzos, y la situación de nuestros pueblos desgraciados, para los que la vida no es precisamente una carpañada. No nos toman en serio muchas veces, y en los países que nos Envidian, por los Celos, entre otros.

No hay nada de divertido en esa maldad permanente en la

que se muestra. Menem, haciendo el ridículo con sus variadas intenciones deportivas, renunciando embajador de la Argentina a Maradona, limitando de besos ante las cámaras superlativas políticas y deportivas, produciendo medidas contradictorias, arrojando un sufragio de "boto frenesí" con sus problemas institucionales, manejando y venturiando al estilo de un veterinario de mala nota. Nada de esto es divertido, es simplemente pesimo, trágico. Humor negro que, cual pesadilla, atormenta a la Argentina.

Debido los indicadores marcan deterioro. La inflación sigue avanzando, el poder adquisitivo y la productividad bajan, el consumo de alimentos ha descendido. Algo por cierto en lo que va del año los salarios, de acuerdo a la Unión Industrial Argentina, se habrían en el 30 por ciento de lo que deberían; la balanza de pagos no ha mejorado; el malestar sindical va en aumento.

En pocos meses, Menem ha lo-

grado más intragurantes y más retróscos que Allende en todo el mundo presidencial. Y no era fácil superar a Allende.

Los argentinos tienen razón en autocalificarse de risas, críticos, ingenuos al haberse riado de los países que pueden resolver sus problemas con improvisaciones, lances, gestulaciones y populismo. Los argentinos tienen razón al considerar a Menem un gobernante nefasto y ven el resto de latinoamericanos no podemos menos que intentar breves preocupaciones por la tragedia de un país lleno de posibilidades, por el deterioro que produce este caso en la región y por el poco aprecio y prestigio que engranda alrededor de todo lo que el hombre mezo informado y algo que otro bien informado, considere que debiera ser fruto de los procesos democráticos.

Es en este punto en donde se encuentra el más delirado aspecto de la situación. En la pérdida de fe y de confianza de nuestros

pueblos en los procesos democráticos tan dolorosamente olvidados y tan fugazmente mantenidos.

Porque en el fondo de los corrientes fundamentalistas en que se anclaron los factores mentecidos el país sufre y se impoquiza. Y entre los impacientes se encuentran los pocos militares desorientados por muchos años que resisten tentaciones demagogicas. Dramática coincidencia de descontentos los que votaron están hartos del que eligieron y los que nunca han crecido los votos para imponer su dominio. Entre están también molestos con el que les desobedeció un fácil perdon por su asesinato.

Lo grave es que Menem no va a cambiar. No puede dar lo que no tiene. Seguirá siendo un improvisador, un impulsivo, un oportunista poco maduro, un departista exhibicionista, un hablador de palabras grandes y cambiantes, un hombre frívolo, envidioso de sus cartama, capaz de tomar cualquier medida sobre, la marcial y capaz de ensayarla todas al ma-

no tiempo. Seguirá representando el papel de un personaje que se levanta a contar al mismo tiempo las características de Perón, de Guevara y de Maradona, sin ser otro más que el mismo de los tres.

Y en esas condiciones, no podrá responder a las urgencias de las realidades económicas, políticas y externas, se guiará adaptando programas y adaptando lecciones estadísticas arbitrarias y mentecidas entre sí.

Hay que rechazar la tentación de estos chules al pececito de democracia. Hay que insistir en que la democracia no es el poder de ser todo. No es un sistema por el cual se participa, hacer posible la participación, la crítica, los consensos; es condición necesaria de la convivencia entre los hombres pero no estamos ni concretos ni gubernos, óptimos. La democracia no es la salida del fracaso de Menem. Su crisis es un medio que tiene en sus manos los problemas y que pueden usar mal por error histórico o

## Rerum Novarum y la educación

Por Luis Carrasco S.

Posiblemente, entre todas las reformas sociales que ha registrado la Iglesia de Cristo a partir de la encíclica papal de León XIII (la Rerum Novarum) lo más trascendental se dio en lo educacional y en el trato entre patronos y obreros.

El visionario Papa "progresivo" cambió los nuevos vientos revolucionarios que en 1890 comenzaron a surgir en varios países por los principios socialistas de Marx, Engels y Lenin.

Ante este posible avance que intentaba cambiar el viejo estado liberal que seguía la escuela escolástica y privada, el Papa León XIII vio la urgencia de volver a la praxis del Evangelio de Cristo, cuando sin hacer diferencias de pobres o ricos; negros o blancos; indios o mestizos; legítimos o naturales, dijo a los apóstoles: dejad vuestras cosas y venid a mí, porque esta sublime invocación, las escuelas religiosas y laicas, con excepciones contadas, continuaron bajo un régimen de privilegio, lucro, ostentación y caridad, en tanto que los educandos de la clase media y menesterosa no tenían acceso a las escuelas elitistas.

Por el Papa León XIII quien, comprendiendo la urgencia de que la Iglesia sea la que liderece en el mundo la necesidad de escuchar el clamor de los pueblos oprimidos y pobres, emprendió la era de la verdadera justicia social, cuando exclamó: "sed novi" para lo que pidió poner en práctica una pedagogía obsoleta, no son más que martingalas de subterfugio obsecuentes bien remunerados. Fue precisamente en estas últimas décadas que se superó la educación en las escuelas normales, a las que se les dotó de mejores locales y de programas científicos actualizados, en cuya elaboración intervinieron pedagogos de alto nivel, como Faustino Suárez Arce, Vicente Lema, Guido Villagómez, Eliodoro Pérez, Enrique Uzcátegui, Toribio Claire, Humberto Guzmán, Bernabé Ledezma, Rafael Reyes, Julio Lalana y otros. En lo material y también técnico, se recibió la cooperación de USAID, UNICEF, SCIE, organismos que llenaron todas las necesidades materiales, sumándose en esta búsqueda de superación, la acción positiva de los Institutos superiores de educación existentes en Tarija y La Paz.

En esta marcha de mejora inte-

poránea, que fue confirmada por los sucesivos Papas y con mayor fuerza por el actual Juan Pablo II, quien inclusive en ocasión de su visita a Tarija, proclamó la prioridad en la atención a los niños.

Sin embargo, vemos que aún subsisten brotes tradicionales, que escudados en la crisis que agobia al país, quieren privatizar la escuela boliviana. No otra cosa significa el paulatino cierre de las Escuelas Normales tanto urbanas como rurales, para lo que ya se ha comenzado con la clausura de los primeros cursos. Si se trata de una política de racionalización tendiente al ahorro, lo patriótico y lógico era proceder al cierre de algunos institutos castrenses (mixtos) que por la edad de los profesionales, alumnos asistentes a dichos cursos post-militares son innecesarios y sólo sirven como un medio para adiccionar al currículo un grado académico más, cuando las excepciones honorosas o para regular viajes con fines de observación y estudio o para desahogar el egreso acogerse a la jubilación.

Con esos recursos, bien se puede mejorar otras escuelas, académicas, técnicas o liceos militares, cuya membresía está constituida por una juventud que es la reserva espiritual e intelectual de la patria.

Las afirmaciones negativas que se hacen sobre las Escuelas Normales, como ineficaces, por contar -dicen- con sistemas pedagógicos obsoletos, no son más que martingalas de subterfugio obsecuentes bien remunerados. Fue precisamente en estas últimas décadas que se superó la educación en las escuelas normales, a las que se les dotó de mejores locales y de programas científicos actualizados, en cuya elaboración intervinieron pedagogos de alto nivel, como Faustino Suárez Arce, Vicente Lema, Guido Villagómez, Eliodoro Pérez, Enrique Uzcátegui, Toribio Claire, Humberto Guzmán, Bernabé Ledezma, Rafael Reyes, Julio Lalana y otros. En lo material y también técnico, se recibió la cooperación de USAID, UNICEF, SCIE, organismos que llenaron todas las necesidades materiales, sumándose en esta búsqueda de superación, la acción positiva de los Institutos superiores de educación existentes en Tarija y La Paz.

En esta marcha de mejora inte-

gral, se abandonaron los antiguos edificios de arquitectura colonial levantados en la época llamada "Ciclo de Elizardo Pérez", para, en su remplazo, levantar nuevas construcciones modernas con todas sus dependencias inclusive con paratinos similares al "Pabellón México" de Warisala. Se les dotó de todas las exigencias como son las normales de Canasmore, Wari y Portachuelo; pasillos, desagüados, a las tres meses de su aparatoso entrega, reemplazando la orden emanada de que el año 1990 dejarían de funcionar los primeros cursos, debiendo tal el egreso de éstos. Esta disposición, desde ningún punto fue acertada, ya que a priori se argumenta que las normales no son centros de formación pedagógica actualizados y que no asimilan un sentido social cívico. De este modo, los "expertos" y "técnicos" con que cuenta el Ministerio de Educación se permitieron catalogar por igual a todos los profesores como carencias de fe apostólica y que su formación humanista era mediocre, incapaz de transmitir a los alumnos normalistas una educación integral con la que pueda impartir a los educandos una buena salud mental y, sobre todo, poner en práctica los valores ético-sociales y profesionales. Afirman que esta falta se debe a métodos didácticos, entre los que estarían principalmente la carencia de locales adecuados, material fungible y docente especializado y dotado de carisma apostolario, etc.

Tenemos que lamentar las limitaciones propias de un artículo periodístico para no poder apuntar otros aspectos sobre el problema de capital importancia en las sociedades y países que realmente aspiran a un futuro histórico. Entretanto, prometemos volver sobre el asunto, por lo menos para advertir a quienes tratan de atender con el sistema educativo nacional.

Luis Carrasco S. es profesor de la Universidad Católica de Tarija y fue el primer director de la Universidad Católica de Tarija. Es autor de los libros "Educación y desarrollo" y "El futuro de la educación en Bolivia".

## Erradicación de la coca versus demanda

Por Tito Drago

La erradicación unilateral de las plantaciones de coca es una solución ficticia, invalidada por la dinámica del mercado del narcotráfico, afirmó ayer Martín Piñero, director general del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

Piñero quien asistió en esta capital a unas jornadas sobre el desarrollo rural en América Latina y el Caribe, al consultarse sobre una vasta información policial que culminó con la destrucción de miles del narcotráfico en España, la calificó de "importante".

"Toda acción de los países, consumidores y productores, para controlar el tráfico ilegal de estupefacientes y drogas es importante, porque el narcotráfico es en sí mismo uno de los grandes problemas de este siglo, por el efecto corruptor que tiene sobre la sociedad en su conjunto", aseveró.

Para el experto agrario argentino, lo importante es la información y la cooperación, así como la tarea de educación y la política social que desaliente el consumo.

Según explicó Piñero a IICA, los gobiernos de los países productores deben priorizar la producción, lo cual es una tarea muy difícil, dijo, ya que el control de la producción

no se resuelve sustituyendo las plantaciones de coca con otros productos, porque el precio de la hoja de coca se ajustará para resultar rentable.

"El precio del producto final, la cocaína, sufrirá todo lo que sea necesario para que la producción, el tráfico y el comercio ilegal sean rentables", afirmó.

En cuanto, al aspecto técnico, el experto advirtió que la producción no puede controlarse en las condiciones actuales de los países en desarrollo, por carecer de los recursos necesarios y porque la hoja de coca se cultiva en zonas muy extensas, donde la presencia del Estado es casi inexistente.

Así por esto, indicó, que los países productores piden más recursos, tanto para el control policial como para el desarrollo de las regiones donde se cultiva la coca.

Piñero consideró que el uso de herbicidas es poco eficaz, ya que estos no actúan en el tallo y la coca es fácil de cultivar.

Los herbicidas pueden conciliar la producción pero en ningún caso eliminarla, aseguró.

El experto agregó que, en la coca es un cultivo tradicional que no se utiliza como estupefaciente, y los campesinos, que la aten-

derían no comprenderían las razones de su erradicación.

Piñero también destacó la ausencia de control sobre las sustancias químicas usadas para convertir la hoja de coca en cocaína.

Estos productos se fabrican en los países desarrollados, donde no existen controles estrictos. Piñero defendió la necesidad de comprender que el problema del narcotráfico necesita soluciones conjuntas.

En un momento, expresó, el IICA recibió un mandato de los normalistas de agricultura de América Latina, su máxima autoridad para que apoye el desarrollo rural como solución integral y de largo plazo.

Si se elimina la pobreza y se erradica el subdesarrollo, y si los productos agrícolas tienen acceso a los mercados internacionales sin sufrir discriminaciones y con precios competitivos, y en los países desarrollados se combate con mayor eficacia el narcotráfico, el cultivo de coca podría volver a ser un cultivo como lo fue durante siglos, concluyó Piñero.

México / Juan Pablo Servadei

## El estaño, sus usos y aplicaciones

Por P. Fernando Parra Ugarte

El destino del estaño ha sido, desde tiempos remotos, servir al hombre, mucho antes de que fuera conocido el hierro, el hombre ya sabía fundir el estaño; la edad del bronce data de 6.000 años antes de Cristo.

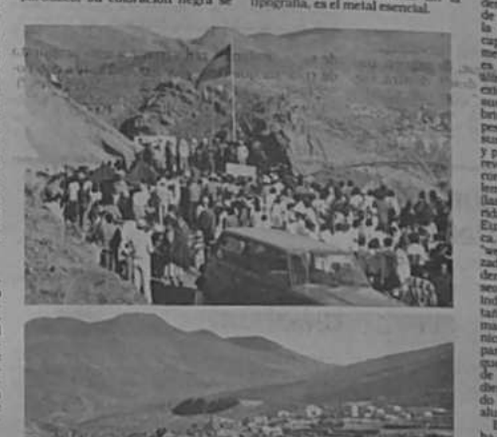
El estaño se formó en el seno del magma granítico rico en silicio llamado magma ácido; sin embargo, no en todos los magmas ácidos se descubre la presencia del estaño.

La casiterita, que en estado puro contiene 78.5% de estaño, es el mineral de gran importancia industrial; se forma en la casiterita, se forma en otros muchos minerales interesantes: topacio, berilo, espato fluor, turmalina, wolframita, melibonite.

La casiterita, del griego kasaliteros, que significa estado líquido que ya se usaba en la Ilíada de Homero para designar al estaño es por lo general de color negro o parduzco, su coloración negra se

debe a las impurezas de hierro y magnesio que contiene.

Debido a su inestabilidad y a la poca ductilidad del hierro, el estaño puro no es empleable para fabricar objetos. Con el cobalto, forma el bronce (10% de Sn), aleación que posee propiedades extraordinarias por su dureza, se moldea y se forja perfectamente; el vasto uso del bronce en su tiempo dio lugar a la edad del bronce; en las excavaciones arqueológicas se hallaron utensilios domésticos y monedas muy bien conservados. El estaño puro, así como, la gran particularidad de formar aleaciones admirables con el plomo (metal blando) que se utiliza para las fundiciones de gran potencia y precisión; este tipo de aleación denominada antimonio, tiene gran resistencia al desgaste. El estaño sirve para aleaciones con el plomo y antimonio para formar el material de soldadura. En la tipografía, es el metal esencial.



Fernando Parra Ugarte, profesor de geología, muestra un mineral de estaño en su laboratorio.

## Desarrollo agropecuario y rural

Por Javier Flores Arroyo

Desde varias décadas que grupos humanos del ámbito rural, tanto en Bolivia como en otros países en vías de desarrollo, reciben diferentes formas de ayuda económica y social, cuyo objetivo final es lograr la autosustentabilidad. Sin embargo, los resultados obtenidos hasta la fecha, en la mayoría de los casos, es de un completo fracaso, tanto en que numerosos campesinos han aumentado sustancialmente su grado de dependencia a dichas ayudas externas.

Sin embargo, existen comunidades que han logrado encontrar algunos rubros de producción que les permiten mejorar sus ingresos sustancialmente, disminuyendo los riesgos de la falta de medios de comercialización y mercados.

Como ejemplos tenemos dos casos en el departamento de Potosí: el cultivo de productos de abaraca y de telas utilizando maquinaria prima proveniente de fabricas de hilados; en ambas zonas, el cultivo de algodón sería una alternativa que complementaría en la agricultura de subsistencia.

Se puede citar otros casos que se presentan en la provincia de Tarija del Departamento de La Paz, de personas cuya ocupación prin-

cipal es el arte musical, la artesanía de canastas, también con respaldo de la agricultura de subsistencia.

No olvidemos a los miles de zafreiros que, por un período aproximado de 6 meses, cambian de residencia a las zonas agrícolas del país, donde por concepto de jornales apenas pueden subsistir.

Todo lo anterior, es una prueba evidente de que son muy pocas las comunidades que viven exclusivamente de la actividad agropecuaria de su propio fondo.

Tempos olvidemos a las personas que viven en las fronteras con Paraguay, Argentina, Brasil y Uruguay que en mayor o menor medida, su actividad está vinculada en el comercio fronterizo.

Por otra parte, existen grupos humanos que dentro del sector agropecuario procuran ampliar sus actividades a fin de tener ingresos más razonables. Ese es el caso de quienes se dedican a la producción de sandías en el Alto Beni, el engorde y ganadería bovina en los pantales próximos a Potosí.

Todo lo anterior nos debe hacer reflexionar en la gran diferen-

El esteño es un metal esencial para la industria y la agricultura. Su uso es muy amplio y se encuentra en muchos productos cotidianos. En la industria, se utiliza para fabricar aleaciones con el plomo y el antimonio, que se emplean en la soldadura. En la agricultura, se utiliza para fabricar herramientas y maquinaria. En la medicina, se utiliza para fabricar medicamentos. En la industria química, se utiliza para fabricar productos químicos. En la industria textil, se utiliza para fabricar telas. En la industria alimentaria, se utiliza para fabricar alimentos. En la industria farmacéutica, se utiliza para fabricar medicamentos. En la industria electrónica, se utiliza para fabricar componentes electrónicos. En la industria aeronáutica, se utiliza para fabricar componentes aeronáuticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria nuclear, se utiliza para fabricar componentes nucleares. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se utiliza para fabricar componentes sociales. En la industria política, se utiliza para fabricar componentes políticos. En la industria económica, se utiliza para fabricar componentes económicos. En la industria ambiental, se utiliza para fabricar componentes ambientales. En la industria energética, se utiliza para fabricar componentes energéticos. En la industria espacial, se utiliza para fabricar componentes espaciales. En la industria militar, se utiliza para fabricar componentes militares. En la industria civil, se utiliza para fabricar componentes civiles. En la industria científica, se utiliza para fabricar componentes científicos. En la industria artística, se utiliza para fabricar componentes artísticos. En la industria deportiva, se utiliza para fabricar componentes deportivos. En la industria recreativa, se utiliza para fabricar componentes recreativos. En la industria educativa, se utiliza para fabricar componentes educativos. En la industria cultural, se utiliza para fabricar componentes culturales. En la industria social, se



# PRESENCIA información general

La Paz, Bolivia, domingo 17 de febrero de 1990

## Gobierno

### Elevación de carburantes no producirá inflación

(ANP). - El gobierno boliviano decidió participar activamente en los programas internacionales de protección de la capa de Ozono, aseguró el subsecretario de Recursos Naturales y Medio Ambiente, Gerardo Aguero.

La decisión oficial fue transmitida en un seminario auspiciado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) realizado en México.

Dijo que en la oportunidad de acuerdo en informes científicos se constató que la capa de ozono se está debilitando a gran velocidad debido al uso indiscriminado de productos contaminantes.

Al debilitarse esta capa solar, los rayos ultravioletas penetran a la tierra con mayor facilidad, provocando cáncer de la piel, aumento de enfermedades en los ojos, disminución de la inmunidad humana, retardación en el crecimiento vegetal y disminución gradual de los alimentos marinos, explicó con preocupación.

Declaró que BOLIVIA se adhirió a los programas internacionales de defensa de la capa de ozono, aunque la mayor responsabilidad lo llevan los países altamente industrializados, donde el uso exagerado de gases destructivos está ocasionando el debilitamiento de la capa atmosférica que nos protege de los rayos ultravioletas.

### Bolivia se sumó a defensa de capa del ozono

(ANP). - El gobierno central asegura que la elevación de los carburantes en un 25 no tendrá impacto de importancia en el proceso inflacionario, calculado en un 13,7 hasta fin de año.

La explicación fue dada a conocer por el ministerio de Informaciones, indicando que la inflación se mantendrá en los marcos previstos que resguardan ampliamente la estabilidad económica del país.

Se espera que desde enero a junio, la inflación acumulada sea de 5,9, y de enero a diciembre del 13,7, "lo que concuerda con los planes de gobierno y con su política salarial".

El ministerio de Informaciones señala que "respecto a las tarifas en el transporte y los precios de los artículos de primera necesidad, el impacto sería mínimo, porque se ha previsto una adecuada política que resguarde a los sectores de menores ingresos".

El gobierno justifica la elevación de los carburantes en que no ha habido actividad productiva del Tesoro General de la Nación percibida sólo el 88 de los ingresos programados para 1990 en el mercado interno de los carburantes.

## Por alza en precio de carburantes

### Ferrovianos piden aumento de salarios

(ANP). - La Confederación de Ferrovianos solicita al gobierno aplicar una política salarial de permanentes ajustes con relación a la elevación de los precios de la canasta familiar.

Enrique Hurtado, secretario general del sector ferroviario, explicó que la elevación de carburantes ocasionó la rápida subida del costo de vida, a consecuencia de la necesidad de adecuar al mismo ascenso del dólar.

Este mismo sistema de ajustes debe ser aplicado en los sueldos y salarios de los trabajadores del país, manifestó el dirigente.

Anticipó la realización de una campaña de reivindicaciones por

mejores condiciones económicas para los trabajadores ferroviarios, almacenes aduaneros, administración aduanera, jubilados y del Lloyd Aéreo Boliviano.

Señaló que este sector laboral se plegará a las determinaciones que surjan en el ampliado nacional de dirigentes de las organizaciones sindicales de la Central Obrera Boliviana, el martes 19, en rechazo total de la elevación de precios de los carburantes.

Esta medida ocasionó que los precios de consumo se eleven hasta en un 50, mientras que el incremento salarial apenas ascende a un 15, aseguró Hurtado.

### UMOPAR destruyó fábrica de cocaína en el Beni

(ANP). - Sin detener a ninguna persona ni confiscar un solo gramo de cocaína, la Fuerza Especial de Lucha Antidroga, destruyó una enorme fábrica de narcóticos a orillas del Río Beni al norte del departamento de Trinidad.

De acuerdo a un parte policial de la Unidad Móvil de Patrullaje Rural (UMOPAR) de Trinidad, la fábrica contaba con todos los elementos necesarios para la transformación de la pasta base en clorhidrato de cocaína.

La unidad apoyada por tres helicópteros de la Fuerza Aérea Boliviana (FAB) encontró una estructura de madera de 20 x 10 metros de extensión, además de siete carpas cada una de ellas de 10 x 5 metros.

También se encontraron 3 lavadoras, 6 secadoras de droga, 22 estufas primarias y 15 turriles plásticas, otros mejores generadores de luz,

12 colchones, 19 camas, 13 garras de GLP, 50 litros de amoníaco, 92 kilos de permanganato de potasio, 24 botellas de ácido sulfúrico y un baldón de 20 litros de ácido sulfúrico.

Según los informes proporcionados por el Comando Departamental de la Fuerza Especial de Lucha Contra el Narcotráfico, informó que en la trunca "El Castillo" de la localidad de Chimoré, en el departamento de Cochabamba, se incautó un total de 17.000 grs. de cocaína en estado húmedo.

En esa oportunidad tampoco se detuvo a ninguna persona sospechosa de estar vinculada con la fabricación, transporte y consumo de drogas.

## Según diputado Urioste

### Bolivia tiene el más elevado índice de dependencia alimentaria

Una pérdida de soberanía alimentaria provocada por la aplicación de la Ley Pública 480 (PL-480), suscrita entre Bolivia y los Estados Unidos, enarca el Estado boliviano durante los últimos años, y lo convierte en el país con mayor dependencia en Latinoamérica.

En criterio del diputado Miguel Urioste, del Movimiento Bolivia Libre, este extremo se profundizó más con la aplicación de la política neoliberal, impulsada a través del Decreto Supremo N° 21060, que a partir de 1985 el Estado da un salto cualitativo en esa dependencia.

"De cada tres consumidores de trigo en Bolivia, uno consume 85 por ciento de trigo procedente de la donación del programa PL-480", añadió.

La crisis que genera el 21060, con el desempleo masivo, la relocalización y otras acciones es mitigada con donaciones de alimentos -según datos del ex ministro de Asuntos Campesinos y Agrarios, Guillermo Justinián, en Bolivia se alimentan de raciones donadas 850 mil personas- sos-

tuvo el dirigente político.

"Esta situación dipone en desventaja a los campesinos productores de trigo y cebada porque no hay posibilidad de incentivar la producción interna de trigo mientras continúe esta política de asistencia alimentaria".

La Ley Pública 480 suscrita entre los gobiernos de Bolivia y los Estados Unidos, hace varios años, abastece de trigo para la elaboración de harina, que es comercializada para financiar proyectos sociales.

El diputado Urioste, señaló que "es importante reconocer que los niveles de consumo per cápita de trigo y de harina blanca en Bolivia, son los más altos en Latinoamérica, lo que permite afirmar que hemos llegado a la trigo-adicción".

"Nos hemos acostumbrado al consumo de harina blanca dejando el consumo de otros cereales nativos de mayor contenido proteínico como la quinua, añadió."

Por esta razón la comisión de Agropecuaria de la Cámara de Diputados, elaboró un proyecto de

ley para acelerar la sustitución de este programa de alimentos donados, en un plazo de cinco años, y estimular la producción de trigo y otros alimentos nacionales.

"Estamos acompañando este proyecto con otro proyecto de ley de harinas compuestas, de manera que se obtenga a las molineras para moler trigo nacional y otros cereales, para que también obligatoriamente se entregue a las panaderías harina integral o harinas compuestas, mucho más ricas en nutrientes."

El propósito de estas dos leyes, explicó, es que en los próximos cinco años no se reciba asistencia alimentaria, salvo por situaciones de catástrofes, terremotos, sequías o extrema necesidad.

"Se busca aumentar la producción triguera y arlemas integrarla con otros productos tradicionales nativos, a los que nos hemos ido des acostumbrando, dijo al advertir que es muy difícil que Bolivia logre alcanzar niveles de productividad y rentabilidad iguales a los norteamericanos en la producción del trigo."

## En Colombia

### Bolivia participará en el seminario "Democracia y salud"

Bolivia participará en el seminario "Democracia y salud", que con auspicio de la Organización de Estados Americanos y la OPS, se realizará del 18 al 21 de junio en Colombia, para analizar los efectos de la crisis de la salud en Latinoamérica.

La información fue proporcionada ayer por el diputado Carlos Dabdob, quien fue invitado a participar en el mencionado seminario, donde expondrá el tema de los modelos alternativos para el desarrollo de los sistemas de salud privilegiando la atención primaria, la descentralización y la gestión social.

Explicó que el seminario destaca el papel sobresaliente del Poder Ejecutivo en este sector como

elemento necesario para el fortalecimiento del proceso democrático, y donde se discutirán los diferentes mecanismos de financiamiento existentes en cada país, así como la forma de orientar el gasto que concilie principios de eficiencia y equidad.

En opinión del diputado nacional "la salud ya no debe considerarse sólo como una ciencia biológica, sino más bien se trata de una ciencia social, pues el concepto de enfermedad ya no implica solamente la acción del microbio sobre su huésped sino que es el resultado de una serie de condicionantes socio-económicas que corresponden, en definitiva, al grado de desarrollo de cada nación."

"Esta dijo es la gran diferencia que marca los grandes desvíos en los índices de salud que existen entre los países más desarrollados y los del tercer mundo."

Al referirse a la crisis que confronta la salud en nuestro país, dijo que considera que en Bolivia las enfermedades de la pobreza como son la desnutrición, la diarrea, la deshidratación, así como la limitación de recursos destinados para este sector y la crisis institucional, que se expresa en un ministerio débil en lo normativo y centralista en lo operativo, constituyen las principales causas del deterioro de la salud en el país.

### IDS convoca al gobierno a no seguir lineamientos del FMI

La izquierda Democrática Socialista, en documento entregado a la prensa, recomienda al gobierno no seguir los lineamientos del Fondo Monetario Internacional porque no es la forma de resolver la recesión económica del país, y sugiere discutir una salida democrática en el plano económico, político y social.

La herencia de la política neoliberal iniciada por el anterior gobierno y continuada por el actual -dice esa agrupación política dirigida por Tito Alaluchi-, ha creado una falsa expectativa entre los gobernantes que consideran que las "recetas económicas" del FMI sirven para mantener la estabilidad monetaria y además impulsar la reactivación.

Tito Alaluchi y Wilge Mancilla, que suscriben el documento, dicen que un ejemplo de esas afirmaciones constituye la rapidez con la que se elevó el precio de los hidrocarburos y la eliminación del Certificado de Reintegro Arancelario (CRA), medidas dirigidas contra la economía popular y contra la política de exportaciones, que tímidamente se vislumbran en su realización por parte de algunos empresarios bolivianos.

"En lugar de las medidas adoptadas por el gobierno de Paz Zamora -continúa el comunicado- deberían concentrarse los esfuerzos y la capacidad estatal para apoyar a los 14 mil agentes industriales privados asentados en el país, con créditos, tecnología y apertura de mercados para impulsar el proceso de reactivación económica y vencer la recesión."

En otro párrafo, el comunicado, dice "Si es sincero el apoyo de Paz Zamora al gobierno de facto, como planteó una política antineoliberal, integracionista, de protección al mercado y a la industria nacional, y de no pago de las obligaciones financieras al pie de la letra de lo que dictamina el FMI, ¿por qué arremete ahora con medidas atentatorias a la economía popular con la posibilidad de reactivar la economía?"

Finalmente señala que la falta de seguridad para concretar un plan de desarrollo nacional discutido y analizado conjuntamente entre gobierno, sindicatos, FF.AA., cooperativas, comités cívicos y empresarios privados, es la base de las conductas contradictorias que adopta el gobierno.

### Intensa actividad cumplirá el cubano en el

Una intensa actividad se está realizando en el país cubano por el nacimiento del primer ministro del gobierno, el ex ministro de Educación, el doctor Manuel Mesa-Lago. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia. En la actualidad Mesa-Lago es el ministro de Educación y Ciencia.

### DEUDORES MOROSOS

- DAVOR MARTIN JANKOVIC  
- JUSTINIANO JORGE AGREDA COCA

Deben llamar al Tel. 2-5102 interno 21 de la ciudad de Cochabamba, en horario de oficina, sin perjuicio de la acción judicial respectiva.

### ¡Llegó el invierno! Felizmente tenemos VAPORIZADORES PARA AMBIENTES

Preventor por médicos para tratamiento de resfriados, tos, sinusitis y congestión nasal. Muy apropiado para espacios locales. Acciones para el hogar y la oficina. Ventas en Cochabamba, Sucre, Tarija, Potosí, El Alto y en un Catálogo General, Comercio BSC.

Para su seguridad, sólo en la garantía al comprar en el comercio.

### GANADORA DE LEXICOGRAMA



La señora AMALIA FLORES MEJÍA, ha sido la ganadora del LEXICOGRAMA N° 809 del 20 de mayo.

### GANADOR DE LA PRESENTE SEMANA:

Correspondiente al LEXICOGRAMA N° 811 del 3 de junio, es el señor VLADIMIR MOYA con C.I. 2473775 L.P., con domicilio en la Urbanización El Porvenir de la zona de Achumani en la ciudad de La Paz. El mencionado señor debe acercarse a nuestras oficinas a recoger su premio de Bs. 50,00.

### FONDO DE PENSIONES BASICAS BOLETIN N° 5/90

EL FONDO DE PENSIONES BASICAS RECUERDA A TODAS LAS EMPRESAS SECTOR PUBLICO DESCENTRALIZADO Y SECTOR PRIVADO, DE LA CONSTRUCCION COOPERATIVAS MINERAS, UNIVERSITARIAS Y CIUDADANIA EN GENERAL, LA GACION QUE TIENEN PARA EL PAGO DEL APORTE AL REGIMEN BASICO CONTINENTE EN EL 2,5% DEL APORTE LABORAL, 5% DEL APORTE PATRONAL Y 1,5% DEL APORTE ESTATAL. LOS MISMOS DEBEN SER CANCELADOS DIRECTAMENTE EN SUS OFICINAS UBICADAS EN LA CALLE MACARIO PINILLA N° 418 (CORONADO) BAJO Y PARA EL INTERIOR DE LA CIUDAD EN LAS OFICINAS DEL EX-PONDERADO DE RELACIONES PUBLICAS

Protesta por alza de carburantes

Paro indefinido del transporte libre y sindicalizado

A partir de mañana lunes, el transporte público libre y sindicalizado paralizará sus servicios de manera indefinida en todo el país...

Explican que la medida dictada por el gobierno no concierne a los trabajadores y que nadie en el país está obligado a trabajar a pérdida...

Los publicistas de Santa Cruz organizarán la medida y el transporte público se paralizará nacionalmente...

Este martes

Ampliado de la COB determinará medidas contra alza de carburantes

El comité ejecutivo de la Central Obrera Boliviana (COB) para este martes un ampliado nacional para analizar el alza de carburantes...

Está en la educación y salud de la familia del trabajador, puesto que los salarios quedan en total devaluación...

Los trabajadores ferroviarios de AASANA y del Líeol Aéreo Boliviano expresaron su repudio y rechazo...

MEC instruye a colegios privados acatar horario pedagógico

La Jefatura Nacional de Educación Primaria y Descentralizada del Ministerio de Educación...

Formal, supervisión de Educación Primaria y Administrativa y supervisión de Educación Musical...

Asimismo, se establecerá un intercambio de servicios entre ambas instituciones en cuanto se refiere, por ejemplo...

Previene sobre riesgos de comer en puestos callejeros

de conservación en la mayor parte alcanzan a un 68% y son regulares, servidas directamente con la mano...

El análisis de laboratorio demuestra la presencia de bacterias y gérmenes como los aerobios, hongos, coliformes...

Advertisement for BECADA featuring a woman's face and the text 'Anuncie en PRESENCIA 68 agencias en toda la República'.

Impuesto al rodaje cobre el 45% del presupuesto del SENAC. Includes text about the National Service of Customs and Excise (SENAC) and its budget.

Rehabilitarán carretera Cochabamba - Santa Cruz. Includes text about the COB and the National Service of Customs and Excise regarding road rehabilitation.

Difícil situación de la minería chica. Includes text about the National Service of Customs and Excise and the situation of small-scale mining.

CAISSE DES DEPOTS DEVELOPPEMENT. Includes text about the financial institution and its services.

LICITACION PUBLICA N° C3D/008/90. Includes text about a public bidding process for SAMAPA, including details on dates and terms.

Embajador Oscar Peña Franco

Las relaciones entre Bolivia y Cuba pasan por el mejor momento

[ANP].- Las relaciones boliviano-cubanas están atravesando uno de sus mejores momentos históricos, debido a que hoy pervalecen especialmente por los recientes acontecimientos en materia de salud y el ferreo compromiso científico-bioquímico. Asimismo, ambos países exhiben una constante conjunción y notas recíprocas que contribuyen a la mejor ejecución de estos compromisos bilaterales.

En esta ocasión, los tres convenios hacen un conjunto, son complementarios y hacen parte de un todo, de una estrategia y objetivos comunes que consisten sencillamente en hacer que las relaciones sean cada vez mejores, atendiendo los intereses recíprocos, de manera que vaya en provecho de los dos países y de su sociedad permanente.

En esta ocasión, los tres convenios hacen un conjunto, son complementarios y hacen parte de un todo, de una estrategia y objetivos comunes que consisten sencillamente en hacer que las relaciones sean cada vez mejores, atendiendo los intereses recíprocos, de manera que vaya en provecho de los dos países y de su sociedad permanente.

En carta al Vicepresidente

Solicitan formar comisión de defensa de la ciudadanía

[ANP].- En una nota dirigida al vicepresidente de la República, Luis Octavio Jiménez, el presidente de la Comisión de Derechos Humanos de la Cámara de Diputados, Edmundo Urdinola, solicitó la conformación de una comisión encargada de la moralización y defensa de la dignidad ciudadana, integrada por parlamentarios de todos los frentes.

El parlamentario atribuye al titular de la Presidencia el compromiso de moralizar y combatir las corrupciones, pero que existe una gran preocupación por falta de control estatal y por el cumplimiento de algunos sectores de la propia sociedad civil, dijo.

Dirigentes acusados de fabricar pasta base de cocaína

[ANP].- Documentos entregados por el embajador norcoreano, Robert Geibard, al canciller de la República, Carlos Illarraz, se refieren a una denuncia efectuada por un ex-funcionario del gobierno contra dos dirigentes cocaleros, acusados de fabricar cocaína en 7 laboratorios instalados en el Chapare.

En los documentos probatorios, acompañó un informe policial que da cuenta de la detención de José Rocha Orlandi, hijo de Julio, en Villa México, el 22 de febrero de 1988, donde le incautaron un rifle de salón y dos uniformes de UMCOR.

En la misma oportunidad, en la localidad de Cerezama, los efectivos policiales captaron a un grupo de piscacoceros que elaboraban droga en una fábrica instalada en terrenos de propiedad de Alberto Vargas.

teletón logo and text: AAAAA ESTE DIA EN BOLIVIA SEGURO NAS DE MUJERES MILLON DE MUJERES ALIADAS

IN MEMORIAM Al recordar 37 años del fallecimiento en la ciudad de La Paz, con los sagrados sacramentos cristianos, del esimio Artista...

La frustración de Urdinola o la teoría de las migajas. Licitación del litio no solución problemas. Fotos de Urdinola and others.

teletón logo and text: En la Paz del Señor y confortada con los auxilios de la Santa Religión Católica, ha dejado de existir la que en vida fue abnegada madre y cariñosa abuelita.

IN MEMORIAM Mucha cosa quedamos aquí, el recuerdo de las hermosas palabras, de tu mirada tan dulce, de tu paciencia.

TRASLADO DE RESTOS Y CENIZAS. \*TRAMITES INGRATOS. \*REXTOS. \*CENIZAS.

EN MEMORIA DE SOCIOS FUNDADORES Dr. ULPIANO AYO, Dr. CESAR CARRASCO, Dr. HECTOR FERNANDEZ, Dr. LUIS AGUIRRE, Dr. AGUSTIN BENEVIDEZ.

AGRADECIMIENTO E INVITACION Anita Sacareza de Lora, esposa, Víctor y Manuel Lora Ponce, hermanos, Roberto Sacareza R., Judith Carranza y Leonor Chulista, hermanos políticos, y sobrinos del que en vida fue.

UNA DECISION QUE MANANA SU FAMILIA VALORAR. INMOBILIARIA KANTUTANI SRL.

IN MEMORIAM La familia de la que en vida fue irremplazable esposa, abnegada madre y cariñosa abuelita.

La Paz, junio, 1990

La Paz, junio de 1990

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES FEDERACION DE DOCENTES - FEDSIDUMSA. Sr. RICARDO CARRAZANA PEREDO (Q.E.P.D.)

La Paz, junio de 1990



El Kremlin restablece servicio de gas a Lituania

MOSCÚ, 16 (AP). Las autoridades soviéticas empezaron a bombear hoy gas natural a una planta de fertilizantes en Lituania, lo que otorga parcialmente el flujo a los circuitos de combustible de la industria lituana.

Algunos funcionarios soviéticos se reunieron en las repúblicas bálticas para discutir el restablecimiento de los servicios de gas a Lituania, la capital, para discutir el futuro de los suministros con diferentes opciones tecnológicas.

Los dirigentes gubernamentales se reunieron en Letonia y Lituania para discutir los acontecimientos del presidente soviético Mikhail Gorbachov, en un momento por iniciar las conversaciones entre las repúblicas bálticas y el Kremlin.

Un secretario del parlamento lituano, Andrius Palubinskis, dijo que se le informó hoy que el gasoducto había sido restablecido desde la Unión Soviética hasta la planta de fertilizantes Aotras, en la ciudad de Jonava.

Palubinskis dijo que el restablecimiento de la planta, Alexander Machukin, le informó que "la fábrica recibirá unos 3.5 millones de metros cúbicos al día".

El restablecimiento del gas fue una de las promesas que el primer ministro soviético Nikolai Ligachov hizo el miércoles a la primera ministra lituana Kazemiera Prunskiene. El funcionario soviético dijo que se restablecería el flujo de gas natural a la república en un 15 por ciento.

El ministro del Petróleo, Yuri Masluchkin, dijo que en una conferencia de prensa que el restablecimiento del combustible a la planta lituana era un gesto de buena voluntad del Kremlin y "una reafirmación del interés del gobierno soviético por mejorar las relaciones".

Más de 20,000 personas han perdido sus trabajos en Lituania debido al bloqueo del Kremlin de todos los niveles de petróleo, gas natural y algunas materias primas.

Palubinskis dijo que gracias al restablecimiento del flujo de gas natural a la planta de Aotras 1,900 trabajadores que fueron despedidos podrán recuperar sus trabajos para el fin de semana.

En el gobierno lituano de Jurgalis, los dirigentes de las fuerzas populares de Lituania y Estonia y el movimiento Solidaria de Lituania reconocen la seguridad económica báltica.

Los participantes están evaluando el papel de sus organizaciones en condiciones donde los representantes de las fuerzas populares en los parlamentos de las repúblicas y consejos locales, dijo la agencia noticiosa YASS.

Agraci que los delegados, 50 por cada movimiento independiente, también discutirán la cooperación entre las repúblicas bálticas y otras repúblicas soviéticas.

Jornadas hispanoamericanas sobre agricultura América Latina necesita política en favor de pequeños agricultores

MADRID, 16 (EFE). Una política de discriminación positiva en favor de los pequeños y medianos agricultores se perfila como alternativa de futuro para el desarrollo agrario en América Latina, según las conclusiones de una reunión celebrada en Madrid.

Expertos agrícolas y representantes de organismos internacionales participaron esta semana en unas Jornadas Hispanoamericanas sobre Agricultura y Desarrollo Rural, que sirvieron también como preparación para la conferencia interamericana de ministros de Agricultura que se celebrará el próximo año en Madrid.

Según un comunicado del ministro de Agricultura, organizador de este encuentro, los participantes definieron las prioridades que se plantean en el diseño de la política agraria en los países latinoamericanos y analizaron la cooperación de España con esas naciones en el terreno agroalimentario.

En la misma línea, los representantes del Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo firmados por España con países de América Latina.

En las conclusiones básicas del encuentro destaca la necesidad de un cambio de estrategia para potenciar la agricultura, un sector que representa un 50 por ciento del Producto Interior Bruto de los países de América Latina, absorbe el 40 por ciento de la población activa y asume un 60 por ciento de las exportaciones.

En este sentido, los participantes respaldaron la idea de la Organización para la Alimentación y la Agricultura (FAO) de apoyar para una política de discriminación positiva en favor de los pequeños y medianos agricultores, como medio de favorecer el desarrollo de las zonas rurales más deprimidas.

El encuentro entre los responsables agrícolas españoles y latinoamericanos facilitó también un análisis de los mecanismos de cooperación entre ambas partes, incluyendo las posibilidades que brindan en ese terreno los tratados de cooperación y amistad firmados por España con países de América Latina.

En pocas líneas

Sofocan incendio petrolero GALVESTON, TEXAS.- El incendio de un superpetrolero en el puerto de Galveston fue finalmente controlado por los bomberos de la ciudad. El incendio comenzó tras una explosión. El gobierno anunció una investigación sobre las causas de este tipo de accidentes. Se informó que el incendio se originó en un depósito de almacenamiento de petróleo.

Italia contrata enfermos ROMA.- El ministro de Sanidad anunció que se contratará a enfermos de otros países, entre ellos España, para cubrir el déficit de personal sanitario en el sector público. Un decreto interministerial, enviado al Consejo de Ministros, establece que se contratará a enfermos de otros países para cubrir el déficit de personal sanitario en el sector público. El decreto establece que se contratará a enfermos de otros países para cubrir el déficit de personal sanitario en el sector público.

Heroína en un bebé SEPARA.- Un bebé fue encontrado con cantidades de heroína en su cuerpo. La policía encontró heroína en el cuerpo del bebé, lo que llevó a cabo en la ciudad. El bebé fue trasladado posteriormente, por control de prevención de adicciones.

Mineros abandonan Bucarest BUCAREST.- Los últimos grupos de mineros abandonaron las minas de carbón en Bucarest. Los mineros abandonaron las minas de carbón en Bucarest. Los mineros abandonaron las minas de carbón en Bucarest. Los mineros abandonaron las minas de carbón en Bucarest.

Contaminación ambiental DUBLIN.- Los ministros de Energía de Irlanda y el Reino Unido acordaron un plan para reducir la contaminación ambiental en la región. Los ministros de Energía de Irlanda y el Reino Unido acordaron un plan para reducir la contaminación ambiental en la región. Los ministros de Energía de Irlanda y el Reino Unido acordaron un plan para reducir la contaminación ambiental en la región.

SEPARACION DE COLORES ENTREGAMOS EN 24 Hrs. Editorial LUX. Tel. 329102

PRESENCIA agencias en toda la república servicio total

Donde es necesario apoyar el progreso...

Reconociendo el esfuerzo de hombres que trabajan y se proyectan cimentando el desarrollo nacional SIEMPRE ESTA PRESENTE



Celebramos los 20 años de apoyo al desarrollo de los países andinos y agradecemos la confianza de contar con líneas de crédito MECOFIN Y SAFICO



BANCO DE LA UNION Una puerta siempre abierta

Solicitada "LA CORRUPCION Y LA IMPUNIDAD NO SOLO AFECTAN LA CREDIBILIDAD DEL GOBIERNO, SINO TAMBIEN CONSTITUYEN LOS CRIMENES MAS RUINES Y PERVERSOS CONTRA LA SOCIEDAD Y EL INTERES NACIONAL"

SEAFON GENERAL DE HUGO BANZER BLANZ PRESENTE. Señor General: Yo, el señor Presidente Constitucional de la República, he leído atentamente el texto de una "Resolución del Poder Judicial" que declara que el Poder Judicial ha cometido un delito de corrupción y que el Poder Ejecutivo ha cometido un delito de corrupción...



# EXPO FERIA "PAQUITO"



# 90



LA POLICIA  
AL SERVICIO  
DE SU PUEBLO

DEL 17 AL 23 DE JUNIO  
PASEO "EL PRADO"

GRAN INAUGURACION DOMINGO 17  
A HORAS 11:00 EN EL PRADO  
PARTICIPACION DE BANDAS ESTUDIANTILES

Activos piden castigo para autores de crimen de un niño

IMPRESIONANTE: Los vecinos de San Vicente, un pueblo perteneciente al "Paraiso", que en el momento de la tragedia de un niño de la región de...



El documento denuncia a Marcelo Vargas Sandoval de presunta autoría de las letras de los campesinos de las comunidades "El Paraiso", "San Vicente" y "San Gabriel de Chiriquí" y otras poblaciones de la provincia Morona, a través de personas, amena-

Se dará paro de 24 horas Ciudadanía protesta contra el alza de precios de carburantes

IMPRESIONANTE: Un grupo de ciudadanos de la ciudad de Potosí, en protesta por el alza de precios de los carburantes, se reunieron en la plaza El Mirador...

ha entregado a PRESENCIA un documento por el que expresa su rechazo a la elevación de los precios de los carburantes. Según el documento se trata de un documento firmado por los habitantes de las comunidades...

La víctima en Siglo XX exige investigación sobre accidente en interior mina



IMPRESIONANTE: La Cooperativa Minera El Siglo XX exige a la Empresa Minera Capital una investigación sobre el accidente que ocurrió el día 14 de mayo de 1982 en el interior de la mina...

Nuncio Apostólico inicia visita pastoral a Potosí

POTOSÍ, 18 (PRESENCIA). Desde ayer dos sacerdotes de la Curia de Potosí se encuentran en la ciudad de Potosí para iniciar una visita pastoral...

La Paz

Tribunales de justicia en vacación desde mañana

A partir de mañana lunes, los tribunales de justicia de La Paz ingresarán por un mes al período de vacaciones judiciales hasta el 12 de julio inclusive, iniciando así el período de la Corte de Justicia...

Se realizará II encuentro de comunidades aymaras

En Villa Adria, sector sur de El Alto, se realizará el segundo encuentro de comunidades cristianas aymaras, informó a PRESENCIA María Jesús Juárez, secretaria de esa entidad...



Torneo de Control. La torre de control del aeropuerto internacional de El Alto...



Plaza del Gran Poder. Miles de bolivianos, turistas y extranjeros se aglomeraron en la plaza del Gran Poder...

Oruro

Sobre ejecución de proyectos  
Parlamentarios informarán  
al Comité Cívico de Oruro

ORURO, 16 (PRESENCIA).- La brigada parlamentaria presentará el próximo 22 de junio, un informe detallado sobre el trabajo que cumple en el parlamento y de las gestiones que se encuentran para concretar la ejecución de varios proyectos, que se encuentran pendientes indefinidamente, dijo Daniel Soltz Flores, presidente del Comité Cívico de Oruro.

Señaló que el informe será presentado en la asamblea cívica, que fue postergada a pedido del coordinador de la brigada parlamentaria, Carlos Borlhi, hasta el viernes 22. En esa ocasión estarán presentes senadores y diputados del departamento, informados por el pueblo sobre sus representantes nacionales.

Los interesados intercambiarán opiniones con los parlamentarios,

para examinar en acción concreta la lucha reivindicadora para Oruro", afirmó. "Todos, absolutamente, todos estamos comprometidos con el futuro de nuestra región", añadió.

Aclaró que los dirigentes del Comité Cívico, en acuerdo con los representantes de las instituciones locales, mantienen invariable la declaratoria de emergencia y pie de movilización hasta que el gobierno atienda favorablemente su plegio petitorio.

La respuesta es insuficiente y esta calificación la hemos dado a conocer al Poder Ejecutivo y a los presidentes de las cámaras de diputados y senadores, respectivamente", afirmó.

Consultado sobre el plazo otorgado para que los ministros de Transportes y Comunicaciones, Planeamiento y Minería, se constituyan en esta ciudad, explicó que se declaró un cuarto intermedio hasta conocer el resultado de las gestiones que realiza la brigada parlamentaria orurina.

Asamblea Cívica califica como "insuficiente" respuesta del gobierno a plegio de Oruro

ORURO, 16 (PRESENCIA).- La Asamblea Cívica declaró la posición oficial que debe asumir, en el futuro, el Comité Cívico de Oruro, en el plano de las exigencias planteadas al gobierno a través de un plegio petitorio enviado al Poder Ejecutivo y las cámaras de Senadores y Diputados.

Según la información difundida por el presidente de la Asamblea Cívica, Daniel Soltz Flores, la asamblea realizada la anterior semana, con asistencia de representantes de instituciones cívicas, calificó como "insuficiente" la respuesta otorgada por el gobierno, tras prolongado debate sobre la nota enviada por el gobierno.

La nota enviada por el gobierno estuvo firmada por el ministro Gustavo Fernández, a quien se solicitó que el gobierno debería responder con mayor responsabilidad al pedido de la población de Oruro.

"De momento dije-se mantendrá vigente el estado de emergencia y pie de huelga, hasta que el

gobierno garantice y ratifique la ejecución de varios proyectos en favor de los orureños", y dijo que el tratamiento de "los plegios o posibilidades que no otorgan ninguna seguridad, como solución viable, al plegio petitorio".

Una segunda asamblea se realizará este miércoles, a partir de las 10:00 horas, en la sede de la Federación de Chóferos San Cristóbal, a la cual fueron convocados los representantes de instituciones, entidades y organizaciones, cívicas, localistas, culturales, laborales, sindicales, gremiales y otras.

El plegio petitorio contempla la reedificación y puesta en marcha de varios distritos mineros, entre los que se destaca el proyecto del polimetálico Bolívar, la vigencia de una política viable, pago de deudas devengadas al distrito y la reposición de la ayuda internacional en favor de la región.



Inspección  
Con el fin de hallar el tramo carretero que necesita mantenimiento de emergencia, el Fondo de Inversión Social (FIS) hace una inspección para ver las condiciones en que se encuentra.

Dirigente orureño:  
Transportistas no atenderán  
contra economía del pueblo

ORURO, 16 (PRESENCIA).- La Federación Departamental de Chóferos San Cristóbal solicitó al Concejo Municipal de Oruro, la aprobación de un incremento tarifario en el valor de los pasajes de servicio urbano, interprovincial e interdepartamental, como respuesta a la decisión del gobierno de elevar los precios de los carburantes en todo el país.

La solicitud contempla un incremento del 35% promedio, acorde con el reajuste decretado por la administración Paz Zamora y un constante incremento en las cotizaciones del dólar en el mercado cambiario.

El secretario ejecutivo de la Federación de Chóferos, Eloy Durán, convocó, asimismo, a un amplio de emergencia que fue declarado hoy en cuarto intermedio, para realizar consultas a las bases. Se trata de tomar conocimiento de la incidencia, en el plan económico del gobierno y, sobre esa base, aprobar una escala tarifaria definitiva.

Anticipó que los diferentes sectores están empapados en aplicar una "tarifa social", que no constituya un atentado contra la economía del pueblo, y dejar de lado la tarifa técnica que alcanza límites desfavorables aún para los propios transportistas.

"Si aplicamos la tarifa técnica, el valor del pasaje en microbus sería de 0,80 centavos, lo que nadie pagaría", añadió. "Por eso queremos incrementar en función

BID financiará construcción  
de mercado central en Oruro

ORURO, 16 (PRESENCIA).- El Banco Interamericano de Desarrollo (BID), financiará la construcción de un moderno centro de abasto en esta ciudad, en base al diseño final del "Mercado Central", que será entregado el jueves 21 por la Empresa Central al Municipio de Oruro.

El acto de entrega se cumplirá en el Salón Rojo del Palacio Consistorial a las 15 horas, en presencia del ministro de Planeamiento y Coordinación, autoridades departamentales, ejecutivos de Central, representantes del BID, dirigentes y afiliados de la Federación Departamental de Gremiales.

con capacidad de 80 vehículos de manera permanente.

La maqueta y proyecto del diseño final será entregado por el ingeniero Jorge Lorin, gerente de Central, junto a sus asesores, que explicarán sobre la futura edificación del Mercado Central, que será construido en dos plantas en predios que utilizan actualmente, la Administración Distrital de Aduanas y la Unidad Operativa de Tránsito, dependiente de la Policía Boliviana en el sector central de la ciudad.

TRASFERENCIA  
Este proyecto es uno de los anhelos largamente acariciados por el pueblo de Oruro y se concretó hace tiempo la transferencia de los terrenos adyacentes al Mercado Campero, situado en la zona central.

La construcción del Mercado Central, de acuerdo a lo previsto, permitirá el retiro de los vendedores ubicados a lo largo de la calle Bolívar desde la Pagarol, hasta la avenida Sargento Tujerías, para permitir el uso de las aceras por los videntes, que en la actualidad seoran una serie de obstáculos al tránsito por la ciudad.

Las dependencias de la Aduana serán instaladas en otros terrenos cedidos por el Municipio local para este fin, los mismos que están ubicados en el sector sur de la ciudad.



Inclinación  
Perdidosmente funcionarios de la Fuerza Especial de Lucha Contra el Narcotráfico inclinan determinadas cantidades de sulfato base de cocaína. Recientemente, en Oruro, el Cnl. Alejandro Bernal junto a otro funcionario quemaron droga en esta ciudad.

Anuncie en PRESENCIA  
agencias en todo el país

**AVISO**  
**EMPRESA IMPORTANTE CON**  
**ACTIVIDADES EN TODO EL PAIS**

Requiere los servicios de profesionales en Ingeniería Industrial, Ingeniería Comercial o Administración de Empresas para las siguientes áreas de trabajo, con base en la ciudad de Cochabamba:

1. Comercio Exterior.
2. Administración de Recursos Humanos.
3. Organización y Métodos.

Con sólida formación en Sistemas Informáticos.

Requisitos Generales

- Currículum Vitae
- Pretensiones Salariales.

Se precisan excelentes condiciones de desarrollo profesional.

Enviar solicitud y documentación a la casilla 3591, Cochabamba - Bolivia hasta el día 25 de junio de 1990.

**REQUERIMIENTO DE SERVICIOS PROFESIONALES**

El Proyecto Villamontes Sachapera requiere los servicios de un Ingeniero Civil con especialidad en Hidráulica, con experiencia de 3 años en el área, con sede en Villamontes.

Los interesados deben presentar Curriculum Vitae y así como aceptar su presencia hasta el día lunes 25 de junio de 1990, a las 17:30 hrs.

Tarifa: Avenida Padilla Nº 0248 - Teléfono 25248 Casilla Nº 111 Villamontes: Campamento PROVISA, Barro Fariolero 2464 - 2484.

Tarifa, junio 16 de 1990  
GERENCIA GENERAL DE PROVISA

**ADMINISTRATIVE MANAGEMENT SPECIALIST**

USAID/Bolivia requires the services of an Administrative Management Specialist to be stationed in Cochabamba. Applicants should meet the following requirements:

1. Completion of post-secondary education in a management field required. Completion of some university study, or a degree in a field related to administration or business is highly desirable.
2. Five years of supervisory experience in administration or a closely related field.
3. Level IV English.
4. Possess an excellent working knowledge of U. S. Government regulations.
5. Must be tactful, possess good judgment, be able to work independently and be able to maintain positive working relationships with supervisors and office employees and contractors.
6. Must be able to use computers and other office equipment.

Candidates meeting these requirements should send their Curriculum Vitae and a brief statement regarding any special qualifications to:

**ADMINISTRATIVE MANAGEMENT SPECIALIST**  
P. O. Box 4530  
10209 Avenida 16 de Julio  
Banco Industrial (BINA) Building  
4th Floor (BICOP)/P-37  
La Paz

Closing date for reception of applications is June 27th, 1990.

**H. MUNICIPALIDAD DE LA PAZ**

**CIERRE DE CIRCULACION DE VEHICULOS EN LAS CALLES CRESCO Y CHACO**

LA DIRECCION DE TRAFICO Y VIALIDAD DE LA MUNICIPALIDAD DE LA PAZ, comunica a los conductores de vehículos motorizados y público en general que, por la realización de trabajos de enlucido, se cerrará la circulación del tránsito en sectores de las calles Cresco y Chaco, a partir del día 16 de junio de 1990, de acuerdo al siguiente orden de etapas:

1. Calle Cresco entre Fernando Guachalla y Chaco, durante 45 días calendario.
2. Calle Chaco entre calle Gral. Lanús y calle Cresco, durante 20 días calendario.
3. Calle Chaco entre calle Cresco y calle Abdón Saavedra, por 45 días calendario.

La Paz, junio de 1990  
DIRECCION DE COMUNICACIONES

**SAMAPA**

SERVICIO AUTONOMO MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

**INVITACION PUBLICA CONVOCATORIA CC-A-815/90**

PROVISION DE 7.000 MTS. DE TUBERIA PVC Y 2.500 MTS. DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE DIAMETRO 2" Y ACCESORIOS

El Servicio Autónomo Municipal de Agua Potable y Alcantarillado "SAMAPA" hace el agrado de invitar a las firmas interesadas a participar en el presente licitación pública para el suministro de tuberías y accesorios, según se detalla en el pliego de especificaciones técnicas y económicas, podrán ser adquiridos en la Oficina de Contratación y Gastos, antes de las 10:00 hrs. del día 16 de junio de 1990.

Las propuestas deberán ser presentadas en sobres cerrados en nombre de la Empresa Legal (firma y sello), hasta las 16:00 hrs. del día lunes 19 de junio de 1990.

DEPARTAMENTO DE RELACIONES PUBLICAS  
La Paz, 16 de junio de 1990

**MINISTERIO DE ASUNTOS CAMPESINOS Y AGROPECUARIOS**

**CENTRO DE DESARROLLO FORESTAL**

**DIRECCION REGIONAL DESCONCENTRADA LA PAZ**

**COMUNICADO**

La Dirección Regional del Centro de Desarrollo Forestal, advierte a todas las personas y negocios que tienen el poder maderero fino cuartoneado y cuméntado que en cumplimiento de la Ley Forestal y su Reglamento a partir del día 16 de julio se procederá a su decomiso, lugar a reclamo alguno, para su posterior remate.

La Paz, 16 de junio de 1990



El sacerdote... ceremonia... plaza principal... autoridades políticas, administrativas y...

Organismo de Inteligencia... en caso de secuestro

ciudad y lugares de entrada y salida. De acuerdo a las informaciones proporcionadas, en este departamento no se han detectado actividades sospechosas que hagan pensar en la posibilidad de que los secuestradores o sus cómplices se hayan desplazado hacia esta región. Señaló que personal especializado y con experiencia en este tipo de casos...

CONSULTORIOS MONTEVIDEO. Enfermedades de riñones, vejiga, uretra, próstata, venéreas. Dr. M. Oñativia Montoro de 15 a 19...

CLINICA DEL PIE. Javier Aramayo Sakata. Especializado en enfermedades y lesiones del pie...

Para la industria alimenticia de. Miel, helados, bebidas gaseosas, yogurt, caramelos, chocolates...

TRACTOS. MAMAS. ENCIAS. CONCENTRADOS. Laboratorio Alcos Ltda.

EMPRESA METALURGICA VINTO. INVITACION PUBLICA. N° 11/90. TERCER LLAMAMIENTO.

CLINICA UROLOGICA. Dr. Jorge M. Ros Aramayo. Pediatra Neonatología.

PRESENCIA. 3 7 2 3 4 4.

PRESENCIA. 3 7 2 3 4 4.

MEDICOS. Dr. Guillermo Suarez Tejada. Médico Urologo.

IPP.A. CLINICA DE DIAGNOSTICO COMPUTARIZADO. Instituto de Fisiología de la Altura.

Dr. Alfredo Ramirez Torrico. Cirujano Urologo. Estudios Universidad de Chile.

Dr. Jorge M. Ros Aramayo. Pediatra Neonatología.

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA. DIRECCION GENERAL DE EDUCACION URBANA. FEDERACION DEPARTAMENTAL DE TRABAJADORES DE EDUCACION URBANA DE COCHABAMBA. El Mesero de Educación y Cultura, por intermedio de la Dirección General de Educación Urbana...

Guía Profesional

Dr. Ruben Tejada Andrade. Laboratorio de análisis clínico "Rox". Análisis de Sangre en general, bioquímica, orina, heces, L.C.R. Jugo gástrico y duodenal, fructos de embarazo parasitológico y bacteriológico.

ENFERMEADES DEL SISTEMA NERVIOSO. Dr. Lucio E. Valda T. - NEUROLOGO. Adultos - Niños.

CENTRO MEDICO DE ESPECIALIDADES "LA PAZ". Av. 5 de Agosto N° 2380 Teñideros. 342201. Buzca Móvil: 321636-320644-300222-4-4.

Dr. Ricardo A. M. A. Rojas. Otorrinolaringólogo y otorrinólogo. Hospital de Otorrinolaringología.

CLINICA DE DIAGNOSTICO COMPUTARIZADO. Instituto de Fisiología de la Altura. Ayudemos a cuidar nuestros pulmones y nuestra salud.

Dr. Ricardo A. M. A. Rojas. Otorrinolaringólogo y otorrinólogo. Hospital de Otorrinolaringología.

Dr. Jorge M. Ros Aramayo. Pediatra Neonatología. Atención: SECCION NEONATOLOGIA - SECCION NEONATOLOGIA.

DENTISTAS. Dr. Alberto Ampuero G. ODONTOLOGO. Los Roldanes Rd. Alta especialidad.

OIDOS - NARIZ - GARGANTA. Dr. Gustavo del Carpio Mostajo. Especialista en el oído P.O.C. Pato Alegre - Blvd. Potosí.



Año y especulación

Los mercados de productos de Trinidad, normalmente caracterizados por la alta especulación...

Inusitada especulación y ocultamiento de productos en mercados de Trinidad

TRINIDAD, 10 (PRESENCIA). El comercio de alimentos y productos de consumo se mantuvo cerrado durante los dos últimos días...

El año y la especulación fueron las principales reacciones del comercio legal y paralelo...

Tiempo los sectores de la población hicieron conocer a la vez, sendos documentos de protesta...

Tras conocerse la decisión gubernamental de incrementar el precio de los carburantes...

Tarja

Alza de carburantes provocó repercusiones negativas

La Federación de Autotransporte "15 de Abril", que dirige Alberto Rosen Bringer...

DELEGACION A BALTA TAGLIA, 10 (PRESENCIA). El Presidente de la República, del Poder Ejecutivo...

Sin embargo, aquí se considera que la medida es irrevocable y que, en consecuencia...

La participación de las autoridades locales tarjeñas ha despertado interés por cuanto desde hace varios meses...

Santa Cruz

Choferes no paralizaron el transporte público

SANTA CRUZ, 10 (PRESENCIA). El transporte público no amarró la disposición de la Confederación del Autotransporte...

[taxi de ruta fija], con lo que se creó así una virtual invasión de rutas. Colectivos sindicalizados se enfrentaron a principios de esta semana...

No ocurre lo mismo con otros sindicatos del autotransporte que comenzaron a imponer tarifas...

El crecimiento de la oferta de servicio que se ha planteado por primera vez, constituye un fenómeno directamente relacionado con el transporte libre...

Ayer se registraron las primeras protestas de la ciudadanía. Estudiantes y profesores de La Guardia y el kilómetro 12...

Estos son los argumentos, que el estudiante, según los cuales no se ingresará en paró desde el lunes, aunque la medida de la confederación tiene pleno respaldo...

El transporte público en esta ciudad de 800.000 habitantes, descontrola su actividad desde de una gran competencia desde hace dos meses...

La decisión del transporte de carga y pasajeros interprovincial e interdepartamental se desmoronará este domingo cuando se realice un ampuado de servicios...

Chuquisaca

COD - Chuquisaca rechazó nuevos precios de carburantes

Protestas y movilizaciones en Sucre contra medidas acistas

Concejo Municipal promete concertar nuevas tarifas para transporte público

SUCRE, 10 (PRESENCIA). Una fuerte ola de protestas del movimiento obrero comenzó aquí este lunes en rechazo al incremento del precio de los carburantes...

Los líderes de los sindicatos comenzaron a reunirse en los centros de abastecimiento de provisiones de productos alimenticios...

La arremetida contra las disposiciones gubernamentales y contra la decidida por el Concejo Municipal...

La COD de Chuquisaca considera que el reajuste no afecta a los sectores que representa el acionario de gobierno...

No obstante de esas circunstancias, "aprovechadas" por el gobierno para aumentar el precio de los carburantes...

La organización representativa de Chuquisaca considera que se profundiza cada día la desconfianza en el gobierno del presidente Paz Zamora...

La Central Obrera del Departamento...

Largo de fustigar al gobierno por el alza en el precio de los carburantes...

INDICE

1. Automóvil Comp. Venta

2. Alza de Vehículos. Venta

3. Alimentos y Servicios. Venta

4. Automóviles. Al. venta

5. Alimentos, Pastas y Condimentos. Venta

6. Casa Nueva. Venta

7. Casas Viejas. Venta

8. Casas Viejas. Venta

9. Casas Viejas. Venta

10. Casas Viejas. Venta

11. Casas Viejas. Venta

12. Casas Viejas. Venta

13. Casas Viejas. Venta

14. Casas Viejas. Venta

15. Casas Viejas. Venta

16. Casas Viejas. Venta

17. Casas Viejas. Venta

18. Casas Viejas. Venta

19. Casas Viejas. Venta

20. Casas Viejas. Venta

21. Casas Viejas. Venta

22. Casas Viejas. Venta

23. Casas Viejas. Venta

24. Casas Viejas. Venta

25. Casas Viejas. Venta

26. Casas Viejas. Venta

27. Casas Viejas. Venta

28. Casas Viejas. Venta

29. Casas Viejas. Venta

30. Casas Viejas. Venta

31. Casas Viejas. Venta

32. Casas Viejas. Venta

33. Casas Viejas. Venta

34. Casas Viejas. Venta

AVISOS ECONOMICOS

VENTA VAGONETA 4 x 4...

SEÑORITAS para 9/9...

CONTADORES Gerencia...

SECRETARIAS Ejecutivas...

5 Alumnos Pastas y Condimentos...

8 Casa Nueva Venta Alquiler...

CASEROS (sa) con su...

MAESTROS Admisión...

12 Extravío y Recompensas...

CASA EN SUCRE Venta...

VENDO CASA 6 por...

11 Empleado se ofrece...

ANTICRISTO para...

13 Habitación con su...

14 Lotes Terrenos Venta...

15 Lotes Terrenos Venta...

16 Lotes Terrenos Venta...

17 Lotes Terrenos Venta...

18 Lotes Terrenos Venta...

19 Lotes Terrenos Venta...

20 Lotes Terrenos Venta...

21 Lotes Terrenos Venta...

22 Lotes Terrenos Venta...

23 Lotes Terrenos Venta...

24 Lotes Terrenos Venta...

25 Lotes Terrenos Venta...

26 Lotes Terrenos Venta...

27 Lotes Terrenos Venta...

28 Lotes Terrenos Venta...

29 Lotes Terrenos Venta...

30 Lotes Terrenos Venta...

31 Lotes Terrenos Venta...

32 Lotes Terrenos Venta...

CLASES de Matemática...

32 Valor...

VENDO OCASION...

MITSUBISHI Montero...

COMPRO indigenas...

VENDO TIPO auto...

DICHAS repuestos...

CATRO OYONDEO...

EMPOS PEAVEY...

BIBLIOTECARO (A)...

SE PREGIA (Dentro...

VENDO TIPO auto...

Potosí

Transportes advierten de drástico aumento de tarifas

Transportes advierten de drástico aumento de tarifas...

Las autoridades...

Los representantes...

Cochabamba

EN VENTA Lotes...

COCHABAMBA...

EN VENTA Lotes...

COCHABAMBA...

EN VENTA Lotes...

COCHABAMBA...

EN VENTA Lotes...

### Entregarán premios a ganadores de concurso de reportajes

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

### Entregarán premios a ganadores de concurso de reportajes

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.

La convocatoria estaba destinada a periodistas y corresponsales de El Alto, reporteros populares y estudiantes de comunicación social. El jurado estuvo compuesto por el Sindicato de Trabajadores de la Prensa, la Federación de Trabajadores de Radio y Televisión (FESTRATEVI), dirección de comunicación social de la UMSA, dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la alcaldía y Centro de Reporteros Populares de El Alto (CRPP-El Alto).

Los premios consisten en grabadoras, accesorios de televisión, lotes de libros, preseas recordatorias, diplomas y pergaminos.

El martes, en horas de la mañana, se entregaron los premios a los ganadores del primer concurso de reportaje periodístico, denominado "El Alto es una ciudad digna", organizado por la Dirección de Prensa y Relaciones Públicas de la Alcaldía de El Alto.

La entrega de premios se realizó en el salón de sesiones del Concejo Municipal de esa ciudad.

Según el informe de los organizadores, se presentaron 13 concursantes, quienes realizaron sus trabajos en diferentes medios de prensa, televisión y radio, todos referidos a temas económicos, sociales y culturales de la nueva ciudad.



Comedores Populares La conferencia boliviana de religión (CBB) realiza en La Paz un encuentro anual de responsables de comedores populares atendidos por dicha conferencia. En este encuentro se analiza los objetivos alcanzados y una autoevaluación.



### Comenzaron festejos del X aniversario de Villa San Luis

Con el entendido de la primera fogata de confraternidad vecinal comenzaron los festejos del décimo cuarto aniversario de fundación de la urbanización San Luis TASA, en el sector sur de El Alto, que se realizó en la plaza principal de esa urbanización, el pasado viernes.

Se efectuó una carrera de antorchas y la competencia de juegos bufo, cuyos ganadores fueron premiados.

Ayer sábado se realizó el acto central de conmemoración del aniversario de fundación, que comenzó con el embanderamiento de viviendas.

Hernán Lauro, secretario general de la Junta de vecinos, recordó

la fundación de la urbanización y cómo se organizó la junta de vecinos para trabajar por las necesidades básicas de los que se asentaron en los lotes de terreros. El presidente de la Junta vecinal, Sabino Tito, convocó a los vecinos para que trabajen por la zona y demandó la colaboración de la alcaldía. Entregó un diploma al alcalde de El Alto, Marco Aparicio.

Concluido ese acto, se inauguró el campeonato cuadrangular de fútbol.

Hoy concluirá el programa de festejos con un agasajo a los niños de la urbanización y posteriormente se ofrecerán funciones de cine a los vecinos de San Luis TASA.

### Se realizará fiesta de la fraternidad en El Alto

Con los auspicios del departamento de cultura de la Embajada de la República de Francia, ENDA Bolivia y la alcaldía municipal de El Alto, se realizará la fiesta de la fraternidad el jueves 21 de junio, en la plaza Chirca de El Alto, como homenaje al día internacional de la música, además a los medios de comunicación Marcel Crespo, coordinador general de ENDA Bolivia.

A iniciativa del gobierno francés, desde hace muchos años se festeja mundialmente el día internacional de la música, en ese sentido, en todas las partes del mundo, habrá espectáculos musicales el 21 de junio.



Los miembros del comité de la zona de Potosí y los alrededores obligaron su pertenencia hacia los centros de la zona, reuniéndose en las calles de La Paz.

RESTAURANT CHIFA E M Y. Invita a su distinguida clientela a ver y disfrutar del MUNDIAL ITALIA '90. Saboreando la mejor comida china de La Paz. Tel: 323725 - 361668.

Esperamos su gentil visita. Del lunes a domingo: Hrs. 12 a 15 y 18 a 22. CENTRO DEL ENTRE 4 DE AGOSTO Y AV. ARCE - SAN JORGE

oro y su Patrimonio. MEDALLA DE ORO A LA CALIDAD BOLIVIA. FABRICA Camora. Mantenedores de Seguridad y Trabajo.

## GAÑE CON IMBA YA!

por 2 precintos de garantía cambie un cupón en su frial preferido

### SABADO 30 DE JUNIO GIGANTE SORTEO



## La CARNE que da GUSTO

Mantenga la estiguetta roja del precinto

La Paz

## Entrada del Gran Poder

La tradicional entrada del Gran Poder nuevamente atrajo ayer a millares de personas que se volaron a las principales calles de la ciudad de La Paz para ver, durante más de 16 horas, el paso de los 64 conjuntos folclóricos que realizaron su recorrido desde las 9:00 horas y concluyeron hoy al amanecer.

Más de 20.000 bailarines recorrieron 4 kilómetros, desde la plaza de la Gaita de Lima hasta el final del paseo El Prado, luciendo trajes vistosos de morenos, caporales, diablitos y algunos atuendos típicos vernáculos.

Los conjuntos, al pasar por las inmediaciones del templo antiguo del Gran Poder, silenciaron sus banderas de música como homenaje al padre Siba, párroco de ese templo, asesinado brutalmente el

pasado 6 de junio. Recorrieron en silencio una cuadra para después continuar sus tradicionales danzas.

Los bailarines hicieron sus demostraciones y figuras coreográficas a la altura de la Plaza San Francisco, donde se instaló el polo oficial.

Una vez más los conjuntos de morenos y caporales predominaron en la entrada del Gran Poder, que alcanza ya el reconocimiento público como uno de las fiestas folclóricas más importantes del país después del carnaval orureño.

De acuerdo con el ingreso de los grupos de baile, se apreció la participación de cuatro conjuntos de la diáspora, nueve de morenadas, uno de doctoritos, tres de varas wacac, tres de archachas, diez de caporales, uno de sayas,

uno de walaychos, cuatro de kullawada, tres de llamerada, dos de linca, cuatro kantus, dos pucafeños, tres sturandada, uno de calayos, dos de asatiro, uno de lobos y uno de cillantay.

La ley seca acordada entre la Asociación de Conjuntos Folclóricos y la Alcaldía Municipal de La Paz fue acatada en un bajo porcentaje, ya que a medida que los conjuntos pasaban se pudo observar que el expendio y consumo de bebidas era igual que en años pasados.

Al terminar la entrada del Gran Poder, las calles de La Paz quedaron regadas de botellas, latas y toneladas de basura que el servicio de limpieza de la municipalidad comenzó este amanecer a recoger con cuadrillas de trabajadoras y carros basureros.

Nuestro cliente una Organización Privada sin fines de lucro, apoyada por organismos internacionales, nos ha encargado la búsqueda de un:

### ADMINISTRADOR

REF.: 210

C&amp;L

Deseamos tomar contacto preferentemente con profesionales jóvenes que hayan desempeñado puestos similares en Organismos No Gubernamentales y que posean experiencia en el manejo administrativo de programas de esta naturaleza.

Valoraremos adecuadamente estudios universitarios superiores, conocimientos del idioma inglés, experiencia en la operación de computadores personales, aptitudes de manejo de personal y la capacidad de establecer relaciones adecuadas con los miembros del equipo de trabajo.

Las funciones a desempeñar están relacionadas con el control de proyectos en los componentes logístico, administrativo y financiero. Por las características del puesto a desempeñar, consideramos que las condiciones de contratación son atractivas y permitirán el desarrollo profesional y personal del candidato elegido.

AGRADECEREMOS EL ENVÍO DE ANTECEDENTES LO MAS PRONTO POSIBLE, LOS QUE DEBERAN INCLUIR RESUMENES DEL DESEMPEÑO PERSONAL Y PROFESIONAL, UNA FOTOGRAFIA ACTUALIZADA Y LAS PRETENSIONES DE REMUNERACION. ESTA INFORMACION SERA TRATADA CON ABSOLUTA RESERVA

Coopers  
& Lybrand

Auditors  
Consultores en  
Administración  
Casilla de Correo 5805  
La Paz, Bolivia



**SUPERQUIA DE COMPRAS**  
ANUNCIOS EN ESTA SECCION: TEL. 353257

**GUARDERIA KINDERHEIM**  
EN PLENO CENTRO DE LA CIUDAD - NIÑOS DE 1 A 3 AÑOS  
25 de Octubre/Lanseria R.B. Iglesia Metodista - T. 341723



HOSPITAL DE SEJORES  
**COREA**  
RESEÑADO SEJORES DE GUARDO  
Mercedes 985 - Tel. 351517



**ACRIBOL**

TEL. OFICINA: 343484 - 341756  
TEL. FABRICA: 812770

AGENCIAS ACRIBOL LIMITADA

Av. Tumusla No. 654  
Calle Max Paredes No. 624  
Calle Max Paredes No. 653

**ACRIBOL**

**Fitofarm**

EL FORMULARIO  
CONTINUO DE  
CALIDAD CONTINUA

REAL FARM  
• BANCOS  
• INDUSTRIAS  
• REPARTICIONES  
• ESTABLECIMIENTOS  
• ESTABLECIMIENTOS

**PROGRAVI**



AL AMERICA 118  
TEL. 353387-354074

• SALTEÑAS "Q.P."  
• HAMBURGUESAS "Q.P."  
Av. Savadora 1740 (esq. de M. Siles)

restaurant  
comida rápida

• PIZZAS Y PASTAS  
• PARRILLINES  
Teléfono 32 78 90

**MODA INVERNAL  
EN CHOMPAS!**  
-PIÑOS TEJIDOS DE PUNTO  
-DESCUENTOS ESPECIALES  
Tumusla 278 (esq. de Av. 96, AA.)  
Tel. 353721 - Cas. 7348

**mollie**

TEL. OFICINA PARA ELIMINAR  
CUALQUIER TIPO DE  
PROBLEMAS EN SU NEGOCIO

**mollie**

**Wilson**  
LA MARCA  
DE CAMPEONES  
VENTAS POR MAYOR Y MENOR:  
**OFITECO**  
Luisa 319 - T. 321744  
T. 324724 - Cas. 940

**Cleaner**  
LIMPIADOR DE:  
• SANITARIOS  
• VIDRIOS • MULTUSO  
GALERIA MANCO KAPAC, Av. Walter Riquelme 288 - T. 353232

**LIBRERIA  
OLIMPIA**  
GRANDES  
OFERTAS  
DEL MES!  
INGAVI 1051 - BARRIO 1233

**FLYGT**  
BOMBAS ELECTRICAS SUMERGIDAS  
INDUSTRIA SUICA  
-MATERIA - AGUAS DOMESTICAS  
-INDUSTRIA - ACCIONES PARA INDUSTRIAS  
CALLE DE LA PATRIA 1000 - TEL. 353333

CREMA DENTAL  
**CO-DENT**  
GEL CRISTAL  
TEL. 373701

**INDUMET**  
Industrias Metálicas  
-MUEBLES PARA OFICINA  
-MUEBLES CLINICOS  
-ESTANTERIAS Y OTROS  
Plaza Israel 502 (San Pedro)

**MAXIM'S HAIR**  
★★★★ ATELIER DE BELLEZA  
JOSE QUEZADA: STYLIST COIFFEUR  
AFAMADO ESTILISTA INTERNACIONAL BRNOVA  
SUS ESTILO CON EL NUEVO LOOK EUROPEO  
Merced y Luperón Gál. Pedernales P.B. Loc. 8

LETRETES LUMINOSAS  
**AVACRIL**  
CALLE COCHABAMBA 101

# AEROPUERTOS NACIONALES:

## lo que son y necesitan



Los aeropuertos constituyen piezas importantes para el desarrollo de los países y mucho más si carecen, como el nuestro, de una adecuada red de carreteras o de líneas ferroviarias.

Los datos sobre sus características, capacidad y condiciones en que se encuentran muestran que los nuestros no reúnen las condiciones que permitan el despegue del desarrollo que anhelamos los bolivianos.

De las nueve capitales departamentales del país, sólo cuatro cuentan con aeropuertos con iluminación de sus pistas para aterrizajes nocturnos o con nieblas densas: ellas son La Paz, Cochabamba, Santa Cruz y recientemente Tarija.

Solamente el de Santa Cruz tiene estructuras y servicios que permiten catalogarlo como un aeropuerto moderno. Los de las restantes ocho capitales muestran deficiencias de capacidad, de estructura anticuada e incompleta. El de Potosí carece de pistas, instalaciones y condiciones para el ingreso de naves comerciales, lo que se expone como razón para que el Lloyd Aéreo Boliviano prive de sus servicios a la Villa Imperial. El de Oruro apenas si puede llamarse

tal y su pueblo reclama su existencia, como un complemento, para llevar a cabo los mentados programas de instalación de industrias en zonas francas en esas tierras. El aumento de la explotación de los recursos naturales en el norte boliviano y la aspiración de progreso de Pando muestran la necesidad de hacer una realidad el Aeropuerto Internacional de Cobija. El requerimiento de una vinculación más fluida entre las capitales y regiones de nuestra patria demanda de un mejoramiento de todos los aeropuertos nacionales.

Con el propósito de contribuir al mejor conocimiento público de nuestra realidad en este rubro, para que se impulsen las soluciones, PRESENCIA ha dedicado el presente número de su sección Reportajes a los aeropuertos de las capitales departamentales del país.



**Acer**   
Alta Tecnología  
a Bajo Precio

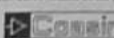


- ◆ Experiencia probada por 17 años al servicio de la computación.
- ◆ Stock permanente de repuestos.
- ◆ Facilidades de pago.
- ◆ Diseño compacto.
- ◆ Económico.

Distribuidores Autorizados:



La Paz Calle Guadalupe 821 - Teléfono: 240903 - 363385  
Cochabamba Tel: 2880 - Oruro Tel: 3097 - Potosí Tel: 3443  
Tarija Tel: 2494 - Santa Cruz Tel: 4414 - Beni Tel: 3399



BOLIVIA S. R. L.

## COMISION CONJUNTA PARA EL DESARROLLO RURAL

### LICITACION PUBLICA

Dentro del marco previsto por el Convenio Internacional para la Venta de Productos Agrícolas, suscrito entre los Gobiernos de Bolivia y de los Estados Unidos de América en fecha 9 de mayo de 1990 y, al amparo de lo establecido en el literal a) del art. 209 del D.S. 21660 de 10 de julio de 1987, la Comisión Conjunta para el Desarrollo Rural del Programa PL-480 convoca a licitación pública a las empresas molineras legalmente establecidas en el país, para la compra de trigo de procedencia norteamericana del tipo Rojo de Invierno No. 2, de acuerdo al standard de granos vigente en los Estados Unidos.

Los documentos de la licitación podrán ser recogidos a partir del día miércoles 13 del presente mes, en las oficinas de la Secretaría Ejecutiva del Programa PL-480 (Edif. HANSA, piso 20), previo pago de Bs 200.- (doscientos 00/100 Bolivianos).

El plazo para la presentación de las propuestas vence el día miércoles 20 de junio a horas 17:00, fecha en la que se procederá a su apertura en acto público en la dirección antes mencionada.

La Paz, junio de 1990

## CURSOS de VACACION - PROFESORES ACTUALIZACION PEDAGOGICA Y DIDACTICA

Al cumplir "LA BALLE" 70 años de labor docente en Bolivia y siendo La Paz la pionera en esta Presencia Educativa INVITAMOS al docente, jefe del sector Fiscal como del Particular a renovar en un curso intensivo de perfeccionamiento docente, diseñado por dos prestigiosos Pedagogos Europeos. Son cursos de numerosas horas especializadas y sus investigaciones en el campo pedagógico docente son muy variadas en el mundo de la Docencia.

El presente Curso de actualización docente está avalado por el Ministerio de Educación y Cultura.  
El curso tendrá lugar en el Colegio La Salle - La Florida, Av. Anacoque, avenida al Tiro Club, los días 4, 5 y 6 de julio.  
Las inscripciones se podrán hacer en Librería Buzón, La Paz, Juan de la Rivera o en el Colegio La Salle Av. Anacoque Nº 878 en Sucre.

D. PEDRO DIEGO GONZALEZ, que desarrollará los temas:

**CORRIENTES MODERNAS DE EDUCACION ACTIVA**  
Pedagogía de las visiones humanas y formulación de diferentes educativas.  
Límites y criterios. Pedagogías idealistas y personalistas como alternativas.  
Didáctica de las técnicas y habilidades básicas. Areas agrícolas.

**PEDAGOGIA Y DIDACTICA CURRICULAR**  
Comunidad educativa y estructura de Centros.  
Programación didáctica como función de eficacia docente.  
Docentes como evaluadores y de observación.  
Técnicas de estudio y tratamiento de algunas tareas.

**DIDACTICA DE LA CREATIVIDAD ESCOLAR. CRITERIOS Y RECURSOS.**  
Motivación y estimulación en el aula académica.  
Formulas organizativas flexibles. Valor del Grupo de Trabajo.  
Trabajo libre en el aula y espontaneidad.  
Recursos docentes y educativos no académicos.

**DE ANGEL ZAMORA VASQUEZ, que con los temas:**

**NATURALEZA DE LA PSICOMETRICIDAD**  
Orígenes pedagógicos de la Psicometría.  
Principales aplicaciones de la Educación Psicométrica.

**EL ESQUEMA CORPORAL**  
Ejercicios relacionados con el esquema corporal.  
Ejercicios de Orientación y Orientación.

**LA PERCEPCION SENSORIOMOTRIZ**  
Percepción espacial.  
Percepción ritmo-temporal.  
Sensibilización rítmica a instrumentos musicales.  
El cuerpo como instrumento rítmico.

**RIYTO Y LENGUAJE**  
Las instituciones, sus clases y su método.  
Movimiento rítmico y danza.  
Educación técnica del movimiento rítmico.  
Desarrollo y utilización del espacio.  
Asociación al gesto motor.

**ESTIMULOS PARA EL MOVIMIENTO INTIMO**  
Gestos, valor psicomotor y aplicaciones didácticas.  
Imaginación y creación de formas.  
Ejercicios rítmicos y danzas melódicas.  
Fases del desarrollo.

**REQUISITOS DE INSCRIPCION**  
Ejercer la docencia en cualquiera de los niveles de la Educación Boliviana.  
Llevar el certificado de inscripción.  
Cargar el certificado de inscripción que incluye su nombre.  
(20 Bs.) un Certificado de Asistencia.

La Paz, junio de 1990

Hed. Escobar Sup. G.

DIRECTOR

CURSOS DE ACTUALIZACION  
PEDAGOGICA Y DIDACTICA

SABER CALZ. 25. 26. 27 de junio

COCHABAMBA. 28. 29 de junio y 02 de julio

LA PAZ. 30. 01. 02 de julio

ORURO. 03. 04. 05 de julio

TARIFA. 10. 11. 12. 13 de julio

PRESENCIA. 20. 24. 25. 27 de julio

## AEROPUERTO:

# Un caro anhelo de los potosinos

Por GUIDO ROMAY ROMAY

La necesidad de contar en la Villa Imperial con un aeropuerto moderno, funcional y operativo para todo tipo de aviones, constituye una de las aspiraciones principales y esenciales de los potosinos, porque dicho proyecto tiene un efecto multiplicador para el anudado desarrollo y resurgimiento de Potosí.

Las principales características actuales del Aeropuerto "Capitán Nicolás Rojas" de la Villa Imperial, son las siguientes: se encuentra ubicado en Karachipampa a siete kilómetros de la ciudad; la longitud de la pista es de 2.000 metros, el ancho de 30 metros, mientras que el ancho de la franja de aterrizaje tiene 80 metros con veredas de tierra de 20 metros y una pendiente predominante del uno punto ocho por ciento.

Por consiguiente, se trata de un aeropuerto con muchas limitaciones que no permite la operatividad de aviones de gran o por lo menos de mediana capacidad, razón por la que la ciudad de Potosí siempre a carecido de un servicio de transporte aéreo adecuado.

El Lloyd Aéreo Boliviano que presta su importante servicio con aviones pequeños, Transportes Aéreos Militares, TAM que cumplen un servicio importante en el país inclusive a poblaciones provinciales y zonas ya tan interesado por Potosí para ampliar su itinerario a esta ciudad Patrimonio de la Humanidad con aviones que bien podrían adaptarse a las limitaciones del aeropuerto de Potosí.

Por este antecedente, la Corporación Regional de Desarrollo de Potosí hace varios años, tuvo que crear una empresa potosina de transporte aéreo denominada Línea Aérea Imperial (LAI) inicialmente con un avión y luego con la adquisición de otros aviones del tipo "Metro II", de industria norteamericana con capacidad para 20 pasajeros.

Lamentablemente esta empresa potosina de transporte aéreo, tras un atropellado comienzo, ha tenido permanentes altibajos ya que hubieron temporadas en que Línea Aérea Imperial suspendió en forma indefinida su servicio y otros períodos en que reiniciaba operaciones.

En la actualidad, nuevamente está paralizada desde el pasado año, en tanto que los dos aviones Metro II se encuentran en el aeropuerto de El Alto en la ciudad de La Paz con riesgos de deterioro y falta de mantenimiento. Las autoridades de la Corporación Regional de Desarrollo de Potosí, se encuentran estudiando las posibilidades de reactivar dicha empresa potosina de transporte aéreo o bien optar por la venta de los dos aviones y, en su caso, conformar una empresa mixta, aunque no descarta otra posibilidad de adquirir dos aeronaves.

Ante la falta de transporte aéreo, hace algunos meses se inauguró también con buenos auspicios y en acto emotivo, un nuevo servicio de la empresa particular denominada "Aerolíneas Argentinas" de la ciudad de La Paz con pequeños aviones con capacidad en los 10 pasajeros.

Lamentablemente, luego de

unos meses de funcionamiento en Potosí, y con una creciente demanda de pasajeros, a la fecha, la empresa ha suspendido este servicio desde principios del pasado mes de abril.

En consecuencia, otra vez la ciudad de Potosí se ve privada de contar con el importante servicio de transporte aéreo, aspecto que tiene incidencias negativas, especialmente en la promoción y desarrollo del turismo del que tanto espera Potosí.

El pasado mes de mayo, el ministro de Transportes y Comunicaciones, Willy Vargas Vacaflor, inauguró el servicio de transporte intermodal de ferrocarriles Potosí-Liñaca-Potosí para conectar en la capital de la República con el Lloyd Aéreo Boliviano y facilitar así la demanda de pasajeros entre las ciudades de Potosí-La Paz y viceversa.

Este servicio intermodal de la Empresa Nacional de Ferrocarriles y de Lloyd Aéreo Boliviano Potosí-Sucre-La Paz y viceversa, al parecer no está teniendo la respuesta esperada de usuarios o pasajeros, con el riesgo de que el servicio recientemente inaugurado probablemente también sea suspendido.

### CERRO PATI PATI

Mientras continúa el "vacío" del transporte aéreo en Potosí, se viene encarando trabajos considerados importantes para contar en un futuro próximo con un aeropuerto moderno y funcional. Una de esas tareas se refiere a la explotación del Cerro Pati Pati que constituye la gran dificultad para ampliar la pista de aterrizaje y que consiguientemente no permite la capacidad de navegas de mayor capacidad.

La explotación del Cerro de Pati Pati, es un proyecto que está a cargo de norteamericanos y en su primera fase fueron ejecutados los trabajos del pasado año, durante aproximadamente cuatro meses.

Este proyecto consistió en remover 600.000 metros cúbicos de tierra para llegar a una pendiente del cuatro por ciento, que significa la virtud desaparición del Cerro Pati Pati, en el sector este del aeropuerto potosino.

El pasado año, en la primera visita de los norteamericanos se removió cerca a 200.000 metros cúbicos de tierra que representó el 20 por ciento del proyecto de explotación de dicho cerro, por lo que resta por desmontar 400.000 metros cúbicos de tierra en la segunda fase del proyecto que comenzará a ejecutarse desde los primeros días del próximo mes de agosto.

La segunda fase del proyecto a cargo de Mexicanos y soldados de los Estados Unidos que comenzarán a llegar a la Villa Imperial en las próximas semanas, también comprenden el movimiento de tierras en el otro sector noroccidental del aeropuerto, de manera que se pueda ganar mayor terreno o ampliación de la pista de aterrizaje.

La longitud actual del aeropuerto potosino es de 2.000 metros y se pretende ampliar a cerca de 3.000 metros con los trabajos de explotación del Cerro Pati Pati y el movimiento de

tierra en la parte

Este proyecto de ampliación de la pista de aterrizaje, es el más importante del Plan Potosí, ya que la ampliación de la pista de aterrizaje es la modernización más importante que se debe hacer antes de fin de año. Los trabajos, de manera que el aeropuerto sea un aeropuerto moderno y seguro para el siguiente año.

### CREDITO DE FONOS

Una vez concluidos los trabajos de explotación del Cerro Pati Pati, se deberá iniciar el estudio de la segunda fase del proyecto que podrá comenzar cuando se haya aprobado el crédito aprobado por el Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo. El importante estudio de FONOPATA de construcción y explotación de un aeropuerto moderno y funcional, entre otros trabajos.

Profesionales de la arquitectura y sus respectivas firmas, ya han iniciado los trabajos de estudio de la segunda fase del proyecto que podrá comenzar cuando se haya aprobado el crédito aprobado por el Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo.

También, se ha iniciado el estudio de construcción y explotación de un aeropuerto moderno y funcional, entre otros trabajos. Los trabajos de estudio de la segunda fase del proyecto que podrá comenzar cuando se haya aprobado el crédito aprobado por el Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo.

El aeropuerto potosino, que se encuentra en la zona de Karachipampa a unos kilómetros de la ciudad de Sucre.

También se han iniciado los trabajos de explotación del Cerro Pati Pati, con el fin de llegar a una pendiente del cuatro por ciento, que significa la virtud desaparición del Cerro Pati Pati, en el sector este del aeropuerto potosino.

El pasado año, en la primera visita de los norteamericanos se removió cerca a 200.000 metros cúbicos de tierra que representó el 20 por ciento del proyecto de explotación de dicho cerro, por lo que resta por desmontar 400.000 metros cúbicos de tierra en la segunda fase del proyecto que comenzará a ejecutarse desde los primeros días del próximo mes de agosto.

La segunda fase del proyecto a cargo de Mexicanos y soldados de los Estados Unidos que comenzarán a llegar a la Villa Imperial en las próximas semanas, también comprenden el movimiento de tierras en el otro sector noroccidental del aeropuerto, de manera que se pueda ganar mayor terreno o ampliación de la pista de aterrizaje.

La longitud actual del aeropuerto potosino es de 2.000 metros y se pretende ampliar a cerca de 3.000 metros con los trabajos de explotación del Cerro Pati Pati y el movimiento de

tierra en la parte noroccidental del aeropuerto, de manera que se pueda ganar mayor terreno o ampliación de la pista de aterrizaje.

La longitud actual del aeropuerto potosino es de 2.000 metros y se pretende ampliar a cerca de 3.000 metros con los trabajos de explotación del Cerro Pati Pati y el movimiento de

tierra en la parte noroccidental del aeropuerto, de manera que se pueda ganar mayor terreno o ampliación de la pista de aterrizaje.



# LA PAZ:

## Un aeropuerto "humilde y pobretón, pero seguro"

Por Ana María

"¿Esto es? -Ja, ja, ja-", reía y preguntaba un extranjero turista italiano o francés (creo) cuando el avión en que viajábamos desde Lima terminaba de aterrizar en El Alto, el mencionado aeropuerto. Mientras su índice apuntaba a la terminal aérea del aeropuerto, el extranjero comentaba muy contento "pero, si esto es África". Los bolivianos que estábamos cerca nos miramos, bajamos la vista y al unísono, rápidamente tomamos nuestras maletas. Estoy casi segura que todos tuvimos ganas de reírnosle un golpe al bravucón, pero al constatar la realidad, sólo callamos.

Tanto autoridades y empleados de AASANA reconocen que este aeropuerto, no coincide en su aspecto "humilde y pobretón", con otras características que tiene. Por ejemplo, el aeropuerto de El Alto es, realmente el que está a más altura -su altitud es de 4.082 metros sobre el nivel del mar- y se constituye en el centro de movilización aérea de todo el país.

El controlador de aproximación de la Torre de Control, Marcelo Ontiveros, nos informa que en este aeropuerto se realizan diariamente de 60 a 80 operaciones entre despegues y aterrizajes. Una buena parte de estas operaciones se la realiza con aviones pequeños, y se calcula que mensualmente se atiende 45 vuelos nacionales y 50 vuelos internacionales.

Según informa el director ejecutivo de AASANA, capitán Juan Manuel Paz, se estima que entre 3.000 y 4.000 pasajeros son atendidos en el aeropuerto de La Paz cada mes.

Fue construido hace 20 años cuando los aviones eran a pistón y ha quedado muy reducido para la era del jet.

Año, AASANA recauda en este aeropuerto Bs 9.000.000., y según sostiene el director, ese monto es insuficiente para dar la comodidad requerida a los pasajeros, entonces tampoco se puede pensar en equiparlo con los aeropuertos de los países vecinos.

Esa autoridad y el jefe del Centro de Control Aéreo, Javier Barrios, coinciden en sostener que si bien el aeropuerto de El Alto no es el más cómodo, mejor equipado o elegante, pero otorga una amplia seguridad a los pasajeros y los aviones.

Trabajamos con equipos demodado antiguos pero contamos con lo necesario para poder realizar una labor similar a cualquier torre de control de otros países", señala Ontiveros

Las personas en la torre de control son suficientes, agrega, para realizar las operaciones de aproximación a la ciudad y en el aterrizaje, como también en el despegue.

Indica que en épocas de alto tránsito, cuando llegan delegaciones del exterior (como en ocasiones de transmisión de mando del gobierno), los empleados de la torre de control efectúan su trabajo con eficiencia. Sin embargo, lamenta que el trabajo que los controladores efectúan no sea debidamente reconocido.

Por su parte, Barrios afirma que los aparatos con los que se vuelan territorio nacional, datan de los años cincuenta y continúan trabajando bastante bien. Aunque este aeropuerto, dice, significa un reto a los aviadores de naves pequeñas, porque deben conocer la topografía de esta ciudad, los aviones tecnológicos permiten hacer viajes sin que el conductor mire en absoluto el panorama. Además, destaca que día a día personas divididas en tres turnos guían a los aviones hasta que salen de territorio nacional.

"Si el aeródromo ofreciera alguna inseguridad, los aviones internacionales no aceptarían aterrizar acá", agrega.

El aeropuerto de El Alto es el único en Bolivia que cuenta con un radar secundario, que da información de 130 millas. En lo que se refiere a la pista, Emilia Reyes, del Departamento de Operaciones, opina que son necesarias algunas mejoras en la pista de concreto, pero que en sí esta es eficiente por cuanto tiene una buena estructura.

Entre las refacciones necesarias, menciona a las bermas o bordes de la pista, que por tener piedras ocasiona detritos en las turbinas.

La pista de concreto del aeropuerto de La Paz tiene cuatro mil metros de largo por 46 metros de ancho. Esta longitud obedece a normas que exigen que aeropuertos ubicados a una altitud como la de El Alto tengan que extender su longitud; en cambio en las pistas construidas a nivel del mar no se requiere aquella extensión.

El Alto cuenta con tres pistas, una de concreto y dos de tierra, para casos de emergencia. **¿CÓMO SE CONTROLAN DROGAS O ARMAS CONTUNDENTES?** El encargado de facilitación y seguridad del aeropuerto, Javier



Suárez Panioja, afirma que existen 22 funcionarios que cumplen su labor de cacheo o revisión de maletas, de modo que ningún pasajero lleve en su equipaje sustancias peligrosas, drogas declaradas patrimonio nacionales o armas contundentes.

Además, cuentan con cuatro canes adiestrados en detectar mediante el olfato la cocaína.

Explicó un funcionario que los canes no son amestrados en base a la adicción a las drogas, sino que se los adiestra en base al hambre. "Luego de haberlos tenido dos días sin comer, se les hace oler droga y después se les da la comida. En realidad lo que estos animales hacen es buscar comida

cuando encuentran la droga". Además hay detectores especiales para cuidar que no haya transporte de metales preciosos o de armas contundentes.

"Tenemos que cuidar que no haya un ambientador de 12 miligramos, pastillitas o trozos de metal, porque pueden constituir armas contundentes".

**ATENCIÓN EN TIERRA** "Lo más tremendo del aeropuerto de La Paz es el trato de la gente que lo atiende. Al llegar al aeropuerto, aparece un soldado o algún empleado que trata mal a los pasajeros, entonces le dice a su maleta, con razón que las cosas están como están. Te quieren hacer pro-

blema de todo y de nada, como si sintieran envidia de que tú hayas podido viajar. Recibes mala información y cuando entras al baño no encuentras papel higiénico, toallas desechables o jabón para lavarte las manos. Si llegas con niños, la cosa es grave. Es una diferencia abismal con la atención que te dan en otros aeropuertos", afirma la esposa de un diplomático.

Sin embargo, los empleados se defienden y responden que "es el pasajero el serviloso y el que trata mal a los empleados".

"El personal de limpieza indica que tienen todos los artefactos para limpiar el aeropuerto pero que no hay ningún ítem como pa-

ra poner implementos como jabón líquido, toallas desechables o pañuelo".

El aeropuerto tiene servicios de restaurantes, VIP, servicio médico, emergencias contra un servicio de información y turística.

**PROYECTO** Las autoridades de AASANA a la espera de un préstamo de 50 millones de dólares para construir una nueva terminal aérea en El Alto, "en las lindes del jet y salida del pistón", como se llama la Paz.

### ASOCIACION DE SEGUROS SOCIALES UNIVERSITARIOS AUTONOMOS

La Paz, 12 de junio de 1990

Señor  
Dr. Mario Paz Zamora  
MINISTRO DE PREVISION SOCIAL Y SALUD PUBLICA

Señor Ministro:

La Asociación de Seguros Sociales Universitarios Autonomos (ASSUA), es un ente con personalidad jurídica propia, reconocida en Resolución Suprema Nº 207.221 del 28 de febrero de 1990, que aglutina a los Seguros Universitarios de todas las Universidades Estatales de la República, que han sido creados mediante normas legales expedidas reconociendo personalidad jurídica propia y autonomía de gestión administrativa la seguridad social integral, teniendo como su publicación jurídica y administrativa de las Casas Departamentales de Gestión.

En base a disposiciones legales propias y expedidas para los Seguros Universitarios y por su capacidad legal, en que el Decreto Supremo Nº 23 de junio de 1987, en su artículo 36 ha establecido la independencia de gestión de los Seguros Universitarios, en razón de que los Seguros Universitarios son administraciones autónomas que gozan de plena autonomía de gestión y de plena independencia de gestión, en razón de que los Seguros Universitarios son administraciones autónomas que gozan de plena autonomía de gestión y de plena independencia de gestión, en razón de que los Seguros Universitarios son administraciones autónomas que gozan de plena autonomía de gestión y de plena independencia de gestión.

En la resolución extraordinaria de los Seguros Sociales Universitarios realizada en la ciudad de Cochabamba del 24 al 28 de mayo de 1988, a la que fue invitado y asistió el Sr. D. S. S., como resultado de este encuentro se han concretado los puntos de vista, que se detallan en el anexo adjunto. Sin embargo el Sr. D. S. S. ha hecho la fecha en que nos hemos reunido en Cochabamba, sin embargo el Sr. D. S. S. ha hecho la fecha en que nos hemos reunido en Cochabamba, sin embargo el Sr. D. S. S. ha hecho la fecha en que nos hemos reunido en Cochabamba.

A más de lo dicho, los Seguros Universitarios somos parte de la Universidad Pública, se hallan sometidos bajo el amparo del artículo 185 de la Constitución Política del Estado, que reconoce y garantiza la Autonomía Universitaria. No está demás recordar, que la Cámara Federal de la República por prescripción de su propio artículo 238 ha de ser aplicada preferentemente a cualquier otro género de ley, decreto o resolución que se oponga a ella en sus disposiciones o en sus efectos, sin perjuicio de lo contrario.

Por lo dicho, la ASSUA, ha visto con honda preocupación la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, realizadas que por el monto de que los Universitarios debían depositar en su Fondo el 7,5% del sueldo básico y patronal para el pago de rentas del sector público y futuro el pago de estas rentas sería realizado por el Fondo de Previsión.

Los Seguros Universitarios reconocidos por ASSUA, tienen desde su creación establecido un cumplimiento al ordenamiento legal de la República, con los límites máximos exigidos de recibir las cotizaciones patronales y laborales para otorgar prestaciones en concepto de jubilación, pensión, vejez, invalidez, maternidad, riesgos profesionales a corto plazo. Lo contrario, es poner a la Autonomía Universitaria y la propia autonomía legal de los Seguros Universitarios reconocidos por disposiciones legales expresas, sujeto que de ninguna manera estamos dispuestos a aceptar. Universidades, A. S. S. U. A., Seguros Universitarios, trabajadores docentes y administrativos de las Casas Departamentales de Gestión, así como docentes de nuestras instituciones, que en su caso y volviendo por la centralidad de los hechos de subsistencia a que se refiere el artículo 185 de la Constitución Política del Estado y artículo 185 del Código de Seguridad Social, estamos dispuestos a adoptar las medidas más oportunas para asegurar.

Hay que añadir, que nuestra posición tiene carácter de hecho, toda vez que algunas veces se permiten a otros entes gubernamentales de la administración pública otorgar prestaciones a los Universitarios, tales como los casos de COSEGE, y el Fondo de Previsión de la Nación.

Por lo dicho, respetuosamente solicitamos a usted, señor Ministro, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social.

Con este fin, solicitamos a usted, señor Ministro, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social, que no sea el responsable de la publicación de boletines del Fondo de Previsión Social.

- Atentamente,
- |  |   |   |
|--|---|---|
| Dr. David Darwin Cardenas<br>SECRETARIO EJECUTIVO A.S.S.U.A.               | Dr. Luis Alberto Narva<br>SECRETARIO EJECUTIVO<br>FED. NAL. TRAB. S. S. U. A. | Dr. Acosta Zambrano, Victoria<br>GERENTE GENERAL - S. S. U. A. - COCH             |
| Dr. Orestes Tapia<br>GERENTE GENERAL DEL CONSEJO<br>ADMINISTRATIVO - SACRE | Dr. Ricardo Suarez<br>ABOGADO LEGAL - S. S. U. A. - SACRE                     | Dr. Jesus Rodriguez H.<br>GERENTE GENERAL - S. S. U. A. - FANZ                    |
| Dr. Raul Pardo de Torres<br>ABOGADO LEGAL - S. S. U. A. - LA PAZ           | Dr. Guido Soto Guebara V.<br>GERENTE GENERAL - S. S. U. A. - COCHABAMBA       | Dr. Leonardo Flores M.<br>GERENTE GENERAL - S. S. U. A. - POTOSI                  |
| Dr. Jorge Leonardo Rodriguez<br>GERENTE GENERAL - S. S. U. A. - QUESADA    | Dr. Jose de Angelis<br>REPRESENTANTE - S. S. U. A. - TARIJA                   | Dr. Wilson G. de Chorro<br>PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO<br>S. S. U. A. - SICH |
| Dr. Victor Suarez S.<br>SECRETARIO EJECUTIVO DEL<br>S. S. U. A. - SICH     | Dr. Alberto Rocha A.<br>SECRETARIO EJECUTIVO DEL<br>S. S. U. A. - SICH        |   |

**British citizens living abroad.**

Even if you left Britain as long ago as 11th October 1970, you can still choose the inhabitants of this House.

Under the Representation of the People Act of 1985, important changes have been made in order to help you in U.K. Parliamentary and European Parliamentary Elections.

The qualification period for the right to vote for people living abroad has been extended from five to seven years. That means even if you left the U.K. as long ago as October 1970 you can still vote.

People who left the U.K. before they may still register to be included in the Electoral Register are invited to do so at once.

Don't lose your right to vote in the UK

# SUCRE: Aterrizaje con sobresaltos

giere la anidada e insustentable pista con fuerza, con desmoronamientos, varios frentes moviéndose a ciegas, viera con el resaca de los frentes, son lluvias espesas la mayor travesía posible dejando una huella negra que ha sido con el tiempo la huella de cemento. A unos 200 u 300 metros del final de la pista, el avión se detiene, recorre el aliento como todos los pasajeros y divisa en la oscuridad colinas y linderos que se ven a la blanca ciudad que está al fondo de la celebración del Sesquicentenario de Fundación de la República, con tener aeropuerto, así fueren sus recursos propios.

No todos los pasajeros saben, a ello se debe en la ciudad, que a pocos metros del final de la pista, no queda sino el vacío: la ciudad de Tacapaya, donde podrá pasar la enorme masa de avión en el aterrizaje, por las restricciones de visibilidad.

Que muestra el consultor y experto de la OACI cuando llegó a Sucre para evaluar las actuales condiciones del aeropuerto "Juan Antonio"?

"Dejara del avión con el estancamiento en la pista y sin altura para estacionarse, como fuesen los accidentes, no obstante las recientes limitaciones por su construcción, es necesario estar pendientes y modo de guías?"

**AEROPUERTO DE ANIVER SAGO**

La celebración del Sesquicentenario de Fundación de Bolivia en 1975, dejó a Sucre un aeropuerto y una carretera pavimentada de cinco kilómetros que la conecta a la ciudad. No fue, sin embargo, el factor principal para construir una línea de aterrizaje que permita la operación de la línea de aviones del Lloyd Aéreo Boliviano.

Por las características de sus vías de comunicación terrestre que la enlaza con las principales ciudades del interior boliviano y suramericano, la ciudad se presenta rodeada y aislada en las

últimas esbozaciones de la Carretera Real. Por varios días (o semanas), Sucre podía quedar aislada del resto del país, debido a la interrupción de sus carreteras y a las condiciones de una antipluvia de tierra impenetrable en La Paz.

Paralelamente, el desarrollo del campo petrolero boliviano, en el estado Chuquisaco y el resto de los países en el mercado internacional, repercuten a la región en flujo masivo de ingresos propios, las regalías petroleras, que luego se volcaron a las grandes obras de infraestructura, como el aeropuerto, obra terminal de Sucre, o la dotación de servicios a las ciudades.

Pero, ¿a qué se le ocurrió pensar, la pista en una zona altoplanicia, a unos 3.000 metros sobre el nivel del mar, con condiciones de visibilidad y aproximación para las aviones, evidentemente difíciles, cuando no, imposibles?

En la tierra planicie cercana a la ciudad, en por lo menos 30 kilómetros a la redonda, había sido hecha y la dirección de la fuerza los vientos, que soplan en Alto Tacapaya.

¿Por un error histórico haber aterrizado las aviones en un aeropuerto con restricciones para tener las condiciones de operabilidad? ¿Hubiera podido operar el desarrollo de Sucre y el departamento con otros días y veinte años antes que los gobiernos admitan una inversión que, para entonces, fue igualmente modesta, unos siete millones de dólares, incluida la carretera de acceso a la ciudad?

A 35 kilómetros de Sucre, en las últimas semanas de Tacapaya, pudo la clase dirigente vincular un aeropuerto internacional, con un presupuesto de 24 millones de dólares, en un tiempo como un terreno, pero, ¿hubiera podido operar una moderna infraestructura aeroportuaria y una carretera pavimentada de 35 kilómetros antes de 1975?

## ENTRE EL CERRO Y LA QUE BRAGA

Si el Congreso boliviano errata, la cooperación técnica utilizar internacionalmente para las obras de mejoramiento del aeropuerto "Juan Antonio", tal vez lo ha hecho para mitigar el error de Sucre, y se agita por mejorar la pista que sobresalta la estabilidad de las pistas, está se sigue a hacer tanta tierra como se el millón de dólares, unos 4 millones de para cubrirse adicionales que significa una inversión cercana a los 30 millones de dólares. De acuerdo a los estudios, proyección desarrollada por la Corporación Regional de Obras de Chuquisaco, el 60 por ciento del terreno es roca.

Pero también, adelantando, se podría evitar la quiebra mediante una línea de estabilización y el millón de dólares, con una inversión estimada en 12 millones de dólares, según los planes de CONDECI.

El objetivo fundamental es incrementar la seguridad del aeropuerto, al que se le agotan recursos a los 700 del IAS. Si se toma en cuenta este argumento fundamental, el proyecto de mejoramiento justifica plenamente cualquier inversión, según el gerente de Ingeniería de la Corporación Regional, Jorge Villalón.

Para concretar la asistencia internacional y obtener con decisión la autorización del aeropuerto "Juan Antonio", será imprescindible la voluntad política del gobierno y de los legisladores, tanto en la capacidad y respaldo de la Administración Boliviana de Servicios Aéreos por la Navegación Aérea (ASABNA).

Los ingenieros Hernán Dabón y René Zúñiga de CONDECI evidencian los trabajos en terreno, cataménicos y terminado de la quebrada presentada la ampliación de la línea de aterrizaje en unos 300 metros, de los cuales, 200 son cubiertos de concreto rígido, como los 2.875 metros de estructura pavimentada que tiene actualmente.

Los estudios de Ingeniería se hacen propiamente, la finaliza-



ción presentada ha sido favorable como debe ser a ASABNA, la eventual ayuda de los militares y técnicos bolivianos serán de manera organizada.

**PROYECTO TERMINADO**

Si la dirección de los trabajos del Lloyd Aéreo Boliviano, por el estado Chuquisaco, del aeropuerto "Juan Antonio" y la Ingeniería que se han visto por parte de Ingenieros bolivianos.

Chuquisaco y su clase dirigente se hacen responsables en parte los involucrados a mejorar la economía de la región, tanto en la, tal se ha proyectado, se agita el mejoramiento del aeropuerto de Chuquisaco los trabajos que se han de la operación de tierra de la

H. ALCALDIA MUNICIPAL DE LA PAZ

# MAS OBRAS... MENOS PALABRAS

Río Mañasa,  
calle Fortunato Pinto,  
Chamoco Chico

Río Hembra  
en San Juan Lazareto

El 16 de julio y en días posteriores, la Alcaldía de La Paz entregará numerosas obras en beneficio de la población, principalmente en zonas periféricas de la ciudad donde la comuna con apoyo financiero del FIS, ejecuta canalizaciones de los ríos en pendientes, quebradas y cañadones. Estas bóvedas aseguran a las urbanizaciones populares contra deslizamientos e inundaciones. Además, preservan la salud del pueblo al desaparecer los basurales.

ASEGURAMOS LA CIUDAD PARA QUE...

# Cochabamba y su aeropuerto

por Edwin Chacón Aramayo

El aeropuerto de Cochabamba es uno de los más antiguos e importantes del país. Nació juntamente con la aviación comercial y las actividades de avanzada de un grupo de empresarios que decidió "poner alas" al país y escribir nuevas páginas de la historia.

Hoy por hoy, el ruido ensordecedor de las turbinas de los jet del Lloyd Aéreo Boliviano (LAB) que vuelan a pocos metros por encima de la ciudad es rosa de todos los días, es ya una característica, parte de aquello que los cochabambinos consideran suyo.

Durante 65 años, su viejo aeropuerto se ha convertido en el centro aeronáutico del país y ahora pretende consolidar esa condición con la ejecución de uno nuevo, moderno y funcional. En efecto, en esta ciudad se construye la primera etapa de la nueva terminal aérea que, con una inversión total de unos \$us. 90.000.000, permitirá la operación de todo tipo de aeronaves.

Los tiempos han cambiado, no cabe duda. Quedan en el recuerdo aquellos aviones "Junkers", los a hélice, la pista de tierra o aquellas pocas oficinas en las que funcionaba el LAB. Fue necesario construir un buen aeropuerto que, con el paso de los años, también quedó chico y fue necesario pensar en uno más grande y funcional dada la situación geográfica de la ciudad y la demanda creciente de sus servicios.

A la fecha operan los jet del LAB, los Focker de Transporte Aéreo Militar (TAM), aviones de entrenamiento militar, cargueros y los llamados "taxi aéreo". Según los datos de la Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares para la Navegación Aérea (AASANA), se atienden un promedio de 10 salidas por día. El número de llegadas varía, pero decenas de pasajeros y acompañantes ocupan las instalaciones del aeropuerto "Jorge Wilstermann" ubicado al sur de la ciudad en la zona de "La Maica". Su nombre lo debe al primer piloto que tuvo el

LAB, don Jorge Wilstermann cuya memoria, no cabe duda, se ha perpetuado en reconocido gesto a su labor en servicio de la aeronavegación.

La pista en uso actual, denominada 04/22 tiene una longitud de 2.650 metros por 45 de ancho. Cuenta con iluminación, radio faro, equipo medidor de distancias, de ayuda visual e instrumental y todos los adelantos tecnológicos necesarios para garantizar la operación de naves hasta de 300.000 libras.

La torre de control - aunque carece de la altura y visibilidad necesarias - posee también el instrumental y personal requerido que han hecho de este aeropuerto uno de los más seguros del país.

El mantenimiento, según el administrador regional de AASANA, Alberto Arce, es diario. Cada día, según los requerimientos, se hace limpieza, "lechado" o reparación de grietas y/o fisuras en la carpeta asfáltica que, al tener pavimento flexible, está expuesta al efecto de las temperaturas y el uso continuo.

En la terminal aérea de la capital del valle no se cuenta con mangas de abordaje debido, precisamente, a que la infraestructura no permite irse adelante. Los ambientes son reducidos, pero satisfacen la demanda. Para la atención de los pasajeros se tiene un consultorio médico, oftalmológico, migración y narcóticos. Aquí funcionan también las repatriaciones de AASANA que cobra Bs. 5 por pasajero nacional y \$us. 12 por viajero internacional como derecho de uso de aeropuerto o las terminales de llegadas y salidas nacionales e internacionales.

El LAB y las empresas, las pocas aéreas que operan en esta ciudad (4 de carga y 3 taxis aéreos), están obligadas a pagar derechos de aterrizaje y de protección. Estas recaudaciones significan algo así como el capital de operaciones del organismo encargado de su administración. No fue po-

sible conocer el monto de ingresos por los conceptos señalados y otros y de gastos que supone el funcionamiento del puerto aéreo cochabambino. Para casos de emergencia se dispone de un servicio de extinción con dos autobombas y un vehículo de intervención rápida.

A propósito de AASANA. Esta se hizo cargo de la administración del aeropuerto y la prestación de servicios auxiliares el 16 de octubre de 1967. Según refiere el jefe de aeropuertos, Juan M. García Piñero, funcionario con 35 años de trabajo, nació en el departamento de Comunicaciones del LAB.

Esta repartición de la empresa aérea estatal estaba a cargo de las comunicaciones, meteorología y tránsito aéreo. En 1966 se hicieron las primeras prácticas - podría decirse "descentralizadoras" - y se decidió cambiar el nombre, se llamó Departamento AASANA. Por Decreto Supremo N° 08019 de 21 de junio de 1967 elevado a rango de ley N° 412 de 16 de octubre del mismo año, la Administración comenzó a operar como tal.

El señor García considera que el aeropuerto de esta ciudad es uno de los más importantes y más seguros del país por las condiciones climatológicas y de operabilidad que constituyen a esta capital en un centro aeronáutico de "trascendental importancia".

Explica que el de Cochabamba no es aeropuerto internacional debido a que esa condición se adquiere por acuerdo con la Organización Internacional de Aviación Civil (OACI) que confiere esa categoría a las terminales de entrada y salida como es el caso de los puertos aéreos de La Paz, Santa Cruz y Tarija.

**EL NUEVO AEROPUERTO**  
Uno de los proyectos más importantes de la región es el del nuevo aeropuerto. Para la iniciación de las obras de la primera etapa tuvieron que pasar varios

años y muchas vicisitudes que casi no terminan. Finalmente, se espera que en febrero de 1991 se tenga la pista y otras complementarias y, en otros tres o cuatro años, la terminal aérea aneja.

Como muchas de las obras grandes y pequeñas que se proyectan en Cochabamba, la del nuevo aeropuerto fue motivo de orientación, su ubicación, el financiamiento y otros pretextos demoraron su comienzo. El entonces arzobispo, Mons. Cernarón Prats, fue el encargado de gestionar ante el gobierno italiano el financiamiento para la primera fase. Por fin, el 14 de septiembre de 1987 se entregó la documentación pertinente para comenzar el trabajo.

La empresa Italiana Federici Impresit/ICE se adjudicó la construcción. Los trabajos se iniciaron el 10 de febrero de 1988. El costo total del contrato es de \$us. 34.000.000, pero es necesario pagar \$us. 4.000.000 por impuestos -IVA y de Transacciones- y \$us. 2.000.000 por Consultoría, en otras palabras, \$us. 38.000.000 por construcción y \$us. 2.000.000 por consultoría.

El director del proyecto, Fernando Rada, informó que la primera etapa contempla una pista denominada 13/31 - de 3.800 por 45 metros de pavimento flexible calificada como 4-E, es decir, lo mejor; equipada con sistemas de ayuda visual y equipos de aproximación para operar las 24 horas. La semana próxima se colocará la última capa de asfalto, trabajo que demandará unos tres meses. Luego se hará la señalización, o sea, el pintado y recubrimiento de las franjas laterales.

Las obras comprenden el sistema de drenaje, un "puente-cajón" de hormigón armado sobre el río Rocha en la zona "La Maica" con una longitud de 330 por 35,80 metros que necesitará de 25.000 metros cúbicos de hormigón y 1.500 toneladas de hierro.

POB EDWIN CHACÓN ARAMAYO

La administración de once aeropuertos en Santa Cruz, mediante una unidad descentralizada de AASANA (Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares para la Navegación Aérea), creada hace apenas 8 meses, está en la mira nacional como es una proeza de ensayo. Dependerá de la eficiencia y rapidez con que sean manejados estos aeropuertos, para extender la cobertura a otros departamentos del país. Por ahora, existe en el personal un optimismo contagioso y seguridad de que el manejo operativo, técnico y económico es, hasta el momento, favorable.

La descentralización de AASANA-Santa Cruz está permitiendo, según sus ejecutivos, recuperar el tiempo perdido en cuanto a mantenimiento de aeropuertos y equipos y asimismo, un entrenamiento más integral de sus recursos humanos.

Salvador Calderón Arancibia, Jefe de Operaciones de AASANA-Viru Viru es un convencido que "se ha madurado bastante tiempo, ahora estamos en condiciones de manejar nuestros aeropuertos con seguridad, eficiencia y rapidez. Con proyecciones y dentro una filosofía de servicio completo".

**CENTRO GEOPOLÍTICO**  
Santa Cruz, por sus condiciones naturales y ubicación geopolítica de epicentro, respecto al modelo de autonomías en vuelo vigente en América del Sur, constituye según los expertos en aeronavegación, un punto equidistante excepcional.

Viru Viru no ha sido construido por ser una pampa próxima a la capital solamente. Ya en la década del 40, en plena Segunda Guerra Mundial, los alemanes determinaron que la pampa de Viru Viru (ahora Viru Viru) de 60 kilómetros de largo por 30 de ancho, era "una mesa de billar ideal para un aeropuerto transcontinental". Así se concibió la idea hasta que, finalmente, el Japón ayudó a construirlo hace 6 años.

Ahora, convertido en el cerebro de las operaciones aéreas del departamento, el aeropuerto Internacional de Viru Viru (Inaavira)

do en 1984) e 15 kilómetros más modernos del aeropuerto de Cochabamba. El proyecto de Viru Viru fue aprobado por el presidente de la república, Carlos Mesa, en 1985. El aeropuerto de Cochabamba fue construido por el gobierno de Víctor Paz Estenssoro. El aeropuerto de Cochabamba fue construido por el gobierno de Víctor Paz Estenssoro. El aeropuerto de Cochabamba fue construido por el gobierno de Víctor Paz Estenssoro.

Calderón dice que la centralización está permitiendo mejorar estos aeropuertos. Los organismos operativos como OACI (Organización Internacional de Aviación Civil) y AASANA-Santa Cruz están para realizar trabajos de mantenimiento, reparación de equipos, diólatos, equipos de navegación y otros trabajos significativos, entre otros. Dichas obras en los aeropuertos más está capacitado para atenderlas. El personal técnico de la institución es AEROPUERTOS.

El Jefe de Operaciones de AASANA-Viru Viru, Salvador Calderón Arancibia, asegura que la institución está capacitada para atenderlas. El personal técnico de la institución es AEROPUERTOS.

El Jefe de Operaciones de AASANA-Viru Viru, Salvador Calderón Arancibia, asegura que la institución está capacitada para atenderlas. El personal técnico de la institución es AEROPUERTOS.

El Jefe de Operaciones de AASANA-Viru Viru, Salvador Calderón Arancibia, asegura que la institución está capacitada para atenderlas. El personal técnico de la institución es AEROPUERTOS.

**ci** es **si**  
en todo el mundo.

La cuenta corriente **ci** es otro nuevo y exclusivo servicio del BBA, con todas estas ventajas:

- **Convertibilidad Internacional:**  
El cheque **ci** puede ser hecho efectivo tanto en Bolivia como en cualquier parte del mundo, indistintamente.
- **Convertibilidad Inmediata:**  
El cheque **ci** puede ser cobrado en dólares o en bolivianos, como Ud. prefiera.
- **Convertibilidad en sus depósitos:**  
Ud. puede hacer sus depósitos indistintamente en dólares o en bolivianos, y su saldo queda siempre en dólares americanos.

La cuenta corriente **ci** del Banco Boliviano Americano le ofrece innumerables ventajas que Ud. sin duda sabrá apreciar. Estamos seguros que también Ud. le dirá **si** al **ci**.

Soluciones Creativas para tiempos de cambio

Acérquese al

La Paz  
Av. Camacho esq. Loayza  
Tel: 350860 - 63 - 350773

Santa Cruz  
Gabriel René Moreno No 369  
Tel: 34878 - 34301

Cochabamba  
Natalio Aguilar esq. Jordán  
Tel: 21749 - 22640

Oruro  
6 de Octubre  
Tel: 61010 - 64766

BBA  
CREA



# Aeropuerto de Cobija: Sólo una bandera política

POR CARLOS ARZE CASTEDO

**COBIJA. (PRESENCIA).** Antes de que se diseñara el aeropuerto de Viru Viru, mucho antes de que se proyectara la ampliación del aeropuerto Wilstermann y casi paralelamente a los estudios que se hicieron para la construcción del aeropuerto de El Alto, Cobija había sido elegida como el lugar indicado para la instalación de un aeropuerto internacional que sería la puerta de salida e ingreso de los vuelos hacia el norte, sur, este y oeste del continente sudamericano.

Concurrían, para ese propósito, factores estratégicos y de soberanía, pero también aspectos económicos de interés para las empresas aéreas y los usuarios.

Los primeros estudios datan de la década del 40, cuando el Estado boliviano contrató consultores extranjeros que recomendaron la inmediata integración de las diversas regiones del país, especialmente de las más marginadas, y ese es el caso de Pando y su capital, Cobija. Las carreteras en ese entonces, como ahora, resultaban y resultan muy caras. La respuesta era un aeropuerto que sea no sólo de utilidad regional, sino nacional.

Se proyectó un moderno aeropuerto de más de 3.000 metros de franja asfaltada para aviones de gran capacidad. Cobija fue declarada Puerto Libre e incluso se despertó el interés de países vecinos, Brasil y Perú, que tendrían aquí un puerto hacia el mar y en media selva.

Los estudios sobre los verdaderos intereses nacionales, el análisis global de la nación, las conclusiones geopolíticas y de soberanía; sin embargo, fueron postergándose cada vez más al grado de que, cuando se iniciaron las obras del aeropuerto de Cobija -en 1974-, se levantaron no solamente críticas, sino una marrada oposición y surgieron decenas de alternativas; las que, finalmente, llevaron al canastillo de estudios de más de 20 años para dar paso a opciones que sólo son válidas porque el coro no permite escuchar las razones del verdadero interés nacional.

¿Quién podría explicarle, razonablemente, al país que los vuelos hacia Manaus, Caracas, Panamá y Miami son más baratos desde la zona central del país? ¿Quién podría convencernos que los usuarios pagan menos, cuando tienen que cubrir dos veces las rutas que les permiten salir de nuestro ámbito geográfico?

El problema más serio no es sólo económico: la soberanía de los estados no están marcadas tanto por las geodésicas, los ríos y las marcas fronterizas; la soberanía implica sobre todo presencia de los estados y de los pueblos que reclaman derechos sobre determinadas zonas. Y los bolivianos tenemos amargas experiencias de ese descuido.

Los intereses geopolíticos y la soberanía nacional, una vez más, pasaron a segundo plano. Los intereses de grupo prefirieron no mirar la importancia que tienen para una nación más de 60 kilómetros cuadrados que conforman el territorio pandino.

El tiempo se encargó de sacar a flote el gran error de la mala visión económica de quienes se opusieron al aeropuerto de Cobija. La frialdad de las estadísticas no siempre reflejan la realidad y no siempre permite hacer proyecciones.

¿Cómo hacer un aeropuerto de miles de millones de dólares para una zona donde no existe siquiera un habitante por kilómetro cuadrado? ¿Qué produce Pando para la economía nacional? Los argumentos fueron de esa índole.

Y hoy, tenemos a Pando produciendo miles de kilos de oro que, como no puede ser de otra manera -por la marginación física- salen de contrabando. Y están también las alentadoras perspectivas que nos hablan de la posibilidad del petróleo amazónico. Y, naturalmente, están los dos productos tradicionales de la región, la goma y la castaña, que anualmente dejan miles de dólares -y aquí hay otra cosa para lamentar- para extranjeros o grupos muy reducidos que viven a costa de los recursos naturales y humanos de Pando.

## BUENAS FRUSTRACIONES

Durante los regímenes militares y tras el retorno del país a la democracia, no hubo gobierno que no le haya prometido a Cobija su aeropuerto.

Durante el régimen de la Unidad Democrática y Popular se impuso una negociación con Brasil llegando a un convenio por el cual el país vecino otorgaría un préstamo de aproximadamente 13 millones de dólares. Incluso se firmó el contrato de construcción con una empresa brasileña.

Revisado el proyecto, se comprobó que habían serios indicios de sobreprecio y de negociado, a lo que se sumó la exigencia brasileña de cubrir el pago de préstamos pendientes desde hacía años.

Durante el gobierno del Movimiento Nacionalista Revolucionario, el aeropuerto de Cobija pasó definitivamente al canasto por considerar que no tenía ninguna importancia para el país. A un mes de posesionado el actual gobierno, el ministro de Aeronáutica, José Luis González Quintanilla, el 24 de septiembre de 1989, reiteró la promesa. Y este año se ha asignado para la reanudación de los trabajos aproximadamente 600 dólares.



## DETERIORO

Después de 16 años de abandono, lo que se proyectó que sería la franja de aterrizaje, es ahora un terreno erosionado lleno de grietas e incluso una de grandes proporciones que podría obligar a buscar otro lugar.

Y ahora ya no se habla de un aeropuerto internacional: sólo de una franja de aterrizaje. ¡Y no importa que sea de 2.000 metros!

Las frustraciones han obligado a las autoridades pandinas a "tratar de sacar algo, no importa cuánto". Lo que pasa es que cada vez el marginamiento físico causa más problemas a la creciente capital de Pando que, este año, superó los diez mil habitantes: en la época de lluvias, Cobija es una ciudad aislada y expuesta al agua y la especulación porque falla desde los servicios urbanos básicos, hasta los alimentos de primera necesidad.

## BUENAS NOTICIAS

En las últimas semanas los pandinos han recibido buenas noticias respecto al aeropuerto:

Se firmará un convenio con el Batallón Buzincho para reparar la franja de aterrizaje y cubrir las grietas que han afectado la obra.

Franca emitió una comisión que tiene interés en ayudar, especialmente en el campo de las radiocomunicaciones aéreas.

Estados Unidos envió otra comisión -al parecer la más seria- que diseñará el nuevo aeropuerto (reduciéndolo de 3.200 a 2.200 metros), una nueva terminal y las nuevas instalaciones de radiocomunicación y fero.

Si -una vez más- las promesas no se quedan ahí, el próximo año, a estas alturas, el aeropuerto de Cobija podría, finalmente, ser una realidad. Entretanto, seguirán las dificultades de una pequeña pista de 1.000 metros que sólo sirve para operaciones de pequeños aviones.

## Aeropuerto abandonado.

Los trabajos del aeropuerto de Cobija están abandonados desde hace 16 años. Lo que fue la franja de aterrizaje presenta hoy un estado de deterioro. A la derecha se puede observar la más grande que conserva obra.



## H. MUNICIPALIDAD DE LA PAZ PROHIBIDA LA TALAMIA DESTRUCCION DE ARBOLES EN AREAS FORESTALES

La H. Municipalidad de La Paz, mediante la Dirección Forestal y Areas Verdes, previene al público en general especial a los vecinos que colindan con las áreas forestales donde existen plantaciones de especies arbóreas y arbustivas que están terminantemente prohibido TALAMIA los mismos provocar su destrucción mediante desrame u otros daños, motivo de la festividad de San Juan. Igualmente, se recomienda a los vecinos y padres de familia que ejerzan control sobre sus hijos para evitar las fogatas, incendios y quemar de pastizales áreas forestales. Toda contravención a estas disposiciones penada conforme a Ordenanza Municipal en Vigencia.

Cualquier información al respecto será proporcionada al teléfono 375274.

La Paz, 15 de junio de 1990  
DIRECCION DE COMUNICACIONES

## CONVOCATORIA 5/90

EL PLAN AGROFORESTAL DE CHUKISACA NORTE Y OESTE (PLAFOR), CONVOCA A CONCURSO DE MÉRITOS Y/O SIN DE COMPETENCIA PARA SU PROVISIÓN, BAJO LAS BASES Y CONDICIONES SIGUIENTES DE:

### TECNICO DE APOYO A LA INVESTIGACION (1)

- SER BOLIVIANO.
- SER INGENIERO AGRONOMO O AGRONOMO.
- TENER EXPERIENCIA EN AGRICULTURA A SECANO CONSERVACION DE SUELOS.
- TENER EXPERIENCIA MINIMA DE DOS AÑOS EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES.
- TENER EXPERIENCIA EN DISEÑO Y CONDUCCION DE INVESTIGACIONES AGROFORESTALES.
- TENER EXPERIENCIA EN TRABAJO DE EQUIPOS MULTIDISCIPLINARIOS SOCIO-TECNICOS.
- ESTAR DISPUESTO A PERMANECER EL 60 % DEL TIEMPO TRABAJANDO EN EL CAMPO.
- CONOCER Y/O ESTAR DISPUESTO A CAPACITARSE EN SU ESPECIALIDAD.
- HABLAR CORRECTAMENTE EL QUECHUA.
- TENER LICENCIA DE CONDUCTOR.
- ESTAR INSCRIPTO EN EL COLEGIO PROFESIONAL CORRESPONDIENTE.
- TENER UNA EDAD MAXIMA DE 35 AÑOS REQUISITO IMPENSABLE.

LAS SOLICITUDES DEBERAN SER PRESENTADAS EN SECRETARIA DEL PLAFOR, CALLE LADISLAO CABRERA N° 537, CASILLA 637 TEL. 32102 HASTA LAS 12:00 DEL DIA 26 DE JUNIO.

SUCRE, 11 DE JUNIO DE 1990

## SERNACOMER S.R.L.

COMPRAMOS CAFE VERDE EN GRANO, DE PRIMERA Y SEGUNDA, EDIFICIO MARISCAL BALLIVIAN OF. 1203 TELEFONOS 390474-355748

La felicidad no es posible sin SALUD!

**SOLDOLAXINE** Contra el estreñimiento. LAXANTE FISIOLÓGICO

No crea hábitos!  
DE VENTA EN TODAS LAS FARMACIAS

De acción suave, rápida y eficaz, SOLDOLAXINE es un laxante fisiológico, presentado en varias formas de acción, indicado contra todas las formas de estreñimiento.

## COLEGIO MEDICO DE LA PAZ ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA

DE ACUERDO A ESTATUTOS Y REGLAMENTOS EN VIGENCIA DEL COLEGIO MEDICO DE BOLIVIA, SE CONVOCA A ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DEL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LA PAZ, EL DIA MIERCOLES 20 DE JUNIO A HORAS 19:00 EN SU SEDE DE CALLE BALLIVIAN N° 1266, CON EL SIGUIENTE ORDEN DEL DIA:

1. INFORME DE ACTIVIDADES
2. ELECCION DE DELEGADOS DE BASE AL VI CONGRESO NACIONAL ORDINARIO DEL COLEGIO MEDICO DE BOLIVIA A REALIZARSE EN POTOSI DEL 21 AL 24 DE AGOSTO DE 1990.

La Paz, 17 de junio de 1990

## "POR EL CONSEJO MEDICO DEPARTAMENTAL DE LA PAZ"

DR. JOSE ANTONIO QUIROGA M. PRESIDENTE DR. EDGAR EDUARDO FLORES STRO. GENERAL

Sello. CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LA PAZ COLEGIO MEDICO

## AL PERIODISTA GUILLERMO ZAVALA WILSON

PASE A ARREGLAR DEUDA PENDIENTE NO CANCELADA NI EN CAPITAL NI EN INTERESES, DESDE EL AÑO 1986, AL BUFETE DEL DR. EDGAR OCHOA EN CALLE COLON N° 427. TELEFONO 322755.



## PREFECTURA DEL DEPARTAMENTO

La Paz - Bolivia  
INVITACION PUBLICA A  
PROPUESTAS PARA LA  
ADMINISTRACION DE HOTELES  
PREFECTURALES

EL DIRECTORIO DE HOTELES PREFECTURALES COMUNICA LO SIGUIENTE:

1. Se han adjudicado las administraciones para los hoteles Prefecturales de Corco-Chulumani-Sorata, Urmiri y Viscachani.
2. No habiendo recibido propuestas favorables se declaran desiertas las administraciones de los hoteles de Copacabana - Caranavi e Iyupana.
3. Por tanto se resuelve invitar por segunda vez a la presentación de propuestas para la administración de los Hoteles Prefecturales de Copacabana - Caranavi - Iyupana.
4. Los interesados podrán recabar el Pliego de Especificaciones previo pago de Bs. 50.- (Cincuenta 00/100 Bolivianos) de la Dirección del Proyecto "Conozca La Paz" ubicada en la Prefectura del Departamento a partir del día lunes 18 de junio del presente.
5. Las propuestas deberán ser presentadas hasta horas 11:00 a.m. del día viernes 6 de junio de 1990.

La Paz, junio 1990

# Las fallencias del aeropuerto tarijeño

quiero fueron iniciadas. Pero, el 15 de abril del presente año, en representación del aeropuerto de Desamparado, los presidentes de Bolivia y Argentina, Jaime Paz Zamora y Carlos Menem, inauguraron el servicio aéreo, recordando de esta manera, un caso análogo regional. Los modernos del país, fueron adquiridos en los Estados Unidos de América, en virtud de un acuerdo compartido entre AASANA y el Lloyd Aéreo Boliviano.

Frente a este gran progreso, aquí se espera que AASANA ejecute trabajos de magnitud para que el aeropuerto "Ortel Lea Plaza" alcance el nivel que se ha proyectado en la repatriación del sistema VME, mediante de distancia, necesario para las operaciones nocturnas en condiciones malas de tiempo, que se encuentra fuera de uso desde hace varios meses. Debe colocarse los mínimos requisitos en la torre de control para la iluminación, que ahora se maneja manualmente. Dentro de las obras mayores quedan muchas por señalar, siendo las más urgentes las siguientes:

Se espera el inicio de los trabajos de reforestación en la zona circundante, puesto que la creciente erosión de los suelos está amenazando con destruir la pista de aterrizaje. Hace más de un año, el gobierno dispuso que el Tesoro General de la Nación transfiriera, un remanente del crédito argentino para San Jacinto por quinientos mil dólares. Sobre esa base, se han efectuado los estudios correspondientes, pero sin que me haya alcanzado explicación, esos fondos, hasta el presente, no han sido transferidos a CODETAR, con lo que se mantiene en toda su magnitud.

El edificio terminal deberá ser construido, una vez finalizado, el proyecto arquitectónico a los requerimientos presentes. Las actuaciones de carácter de urgencia, que se han utilizado como la principal sala de espera y de entrega de los equipajes y depositados en las bodegas y los pasajeros deben trasladarse para adelantar sus pertenencias a un lugar más que interior del país.

Aquí se considera que AASANA tiene una obligación prioritaria de veinte años solicitó un préstamo de dólares para concluir el acondicionamiento del aeropuerto, esos fondos, no han sido devueltos a la región.

En días pasados, se ha dado un paso adelante. CODETAR, el Lloyd Aéreo Boliviano, ha efectuado un convenio para el préstamo de los 300 metros lineales posteriores a la quebrada de 100 metros y la construcción de la ciudad. También se ha acordado la elaboración de un proyecto para una nueva terminal, pero, no se ha explicado qué destino tendrá el actual edificio disponible.

El aeropuerto para Tarijeño es vital, porque la capital del departamento carece de otros medios rápidos de transporte, no dispone de vías ferroviarias ni fluviales. El tráfico aéreo se lo considera indispensable puesto que el LAO tiene vuelos semanales, dos de ellos internacionales. Por otra parte, la pista de aterrizaje es utilizada por la Fuerza Aérea Boliviana que tiene aquí la base de los aviones T-33 que, en un solo día, en el presente mes, realizaron 85 operaciones de entrenamiento.

En un tiempo, el aeropuerto "Ortel Lea Plaza" de Tarijeño, con la atención mundial, fue el 13 de

mayo de 1986, cuando Su Excelencia Juan Pablo II visitó esta ciudad. Allí se levantó el "cristo papá", puesto que el Pontífice no ingresó a la ciudad. En el aeropuerto tuvo el "encuentro con los niños", cuando que la realizó por primera vez en un viaje al exterior y que quedó entre sus recuerdos gratis, puesto que la recorrió más de una vez en Roma. Ese día, aparte de la comitiva papal, llegaron destacadas figuras de la Iglesia y periodistas de diferentes países. Con este motivo, se inauguraron varias obras, la Plaza exterior, el embalsado del acceso y una monumental estatua del Sucesor de San Pedro que queda en una colina, con los brazos abiertos, como ofreciendo una cálida recepción a quienes llegan a esta tierra.



## NISSAN PATROL



UN VIAJE PLACENTERO Y CONFORTABLE...

MOTOR: Cilindrada: 4200 cc. Potencia: 168 HP a 4200 RPM. Bajo consumo de combustible.

CONFORT: Dirección Hidráulica. Lujos interiores. Suspensión especial.

RECIBIMOS SU VEHICULO USADO COMO PARTE DE PAGO

**NISSAN BOLIVIA S.A.**  
 Representante exclusivo de NISSAN MOTORS CO. (Japan)  
 LA PAZ: Santa Cruz 108, Luján. Santa Cruz: 108, Luján. SANTA CRUZ: Bolivia N. 108.

SUB-DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS:

COCHABAMBA: SANTI A. CERRAZO. SUCRE: SUCRE. TARIJA: SUCRE. BARRACA BERN: SUCRE. BARRACA BERN: SUCRE.

### AVISO IMPORTANTE AMPLIACION DE PRESENTACION DE OFERTAS

COMUNICA A LOS SEÑORES IMPORTADORES GERALES Y REPRESENTANTES DE EMPRESAS, QUE A SOLICITUD DE VARIAS I.P.F.B., HA DISPUESTO LA AMPLIACION DE PARA PRESENTACION DE OFERTAS CONJUNTO A LA SEGUNDA INVITACION PU. N. 15950 DE NUESTRO PEDIDO CID-3808-90, L. 9 DE JULIO DE 1990 A HORAS 15:30.

COCHABAMBA, JUNIO 14 DE 1990  
 RELACIONES PUBLICAS Y.P.F.B.

### FABRICA NACIONAL DE CEMENTO S.A. SUCRE - BOLIVIA CONVOCATORIA

La Nacional de Cemento S.A. en mérito a resolución de 7890 invita a los profesionales auditores, administradores y economistas a participar en el concurso de méritos y experiencia para desempeñar el cargo de:

GERENTE ADMINISTRATIVO DE LA EMPRESA  
 Los interesados deberán presentarse hasta el día 6 de julio del presente mes en calle La Paz N. 585 secretaría de Asesoría Técnica y bajo el título "CONCURSO DE MERITOS Y EXPERIENCIA - GERENTE ADMINISTRATIVO".

Se requiere la siguiente documentación:  
 1. Copia del título en provisión nacional.  
 2. Copia del título académico.  
 3. Copia legalizada del certificado de inscripción en el Colegio de Contadores y de no tener obligaciones pendientes o en otro Colegio.  
 4. Fotocopias legalizadas de trabajos desempeñados.  
 5. 3 años de experiencia como mínimo en el ejercicio de la gerencia.

El candidato que de los documentos indicados, será motivo de estudio para la consideración del expediente respectivo.  
 Esta convocatoria es también válida para el personal en servicio de FANFESA.  
 Documentos presentados serán considerados únicamente en relación con el objeto de la presente convocatoria.  
 No se reserva el derecho de declarar desierto el presente concurso en caso de no presentarse a sus interesados.

Sucre, junio de 1990  
 RELACIONES PUBLICAS FANFESA

**POR EXTRAVIO SE ANULA**  
 Cheque N.º 409754 girado a nombre de PI COCHABAMBA de fecha 7-6-90 de la Cuentas Cta. N.º 4092007-0 de Juan Carlos Samal U. "Barco Mercaderes"  
 Kaimport S.R.L.

Se compra cargadora 930, Skidder 518, Oruga D-6. Se vende maquinaria forestal y agrícola: Oruga, Skidder, pala cargadora y tractores Seldón y, Jhon Dera y Forchaj.  
 Se compra o permuta por mara, roble y cedro. Se compra madera mara larga y corta en diferentes calidades y espesores. Baril 138 fono 4-5609 ó 30054. Santa Cruz.  
 BARRACA BERN

**MALETIN EXTRAVIADO**  
 El día miércoles 13, en el trayecto La Paz-Oruro Flota Avaroa, se ha extraviado un maletín con documentos que sólo interesan al propietario. Favor devolverlos a casilla 3161 o Bamar Tel. 376036.

**FUNDES**  
 Oruga GARANTIAS para pequeñas y medianas empresas industriales o de servicios industriales obtengan ACCESO AL CREDITO  
 ATENCION: A LOS USUARIOS: MIÉRCOLES Hs. 16:00.

**FUNDES - LA PAZ**  
 Plaza San Pedro 1483, 2º piso Tel. 35 48 94 30 16 97

**FUNDES - Cochabamba**  
 Baptista 487 esq. México 2º piso Tel. 25 770

**FUNDES - Santa Cruz**  
 Suárez de Figueroa 127, 2º. Piso Tel. 34 555.



El secuestro del empresario Jorge Lonsdale, el asonido, luego desmentido, sobre el retiro de los agentes de la OEA y la actitud ante su el precio de los carburantes fueron los hechos noticiosos más sobresalientes de la semana.

#### LA OEA

A principios de semana arribó a nuestro país el secretario General de la Organización de Estados Americanos (OEA), José Baena Soares, en visita oficial de dos días.

El senador rindió un homenaje al centenario de creación del Sistema Interamericano. En su discurso, Baena Soares al destacar los logros alcanzados por la organización Interamericana, afirmó que no todo fue positivo y que aún resta mucho por hacer.

#### EL SECUESTRO

A principios de semana, tres encapuchados y una mujer en una acción pocas veces vista en nuestro país, secuestraron al empresario Jorge Lonsdale, cuyo paradero hasta ahora se desconoce. Los tres hombres y la mujer interceptaron el automóvil del empresario en la calle Otero de la Vega, a pocos metros de la plaza Israel, dispararon contra el conductor que resultó con dos heridas y salvó la vida.

A empujones y patadas introdujeron a Lonsdale en la maletera de un automóvil marca Volvo, y partieron hacia la plaza El Condor, para luego perderse en el tráfico de la ciudad. Varias fueron las conjeturas que se tejieron en torno al secuestro; incluso, se habló de una cantidad que fluctúa entre los 800.000 y los 2 millones de dólares que los secuestradores habrían pedido como rescate.

Sin embargo, nada de esto fue confirmado y la familia del secuestrado pidió a los medios de comunicación abstenerse de dar informaciones, porque sólo perjudican el contacto con quienes se llevaron a Lonsdale.

Hasta ahora, el destino del empresario es incierto. Lonsdale es presidente de la Embotelladora de Coca Cola y miembro del directorio del club Bolívar.

#### EL ASESINATO

La opinión pública nacional se vio estremecida tras conocer la identidad de los asesinos del padre Miguel Siboa y Gonzales, párroco de la Iglesia Jesuita del Gran Poder.

La crueldad con la que actuaron sus asesinos hizo especular sobre desviaciones de la conducta humana o de delincuentes consumados. Sin embargo, los autores resultaron ser dos jóvenes de 20 y 21 años, uno de ellos, el exacristiano de la Iglesia.

Uno de los jóvenes, arrepentido por su acción y presionado por su familia, acudió donde el Arzobispo de La Paz, monseñor Luis Sainz y narró el suceso. La policía apresó al segundo en Cochabamba y el hecho fue aclarado.

#### EL ALZA

En forma sorpresiva y cuando el pueblo creyente celebraba el Corpus Christi, el gobierno decidió incrementar los precios de los carburantes provocando una ola de protestas laborales y de los partidos de la oposición.

El incremento tiene un prome-



do del 25% y afecta especialmente a los pasajeros del autotransporte. Los conductores de taxis, micros y minibuses en forma inconsciente y arbitraria elevaron sus tarifas ante la protesta e impotencia de los usuarios. El transporte sindicalizado anunció para mañana un paro general de labores por 48 horas. En un ampliado nacional, fijaron nuevas tarifas para el transporte interdepartamental, interprovincial y urbano. Estas tarifas deben ser negociadas por los concejos municipales, quienes son los llamados por ley

para fijar el precio de las tarifas del transporte.

La Central Obrera Boliviana (COB) anunció también la realización de un ampliado nacional para adoptar medidas en contra del alza, mientras organizaciones vecinales dieron plazo de una semana para que el gobierno modifique esa decisión.

Dirigentes políticos oficialistas ponderaron la medida y dijeron que permitirá recaudar por lo menos 100 millones de dólares que serán la contraparte nacional para obtener unos 1.000 millones de dólares en créditos externos.



destinados a la construcción. Junto al alza de los precios se demandó la creación de un fondo especial para el desarrollo de Galicia que consista de varios de los militares.

Este tipo de fuente proviene desde los tiempos prehistóricos, de participaciones en el comercio de los pueblos, en reuniones operativas, en sus desamortizaciones de los ministerios.

A fin de asegurar la crisis se producirá naturalmente en agosto.

La Paz como el más seguro que sobreviva durante una ola de lluvias, las veces vistas en el país durante más de 30 años, provocando inundaciones en barrios marginales.

**CORPUS CHRISTI**  
El pueblo creó una fiesta religiosa del Corpus Christi, recordando su fe en vivo.

A las 10 horas arribó a La Paz Zamora, ministro de Asuntos Exteriores y jefe diplomático el pueblo. La semana cerró en la entrada del Gran Poder retratando ocho días, debido al semestre fijo.



**BANCO DE LA UNIÓN S.A.**

**A NUESTROS DISTINGUIDOS CLIENTES**

Solicitamos apersonarse a la sección "Cuentas Corrientes" para actualizar EL REGISTRO DE FIRMAS EN CUENTAS CORRIENTES Y CAJA DE AHORROS.

Agradecemos su gentil presencia en:

**SANTA CRUZ**

Calle René Moreno esq. Republicanas.

**LA PAZ**

Avenida Camacho # 1416

**COCHABAMBA**

Calle 25 de Mayo # 182

**EMPRESA ARGENTINA FABRICANTE DE:**

INTERCAMBIADORES DE CALOR  
AEROREFRIGERANTES  
TUBOS ALETADOS - CALDERERIA  
RADIADORES INDUSTRIALES  
SECADORES INDUSTRIALES  
PROYECTOS TECNICOS COMPLETOS

Necesita vincularse con empresa, persona física y/o ingenieros interesados en representar sus productos en Bolivia.

Enviar Curriculum y fotografías a:  
S. Prats y Cia. S.A.I.C.I.  
C.C. 23 - Tel. 48379 PRATS AR - TE. 25413 - 26232  
Marzo Juarez 2580 Córdoba - Argentina

**¿CARA MANCHADA?**

**CREMA ARTRA**

*¡es la solución!*

Crema ARTRA, aplicada diariamente, hace desaparecer en poco tiempo pecas y manchas producidas por el embarazo, el sol o la vejez, gracias a su efectiva acción desvanecedora.

Representantes y distribuidores

**LABORATORIOS ALCOS**

COMPUTADORAS...

**HYUNDAI**  
*se imponen*  
un éxito que usted puede compartir

XT y AT COMPATIBLES  
SERVICIO GARANTIZADO

COMPARE NUESTROS PRECIOS



Distribuidor Autorizado:

**latindata**

DESDE 1976 JUNTO A UO.

San Miguel La Primera de Paz

Tel. 442548 - 471048

LA PAZ  
**INDUSTRIAL**

A. B. de Guzmán 208

Tel. 442548 - 471048

SANTA CRUZ  
**alpha**

San Miguel 483

Tel. 442548 - 471048

COCHABAMBA  
**SEINCO**

San Miguel 483

Tel. 442548 - 471048

MONTEVIDEO  
**INTELSA**

San Miguel 483

Tel. 442548 - 471048

**YPFB AVISO IMPORTANTE**  
**AMPLIACION PLAZO PRESENTACION DE OFERTAS**

SE COMUNICA A LOS SEÑORES IMPORTADORES DE MATERIALES Y REPRESENTANTES DE EMPRESAS FABRICANTES, QUE A SOLICITUD DE VARIAS FIRMAS, Y.P.F.B., HA DISPUESTO LA AMPLIACION DE PLAZO PARA PRESENTACION DE OFERTAS CORRESPONDIENTE A LA SEGUNDA INVITACION PUBLICA Nº 359/90 DE NUESTRO PEDIDO GED-3684/90 HASTA EL 9 DE JULIO DE 1990 A HORAS 15.30.

COCHABAMBA, JUNIO 14 DE 1990

RELACIONES PUBLICAS Y.P.F.B.



## Continúa violencia

**COLOMBIA.** Después que la Policía abatiera a tiros al quinto John Jairo Arias Tascón, un auto cargado con unos 100 kilos de dinamita explotó en Medellín y mató a cuatro personas e hirió a 60.

El coche-bomba estalló cerca de una estación de Policía en el barrio del Poblado. El hecho se acrecentó a efectuar un registro del momento el coche-bomba fue detonado a control remoto y a consecuencia de ello murieron el policía, un transeúnte y presuntamente dos terroristas.

El Alcalde de Medellín, Omar Pizarro, pidió al gobierno que declare estado de emergencia, a fin de detener el flujo de sangre desatado por la acción de los pistoleros al servicio del cártel de Medellín.

## Cumbre Centroamericana

**GUATEMALA.** Los presidentes centroamericanos iniciaron en la ciudad Antigua en Guatemala, una reunión cumbre destinada a buscar la integración económica de la región y analizar el problema de los conflictos armados en toda el área.

Los presidentes Vinicio Cerro de Guatemala, Violeta Chamorro de Nicaragua, Rafael Callejas de Honduras, Alfredo Cristiani de El Salvador, Rafael Ángel Calderón de Costa Rica y Guillermo Endara de Panamá, en calidad de observador, analizaron los proyectos preparados por sus ministros de Economía y Relaciones Exteriores.

## Desarrollo Integral

**PERU.** El presidente electo del Perú, Alberto Fujimori, manifestó que coincide con el proyecto boliviano en el interés de aplicar un programa de desarrollo integral sean tan cultivos sustitutos como la hoja de coca, pero expresó que no permitirá la intervención directa de las Boinas Verdes estadounidenses.

Fujimori además expresó su criterio de que debe fortalecerse el Pacto Andino para solucionar el desarrollo de la región.

Por su parte el actual presidente Alan García afirmó que el pueblo peruano votó porque no se desmantelara al Estado, porque no se despidieran empleados y porque no se estableciera el país a costa de los más pobres. Asimismo refirió que la democracia latinoamericana no se desplomará si no se paga la deuda externa, tal como hizo Perú durante los últimos cinco

años. Su país debe 30.000 millones de dólares y la moratoria afecta inclusive a instituciones como FMI y los bancos Mundial e Internacional de Desarrollo. García agregó que le interesaba demostrarle a América Latina que no se necesita pagar la deuda para mantener la democracia.

## Reducción de Fuerzas Armadas

**NICARAGUA.** La presidenta Violeta Chamorro anunció que dio la orden de reducir el Ejército nicaragüense a menos de 41.000 hombres y mujeres, lo que significa una merma de la mitad. Aunque no dijo el número exacto de efectivos con que cuenta actualmente.

Agregó que ordenó la reducción después de analizar el plan presentado por el general de Ejército Humberto Ortega y al evaluar las implicaciones económicas y políticas. Subrayó que la reducción incluirá a oficiales de alta graduación.

## Rodríguez en EE.UU.

**WASHINGTON.** El presidente paraguayo general Andrés Rodríguez se reunió con el presidente de Estados Unidos George Bush a quien solicitó el restablecimiento del Sistema Generalizado de Preferencias (SGP) para las exportaciones de su país y la cooperación económica para los planes de desarrollo económico y social.

Por su parte George Bush expresó su satisfacción por el restablecimiento de la democracia en vista resulta "histórica" por las connotaciones del sistema de libertad y derecho del pueblo paraguayo.

Rodríguez dijo que espera que la Agencia Internacional de Desarrollo de EE.UU. reanude la cooperación a su país.

## Unión aduanera

**PERU.** Las naciones del Grupo Andino toman medidas a fin de agilizar los trámites necesarios para lograr la unión aduanera regional prevista para el año 2000.

Según un documento de la Junta del Grupo Andino sobre las acciones que se están tomando se advierte la necesidad de mejorar la facilitación del comercio y del transporte y la informalización del servicio aduanero para acelerar los trámites.

## OTAN rechaza plan soviético

**BRUSELAS.** La OTAN rechazó la oferta soviética para iniciar prontas conversaciones sobre la



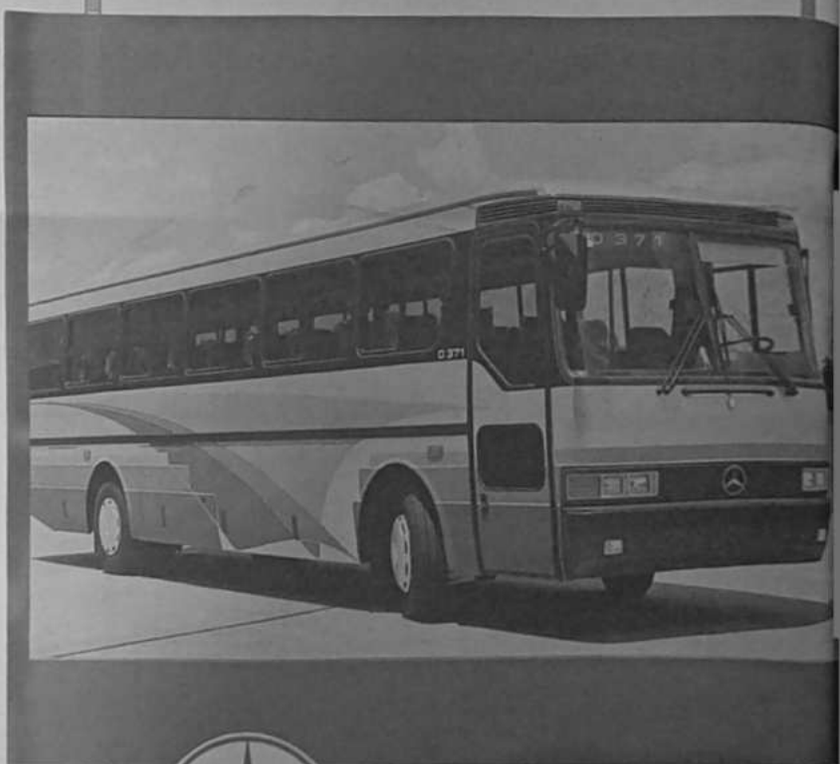
expresión de todos los países de esta región, pero incluso en la alianza durante la ta en una cumbre que el próximo mes en las conversaciones a septiembre u octubre.

**ALEMANIA ORIENTAL** probablemente se unirá a la República Federal de Alemania en el mes de octubre de 1990.

El ministro germano de Defensa y Defensa han manifestado la reciente intención de las tropas soviéticas de abandonar el equilibrio de poder en el este de Europa y el equilibrio de poder en el este de Europa.

# Paciencia !!

Si usted piensa comprar un omnibus piense en...



Omnibus Mod. O - 371 / RS  
Capacidad: 48 pasajeros  
Motor: 292 H.P. Turbo alimentado



MERCEDES-BENZ

Ya llegan!!

RESERVE EL SUYO

## COLEGIO MEDICO DE LA PAZ COMUNICADO

El Consejo Médico de La Paz ante una carta solicitada aparecida en un Matutino local, comunica al Cuerpo Médico de La Paz, que el mandato de la presente gestión concluye el día 19 de Agosto de 1990 según consta en el Acta de Posesión de la Mesa Directiva Gestión 1988-1990. En consecuencia y en concordancia a nuestros Estatutos y Reglamentos se convocará a elecciones en los plazos debidamente estipulados.

La Paz, 17 de Junio de 1990

"POR EL CONSEJO MEDICO  
DEPARTAMENTAL DE LA PAZ"

Dr. José Antonio Quiroga M.  
PRESIDENTE

Dr. Edgar Eduardo Flores  
STRIO GENERAL

(Sello) CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LA PAZ  
COLEGIO MEDICO

COMBOGEL S. A.

La Paz  
Calle No. 1404 Esq. Brasil  
Tel. 354480 - 327503

Santa Cruz  
Kilometro 3 1/2, Carretera a Uru  
Tel. 4114 3440

Elaborada por el Consejo Nacional de Ingeniería  
 y Sociedad de Ingenieros de Bolivia.

La Paz, Bolivia, Avenida 17 de Mayo No. 100

# NOMINA OFICIAL DE PROFESIONALES INGENIEROS, INSCRITOS EN EL CONSEJO NACIONAL DE INGENIERIA



CONSEJO  
 NACIONAL  
 DE  
 INGENIERIA  
 - BOLIVIA -

ACTUALIZADA AL 31 DE MAYO DE 1990

LAS PERSONAS QUE NO FIGURAN EN LA PRESENTE LISTA Y QUE SE ENCUENTREN DESARROLLANDO ACTIVIDADES EN EL CAMPO DE LA INGENIERIA, ESTAN EJERCIENDO ILEGALMENTE LA PROFESION.

EL USO INDEBIDO DEL TITULO POR PERSONAS NO HABILITADAS CONFORME A LA LEY NO. 306 DE FECHA 10 DE ENERO DE 1964 SE REPUTARA CLANDESTINO Y SUJETO A LAS DISPOSICIONES DEL CODIGO PENAL SU DENUNCIA ES DE ORDEN PUBLICO.

QUIENES COOPEREN O AMPAREN ESTE TIPO DE DELITOS DE ACUERDO AL CODIGO PENAL, SE CONSIDERAN COMPLICES Y ENCUBRIDORES.



SOCIEDAD  
 DE  
 INGENIEROS  
 DE  
 BOLIVIA

Se publicará la nómina de Geólogos, Licenciados en las diferentes especialidades afines a la Ingeniería o Técnicos Diplomados inscritos en el Registro del Consejo Nacional de Ingeniería

## NOMINA ALFABETICA DE LOS INGENIEROS INSCRITOS EN EL CONSEJO NACIONAL DE INGENIERIA

CARRERA	# REGISTRO	NOMBRE	CARRERA	# REGISTRO	NOMBRE	CARRERA	# REGISTRO
Abolida	1	Abolida	Abolida	1	Abolida	Abolida	1
Abolida	2	Abolida	Abolida	2	Abolida	Abolida	2
Abolida	3	Abolida	Abolida	3	Abolida	Abolida	3
Abolida	4	Abolida	Abolida	4	Abolida	Abolida	4
Abolida	5	Abolida	Abolida	5	Abolida	Abolida	5
Abolida	6	Abolida	Abolida	6	Abolida	Abolida	6
Abolida	7	Abolida	Abolida	7	Abolida	Abolida	7
Abolida	8	Abolida	Abolida	8	Abolida	Abolida	8
Abolida	9	Abolida	Abolida	9	Abolida	Abolida	9
Abolida	10	Abolida	Abolida	10	Abolida	Abolida	10
Abolida	11	Abolida	Abolida	11	Abolida	Abolida	11
Abolida	12	Abolida	Abolida	12	Abolida	Abolida	12
Abolida	13	Abolida	Abolida	13	Abolida	Abolida	13
Abolida	14	Abolida	Abolida	14	Abolida	Abolida	14
Abolida	15	Abolida	Abolida	15	Abolida	Abolida	15
Abolida	16	Abolida	Abolida	16	Abolida	Abolida	16
Abolida	17	Abolida	Abolida	17	Abolida	Abolida	17
Abolida	18	Abolida	Abolida	18	Abolida	Abolida	18
Abolida	19	Abolida	Abolida	19	Abolida	Abolida	19
Abolida	20	Abolida	Abolida	20	Abolida	Abolida	20
Abolida	21	Abolida	Abolida	21	Abolida	Abolida	21
Abolida	22	Abolida	Abolida	22	Abolida	Abolida	22
Abolida	23	Abolida	Abolida	23	Abolida	Abolida	23
Abolida	24	Abolida	Abolida	24	Abolida	Abolida	24
Abolida	25	Abolida	Abolida	25	Abolida	Abolida	25
Abolida	26	Abolida	Abolida	26	Abolida	Abolida	26
Abolida	27	Abolida	Abolida	27	Abolida	Abolida	27
Abolida	28	Abolida	Abolida	28	Abolida	Abolida	28
Abolida	29	Abolida	Abolida	29	Abolida	Abolida	29
Abolida	30	Abolida	Abolida	30	Abolida	Abolida	30
Abolida	31	Abolida	Abolida	31	Abolida	Abolida	31
Abolida	32	Abolida	Abolida	32	Abolida	Abolida	32
Abolida	33	Abolida	Abolida	33	Abolida	Abolida	33
Abolida	34	Abolida	Abolida	34	Abolida	Abolida	34
Abolida	35	Abolida	Abolida	35	Abolida	Abolida	35
Abolida	36	Abolida	Abolida	36	Abolida	Abolida	36
Abolida	37	Abolida	Abolida	37	Abolida	Abolida	37
Abolida	38	Abolida	Abolida	38	Abolida	Abolida	38
Abolida	39	Abolida	Abolida	39	Abolida	Abolida	39
Abolida	40	Abolida	Abolida	40	Abolida	Abolida	40
Abolida	41	Abolida	Abolida	41	Abolida	Abolida	41
Abolida	42	Abolida	Abolida	42	Abolida	Abolida	42
Abolida	43	Abolida	Abolida	43	Abolida	Abolida	43
Abolida	44	Abolida	Abolida	44	Abolida	Abolida	44
Abolida	45	Abolida	Abolida	45	Abolida	Abolida	45
Abolida	46	Abolida	Abolida	46	Abolida	Abolida	46
Abolida	47	Abolida	Abolida	47	Abolida	Abolida	47
Abolida	48	Abolida	Abolida	48	Abolida	Abolida	48
Abolida	49	Abolida	Abolida	49	Abolida	Abolida	49
Abolida	50	Abolida	Abolida	50	Abolida	Abolida	50
Abolida	51	Abolida	Abolida	51	Abolida	Abolida	51
Abolida	52	Abolida	Abolida	52	Abolida	Abolida	52
Abolida	53	Abolida	Abolida	53	Abolida	Abolida	53
Abolida	54	Abolida	Abolida	54	Abolida	Abolida	54
Abolida	55	Abolida	Abolida	55	Abolida	Abolida	55
Abolida	56	Abolida	Abolida	56	Abolida	Abolida	56
Abolida	57	Abolida	Abolida	57	Abolida	Abolida	57
Abolida	58	Abolida	Abolida	58	Abolida	Abolida	58
Abolida	59	Abolida	Abolida	59	Abolida	Abolida	59
Abolida	60	Abolida	Abolida	60	Abolida	Abolida	60
Abolida	61	Abolida	Abolida	61	Abolida	Abolida	61
Abolida	62	Abolida	Abolida	62	Abolida	Abolida	62
Abolida	63	Abolida	Abolida	63	Abolida	Abolida	63
Abolida	64	Abolida	Abolida	64	Abolida	Abolida	64
Abolida	65	Abolida	Abolida	65	Abolida	Abolida	65
Abolida	66	Abolida	Abolida	66	Abolida	Abolida	66
Abolida	67	Abolida	Abolida	67	Abolida	Abolida	67
Abolida	68	Abolida	Abolida	68	Abolida	Abolida	68
Abolida	69	Abolida	Abolida	69	Abolida	Abolida	69
Abolida	70	Abolida	Abolida	70	Abolida	Abolida	70
Abolida	71	Abolida	Abolida	71	Abolida	Abolida	71
Abolida	72	Abolida	Abolida	72	Abolida	Abolida	72
Abolida	73	Abolida	Abolida	73	Abolida	Abolida	73
Abolida	74	Abolida	Abolida	74	Abolida	Abolida	74
Abolida	75	Abolida	Abolida	75	Abolida	Abolida	75
Abolida	76	Abolida	Abolida	76	Abolida	Abolida	76
Abolida	77	Abolida	Abolida	77	Abolida	Abolida	77
Abolida	78	Abolida	Abolida	78	Abolida	Abolida	78
Abolida	79	Abolida	Abolida	79	Abolida	Abolida	79
Abolida	80	Abolida	Abolida	80	Abolida	Abolida	80
Abolida	81	Abolida	Abolida	81	Abolida	Abolida	81
Abolida	82	Abolida	Abolida	82	Abolida	Abolida	82
Abolida	83	Abolida	Abolida	83	Abolida	Abolida	83
Abolida	84	Abolida	Abolida	84	Abolida	Abolida	84
Abolida	85	Abolida	Abolida	85	Abolida	Abolida	85
Abolida	86	Abolida	Abolida	86	Abolida	Abolida	86
Abolida	87	Abolida	Abolida	87	Abolida	Abolida	87
Abolida	88	Abolida	Abolida	88	Abolida	Abolida	88
Abolida	89	Abolida	Abolida	89	Abolida	Abolida	89
Abolida	90	Abolida	Abolida	90	Abolida	Abolida	90
Abolida	91	Abolida	Abolida	91	Abolida	Abolida	91
Abolida	92	Abolida	Abolida	92	Abolida	Abolida	92
Abolida	93	Abolida	Abolida	93	Abolida	Abolida	93
Abolida	94	Abolida	Abolida	94	Abolida	Abolida	94
Abolida	95	Abolida	Abolida	95	Abolida	Abolida	95
Abolida	96	Abolida	Abolida	96	Abolida	Abolida	96
Abolida	97	Abolida	Abolida	97	Abolida	Abolida	97
Abolida	98	Abolida	Abolida	98	Abolida	Abolida	98
Abolida	99	Abolida	Abolida	99	Abolida	Abolida	99
Abolida	100	Abolida	Abolida	100	Abolida	Abolida	100



Table with columns: CARRERA, N° REGISTRO, NOMBRE. Lists names and registration numbers for various professions.

Table with columns: NOMBRE, CARRERA, N° REGISTRO. Lists names, professions, and registration numbers.

Table with columns: NOMBRE, CARRERA, N° REGISTRO. Lists names, professions, and registration numbers.

Table with columns: CARRERA, N° REGISTRO, NOMBRE. Lists professions, registration numbers, and names.







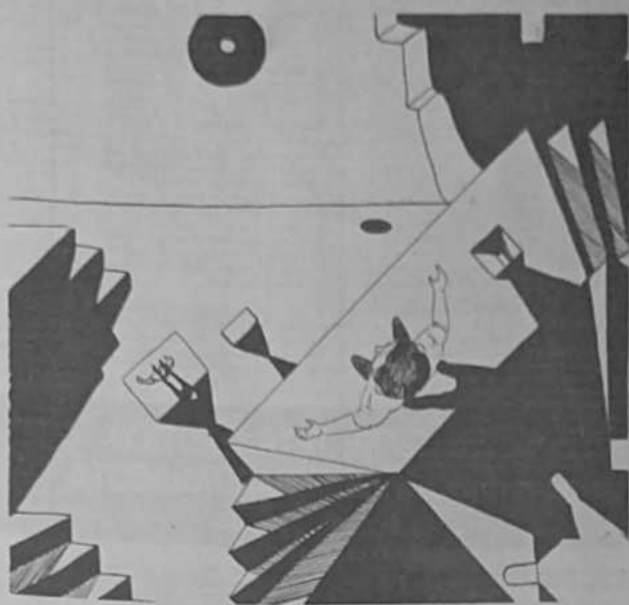




# EL PENDULO DE FOUCAULT, O LAS RUTAS DEL PODER SUBTERRANEO

Por  
TARSICIO HERRERA Z.

El pendulo de Foucault se movió en la...



Por ello la computadora de Garamond adquirió, en su momento, el nombre de 'Abad'. 'Abad' es un nombre que se usaba para referirse a los monjes. En este caso, se refiere a los monjes que trabajaban en la imprenta de Garamond. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

El ya citado hasta para encontrar el telégrafo de Delio desde París. Pero en su día se le quitó el nombre. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

El polidiviso Delio. El polidiviso más destacado de los tres que muestra la novela es el de Delio. Delio es un personaje que aparece en la novela de Garamond. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

En el popular bar Pláida. Delio discute sobre Pláida, un bar que se encuentra en la ciudad de Garamond. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

El sacar editorial que inflige sobre los autores es como un Dios vestido de civil, que nunca se deja reconocer. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

En una ocasión en que Delio y Casaubon acudieron a una manifestación antifascista, surgió la revolución. Delio ganó entonces rápidamente a su amigo por unas calaveras y se metió con los torturas de la plaza de la catedral de Milán. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

La historia de los templarios. Así es como reñe Casaubon una de tantas recopilaciones en la legendaria historia de los templarios. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

Todos en Jerusalén los apoyan, y los dan alojamiento en el cuartel del viejo templo de Salomón. Son llamados los Caballeros del Templo. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

Son deturpados los templos luego y los vuelve una Milicia Católica, el templo de la ciudad de los templarios. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

Prende se van volviendo abades de cronistas por sus euidos contactos. Alfonso de Aragón acabo por regularizar esta historia en España, el rey de Portugal los derotó un bosque en el ferdinand Colón. Fue al feroz jaco eran rápidos, pero ellos crearon el documento de crédito, antes que los florentinos. Quien hacia un depósito a los templarios en Florencia, lo podía cobrar en Orvieto. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

Y esa templanza, que primero defendían a los cruzados, son luego secuestrados de esclavitud ante el rey Juan Luis. Mucho más tarde, en 1307, su sucesor Felipe el Hermoso los envía a la hoguera. El nombre de 'Abad' se usó porque el pendulo de Foucault se movió en la imprenta de Garamond.

Preparar se genera por las 'verdades de sociedad' cuando a Amparo por la novela. Mientras en un largo capítulo sobre Delio. 'No es verdad, pero lo es', Amparo, mostrando los movimientos de cronista que se hacen en el fondo. 'No es una gran verdad'.

En la ciudad de Delio, el pendulo empezó una historia. En estos los momentos, y están acostumbrados a una historia que se movió en el Templo de Salomón.

Casaubon para luego, siempre en la novela, a la 'verdad negra', 'delio de la ciudad de Delio los hechos. Así aparece que el pendulo, en su historia, un hecho que el pendulo tiene en su historia, siempre que puede ser una historia, siempre que puede ser una historia.

Y van al fondo los otros capítulos con la garantía de los hechos. Así aparece que el pendulo, en su historia, un hecho que el pendulo tiene en su historia, siempre que puede ser una historia, siempre que puede ser una historia.

Casaubon, siempre, muestra la representación de los hechos de la novela, en su historia, un hecho que el pendulo tiene en su historia, siempre que puede ser una historia, siempre que puede ser una historia.

Los sucesos y el pendulo. Con un libro, un cierto profesor de historia que todo el mundo se acuerda. Historia, Historia, Historia... Delio, Historia... Y delio con un entusiasmo creciente. '¿Pero la historia de Delio no es la historia de Delio?' 'Y así, ¿no es la historia de Delio?' Así se explica todo, hasta la novela.

Por su parte, también el profesor Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

Cómo un tema abstracto, en una novela, Casaubon. En el momento de la novela, en su historia, un hecho que el pendulo tiene en su historia, siempre que puede ser una historia, siempre que puede ser una historia.

Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

Por su parte, también el profesor Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

Por su parte, también el profesor Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

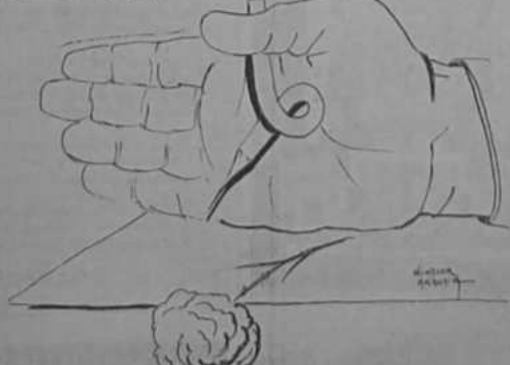
Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

Por su parte, también el profesor Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

Aglio muestra que el profesor de historia era anterior a los hechos y al profesor de historia. Así se explica todo, hasta la novela.

BEATRIZ SCHULZE ARANA

## PERFIL DEL POETA



POETA  
Hasta vacías,  
ciudad del oro en sus bolsillos,  
permanente desgaje  
sónico y mental,  
anverso de sí mismo,  
siedad intransferible,  
idosos sordos al tráfico instantáneo  
(y la ausencia del oro en sus bolsillos).

Nota:  
Poeta, quijote,  
señor de la belleza,  
bailador del amor  
mezclado sus matices.  
La lampara:  
la bohemia  
la vigilia  
el espíritu  
las tortas malditas.

fantasmas transhumantes,  
y las dentadas  
divinas y satánicas  
aguardadas  
o disarmando en torto suyo,  
encerrándole los sueños,  
apagándole los sueños,  
juego insomne sin cambiantes.

Poeta  
Arbol sensible en el que anida  
el dolor universal,  
incomprendido a menudo  
por los seres humanos,  
tumido por los dioses,  
signado  
por luces cósmicas.













# Holanda e Inglaterra no se hicieron daño

Entrenó en Garguati

**ARGENTINA. LA MUESTRA.** Jugadores de la Selección Argentina en un momento de la práctica de fútbol en Garguati, provincia de Tucumán. En primer plano, el arquero Víctor Montoya y el delantero Fernando Verzaque.



Práctica en las afueras de Córdoba. En primer plano, el arquero Víctor Montoya y el delantero Fernando Verzaque.

## Grupo F ITALIA JUSTINA EVANS CHIBICOZ

Los jugadores holandeses, en su mayoría, de origen europeo, jugaron un partido amistoso en Garguati, provincia de Tucumán, el día 18 de febrero. El partido se disputó en un campo de fútbol que se encuentra en las afueras de la ciudad. Los jugadores holandeses, que están entrenando en Argentina, jugaron un partido amistoso con los jugadores argentinos. El partido terminó con un empate a cero goles. Los jugadores holandeses, que están entrenando en Argentina, jugaron un partido amistoso con los jugadores argentinos. El partido terminó con un empate a cero goles.

### Clasifique y Lindeker, destacados

Los jugadores argentinos, en su mayoría, de origen europeo, jugaron un partido amistoso en Garguati, provincia de Tucumán, el día 18 de febrero. El partido se disputó en un campo de fútbol que se encuentra en las afueras de la ciudad. Los jugadores argentinos, que están entrenando en Argentina, jugaron un partido amistoso con los jugadores holandeses. El partido terminó con un empate a cero goles. Los jugadores argentinos, que están entrenando en Argentina, jugaron un partido amistoso con los jugadores holandeses. El partido terminó con un empate a cero goles.



El jugador holandés, en primer plano, el arquero Víctor Montoya y el delantero Fernando Verzaque.

## Checos celebran una de sus mejores campañas

**MONTICATTI TEMA. ITA. LA. 18 FEBRIL.** La selección checa celebró una de sus mejores campañas en la historia del fútbol mundial. Después de haber ganado el primer partido de la Copa del Mundo de 1934, los jugadores checos lograron una victoria decisiva en el partido de ida de la final contra el equipo de Italia. Este triunfo les permitió avanzar a la final del torneo, donde finalmente se coronaron como campeones del mundo. La victoria fue el resultado de una excelente campaña que comenzó con una goleada en el primer partido.

### Grupo A

El grupo A de la Copa del Mundo de 1934 estuvo formado por los equipos de Italia, Checoslovaquia, España y Suecia. Italia, el equipo anfitrión, comenzó el torneo con una victoria contundente contra Suecia en el primer partido. Checoslovaquia, por su parte, logró una victoria importante en el partido de ida de la final contra Italia. España, que había sido eliminada en el primer partido, logró una victoria en el partido de ida de la final contra Suecia. El partido de ida de la final entre Italia y Checoslovaquia terminó con un empate a cero goles, lo que llevó a un partido de desempate que ganó Italia por 2-0.

## Argentina-Rumania será una final

**MARQUEZ. ITALIA. 18 FEBRIL.** Los seleccionados de Argentina y Rumania se jugarán el partido de ida de la final del primer mundial de fútbol en el estadio italiano de Maribor. El partido se disputó en un campo de fútbol que se encuentra en las afueras de la ciudad. Los jugadores argentinos, que están entrenando en Argentina, jugaron un partido amistoso con los jugadores rumanos. El partido terminó con un empate a cero goles. Los jugadores argentinos, que están entrenando en Argentina, jugaron un partido amistoso con los jugadores rumanos. El partido terminó con un empate a cero goles.

### Grupo B

El grupo B de la Copa del Mundo de 1934 estuvo formado por los equipos de Argentina, Rumania, Uruguay y España. Argentina, el equipo anfitrión, comenzó el torneo con una victoria contundente contra Uruguay en el primer partido. Rumania, por su parte, logró una victoria importante en el partido de ida de la final contra Argentina. Uruguay, que había sido eliminado en el primer partido, logró una victoria en el partido de ida de la final contra España. El partido de ida de la final entre Argentina y Rumania terminó con un empate a cero goles, lo que llevó a un partido de desempate que ganó Argentina por 2-0.

## Vialli, el más criticado en Italia

**MARQUEZ. 18 FEBRIL.** El jugador italiano Vialli se convirtió en el más criticado de la selección italiana durante el primer mundial de fútbol. Después de haber ganado el primer partido de la Copa del Mundo de 1934, los jugadores italianos lograron una victoria decisiva en el partido de ida de la final contra el equipo de Italia. Este triunfo les permitió avanzar a la final del torneo, donde finalmente se coronaron como campeones del mundo. La victoria fue el resultado de una excelente campaña que comenzó con una goleada en el primer partido.

## Triste final para Dasayev

**POB DOKSA STOLANOVIC. 18 FEBRIL. CROACIA. ITALIA.** El jugador croata Dasayev se convirtió en el más criticado de la selección croata durante el primer mundial de fútbol. Después de haber ganado el primer partido de la Copa del Mundo de 1934, los jugadores croatas lograron una victoria decisiva en el partido de ida de la final contra el equipo de Italia. Este triunfo les permitió avanzar a la final del torneo, donde finalmente se coronaron como campeones del mundo. La victoria fue el resultado de una excelente campaña que comenzó con una goleada en el primer partido.

### Grupo D

El grupo D de la Copa del Mundo de 1934 estuvo formado por los equipos de Argentina, Rumania, Uruguay y España. Argentina, el equipo anfitrión, comenzó el torneo con una victoria contundente contra Uruguay en el primer partido. Rumania, por su parte, logró una victoria importante en el partido de ida de la final contra Argentina. Uruguay, que había sido eliminado en el primer partido, logró una victoria en el partido de ida de la final contra España. El partido de ida de la final entre Argentina y Rumania terminó con un empate a cero goles, lo que llevó a un partido de desempate que ganó Argentina por 2-0.

## Maturana asustado por potencia alemana

**BOUZARIN. 18 FEBRIL.** El entrenador argentino Maturana se mostró preocupado por la potencia del equipo alemán durante el primer mundial de fútbol. Después de haber ganado el primer partido de la Copa del Mundo de 1934, los jugadores alemanes lograron una victoria decisiva en el partido de ida de la final contra el equipo de Italia. Este triunfo les permitió avanzar a la final del torneo, donde finalmente se coronaron como campeones del mundo. La victoria fue el resultado de una excelente campaña que comenzó con una goleada en el primer partido.

### Grupo D



El jugador alemán, en primer plano, el arquero Víctor Montoya y el delantero Fernando Verzaque.

# Uruguay quiere saciar su sed de gol

**VERONA, 16 (EUROPEO).** Uruguay, con la inclusión del delantero de Avellaneda y Polzella en el equipo que jugará en el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

El entrenador uruguayo Oscar Tabares dijo que el equipo de Uruguay está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.



Después de haber marcado un gol, el jugador uruguayo Polzella celebra con sus compañeros.

**Gruppo F**  
ITALIA - AUSTRIA - EEUU - CHECOS

El entrenador argentino, Juan José Sanguinetti, dijo que el equipo de Uruguay está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

**Palermo, 16.** El entrenador del Uruguay, Juan José Sanguinetti, dijo que el equipo de Uruguay está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

**Grupo E**  
BELGICA - COREA - URUGUAY - ESPAÑA

## España: A dejar la crisis a costa de Corea

**URUGUAY, 16 (EUROPEO).** Una selección que no quiere perder el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

El entrenador uruguayo Oscar Tabares dijo que el equipo de Uruguay está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

**Gruppo F**  
ITALIA - AUSTRIA - EEUU - CHECOS

El entrenador argentino, Juan José Sanguinetti, dijo que el equipo de Uruguay está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

# Beenhakker: Un paso en la recuperación

**CAGLIARI, 16 (EFE).** Leo Beenhakker, entrenador de Holanda, dijo que su equipo está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.



Leo Beenhakker, entrenador de Holanda, durante el partido por el Grupo E del Mundial.

**Gruppo F**  
ITALIA - AUSTRIA - EEUU - CHECOS

El entrenador argentino, Juan José Sanguinetti, dijo que el equipo de Uruguay está listo para el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

**Las defensas fueron superiores**  
Por Edgar Sempere Bernabé

Los jugadores de las defensas fueron superiores en el partido por el Grupo E del Mundial. "Queremos que gane para alcanzar la punta de la parte", dijo el entrenador uruguayo Oscar Tabares en un momento de la última preparación, en la que el equipo de Tabares se enfrentó a los seleccionados de Argentina en un partido que terminó con la victoria de Uruguay por 1-0, con los goles de Polzella y de Tabares.

**PRODUCTOS DE GOMA para la industria en general**

**CONATEL**

El fabricante de productos de goma para la industria en general.



# Goles y puntos

1985 - Vistazo a los seis grupos de la Copa Mundial

## Primer ronda

Grupo A	Grupo B	Grupo C	Grupo D	Grupo E	Grupo F
<b>Equipos</b> A. Chile X. Italia C. Corea del Sur E. Estados Unidos	<b>Equipos</b> B. Camerún I. Argentina A. Alemania Occidental U. Uruguay	<b>Equipos</b> J. Camerún R. Rumania S. Argentina M. México N. Alemania Occidental O. Corea del Sur	<b>Equipos</b> C. Corea del Sur D. Colombia E. Corea del Sur F. Corea del Sur	<b>Equipos</b> G. Bélgica H. Polonia I. Polonia J. Polonia	<b>Equipos</b> K. Hungría L. Hungría M. Hungría N. Hungría
Jun. 9 Italia 1 Jun. 10 Corea del Sur 5 Jun. 13 Italia 1 Jun. 15 Italia 1 Jun. 18 Italia 1 Jun. 19 Austria	Jun. 9 Camerún 1 Jun. 9 Rumania 2 Jun. 13 Argentina 2 Jun. 15 Argentina 1 Jun. 18 Argentina 2 Jun. 19 Argentina	Jun. 9 Camerún 1 Jun. 9 Rumania 2 Jun. 13 Argentina 2 Jun. 15 Argentina 1 Jun. 18 Argentina 2 Jun. 19 Argentina	Jun. 10 Brasil 2 Jun. 11 Corea del Sur 1 Jun. 14 Brasil 1 Jun. 16 Corea del Sur 2 Jun. 20 Brasil	Jun. 10 Colombia 2 Jun. 11 Colombia 4 Jun. 14 Colombia 1 Jun. 16 Colombia 1 Jun. 18 Alemania Occidental 5 Jun. 19 Yugoslavia	Jun. 11 Yugoslavia 1 Jun. 12 Yugoslavia 0 Jun. 15 Yugoslavia 0 Jun. 17 Yugoslavia 0 Jun. 19 Yugoslavia
Puntos: Italia 4, Corea del Sur 0, Chile 0, Estados Unidos 0	Puntos: Camerún 0, Argentina 0, Alemania Occidental 0, Uruguay 0	Puntos: Camerún 0, Rumania 0, Argentina 0, México 0, Alemania Occidental 0, Corea del Sur 0	Puntos: Corea del Sur 0, Colombia 0, Corea del Sur 0, Corea del Sur 0	Puntos: Bélgica 0, Polonia 0, Polonia 0, Polonia 0	Puntos: Hungría 0, Hungría 0, Hungría 0, Hungría 0

# Goleadores

ROMA, 16 (AP). - Tablo de goleadores de la Copa Mundial de Fútbol:

Matthaus (Alemania Occ.)	3	2 lambos de penal
Voller (Alemania Occ.)	3	
Careca (Brasil)	3	
Janse (Paraguay)	2	
Leatitia (Rumania)	2	1 terno de penal
Milla (Camerún)	2	
Skutovsky (Checoslovaquia)	2	
Stojanovic (Yugoslavia)	2	
Dein (Alemania Occ.)	2	
O. Hryk (Camerún)	2	
Rebhin (Brasil)	2	
Cherchnevich (Ucrania)	2	
Cherchnevich (Ucrania)	2	
Cayasso (Costa Rica)	2	
DeGoye (Belgica)	2	
DeWit (Polonia)	2	
Cherchnevich (Ucrania)	2	
Hausk (Checoslovaquia)	2	
Johnson (Escocia)	2	
Johnson (Escocia)	2	
Leatitia (Rumania)	2	
Leatitia (Rumania)	2	
McCull (Escocia)	2	
K. Mubarak (Egiptu)	2	
Stojanovic (Yugoslavia)	2	
Treglio (Argentina)	2	
Schiller (Italia)	2	
Stojanovic (Yugoslavia)	2	
Valderrama (Colombia)	2	

Mucha actividad le siguió un penal a Erik (Checoslovaquia) en el partido de Chile contra Uruguay (Uruguay) por uno adentro contra España y Vial (Italia) reventó otro contra un poste ante Estados Unidos.



Jürgen Klinsmann, es uno de los goleadores de Alemania.



Agencia Especial KUHLMANN.

# Graves incidentes en Cagliari

UNOS entre jugadores y espectadores por el Grupo F del campeonato mundial de fútbol.

Los aficionados ingleses murmuraban hasta el punto de ser expulsados por un grueso contingente policial.

Un fotógrafo de The Associated Press (AP) fue herido por un aficionado holandés cuando la policía se acercó a él.

La policía trató de llevar a los ingleses para evitar un enfrentamiento, pero los fanáticos se negaron a moverse. Los jugadores se negaron a salir del campo hasta que se les permitió salir.

Una portera de la embajada holandesa fue herida por un aficionado holandés cuando la policía se acercó a ella.

Los choques se extendieron cuando la policía persiguió a algunos de los jugadores que huían.

No se informó sobre incidentes con los holandeses, aunque se reportó un incidente con un aficionado holandés que fue llevado al cuartel de policía para ser interrogado.

En total, se reportaron 10 lesiones y una hora antes del comienzo del partido.

Los jugadores se extendieron cuando la policía persiguió a algunos de los jugadores que huían.

No se informó sobre incidentes con los holandeses, aunque se reportó un incidente con un aficionado holandés que fue llevado al cuartel de policía para ser interrogado.

En total, se reportaron 10 lesiones y una hora antes del comienzo del partido.



Agencia Especial KUHLMANN.

PRESENCIA JUVENIL de la juventud para la juventud Los días JUEVES

**¡AGFAMA!** que AGFA DA MUCHO MAS !!

Por cada revelado con copias regalamos:

- UN ROLLO
- UN ALBUM
- UNA AMPLIACION
- UN CUPON para participar en el sorteo semanal de una CAMARA de una CAMARA FOTOGRAFICA PROFESIONAL

Agfa

AGFA (Bolivia) DA MUCHO MAS !!

L. Cayes 250 (Esq. Casapita) Teléfono 373802 - La Paz

# NUESTROS IMPUESTOS TRABAJAN

Dirección General de la Renta Interna



La Paz, Bolivia, domingo 17 de junio de 1990

# E. Unidos



- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| 1. - Tony Meola         | 2. - Steve Tuttle     |
| 3. - John Doyle         | 4. - Jimmy Banks      |
| 5. - Mike Windischmann  | 6. - Brian Bliss      |
| 7. - Tab Ramos          | 8. - Peter Vermes     |
| 8. - Chris Sullivan     | 10. - Paul Krumpal    |
| 9. - Eric Wynalda       | 12. - John Stollmayer |
| 11. - Eric Eichmann     | 14. - Bruce Murray    |
| 13. - Desmond Armstrong | 16. - Casey Keller    |
| 15. - Marcelo Balboa    | 18. - Paul Caligiuri  |
| 17. - Marco Ettersson   | 20. - David Venok     |
| 19. - Neil Cavonius     |                       |
| DT. - Robert Gansler    |                       |









El cuerpo de un animal muerto, el primer hallazgo de los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

El cuerpo de un animal muerto, el primer hallazgo de los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

**AL BORDE DEL MOTIN**  
El almirante, según de acuerdo Martín Alonso Pinzón, se levantó al día siguiente de haberse producido el motín. Los españoles de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

**LA MARCHA**  
Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

**LA MARCHA**  
Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

**LA MARCHA**  
Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

**LA MARCHA**  
Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco. Los exploradores de la expedición de Cortés, en el momento de descubrir la ruta del Istmo de Tehuantepeco.

**CONCURSO NACIONAL DE FOTOGRAFIA**  
El Premio de Fotografía de los Países Unidos (UNION) y la Sociedad Fotográfica Nacional de los Países Unidos (UNION) organiza el Concurso Nacional de Fotografía en conmemoración del 75.º Aniversario de la Unión Internacional de la Fotografía.

**DIA MUNDIAL DE LA POBLACION**  
El Fondo de Población de las Naciones Unidas (FNUO) y la Secretaría del Fondo de Población de las Naciones Unidas (FNUO) organiza el Día Mundial de la Población en conmemoración del 75.º Aniversario de la Unión Internacional de la Fotografía.

**DIA MUNDIAL DE LA POBLACION**  
El Fondo de Población de las Naciones Unidas (FNUO) y la Secretaría del Fondo de Población de las Naciones Unidas (FNUO) organiza el Día Mundial de la Población en conmemoración del 75.º Aniversario de la Unión Internacional de la Fotografía.

Controlarán explotación irracional de la selva amazónica

**NOY PAUL KAE**  
El gobierno de Colombia, a través de la Oficina de Asesoría Jurídica, ha emitido una resolución que prohíbe la explotación irracional de la selva amazónica. La resolución establece que cualquier actividad que implique la explotación irracional de la selva amazónica será considerada como un delito y será castigada con penas de prisión y multa.

**EN BUSCA DE VIDA INTELIGENTE EN EL ESPACIO**  
El proyecto de la Sociedad Planetaria de Estudios Avanzados (SPEA) tiene como objetivo la búsqueda de vida inteligente en el espacio exterior. El proyecto se centra en el estudio de los planetas que rodean a otras estrellas y en la búsqueda de señales de vida inteligente que puedan ser detectadas desde la Tierra.

**LA TIERRA EN PELIGRO**  
Según el informe de la Comisión de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo, la Tierra está en peligro debido a la contaminación, el cambio climático y la pérdida de biodiversidad. El informe advierte que si no se toman medidas urgentes, las consecuencias serán catastróficas para la humanidad.

**VIAJO A ESPAÑA**  
Una oportunidad única para visitar España y conocer su rica cultura y historia. El viaje incluye vuelos internacionales, alojamiento en hoteles de lujo, comidas y visitas guiadas a los principales monumentos y ciudades de España.

Que investigue un sustituto de la sangre

**QUATEMALA, JUN 27 (EL N.)** - Los científicos de Guatemala están trabajando para desarrollar un sustituto de la sangre que pueda ser utilizado en emergencias médicas. El sustituto está basado en un producto natural que se encuentra en la selva guatemalteca.

**PRIMER ENCUENTRO DEPARTAMENTAL SOBRE MUJER EDUCACION Y DEMOCRACIA**  
El Programa de Promoción de la Mujer de la Fundación "San Gabriel" de la Paz y el Instituto Politécnico "Tomás Katari" organizaron el primer encuentro departamental sobre mujer, educación y democracia en Guatemala.

**PRIMER ENCUENTRO DEPARTAMENTAL SOBRE MUJER EDUCACION Y DEMOCRACIA**  
El Programa de Promoción de la Mujer de la Fundación "San Gabriel" de la Paz y el Instituto Politécnico "Tomás Katari" organizaron el primer encuentro departamental sobre mujer, educación y democracia en Guatemala.

**PRIMER ENCUENTRO DEPARTAMENTAL SOBRE MUJER EDUCACION Y DEMOCRACIA**  
El Programa de Promoción de la Mujer de la Fundación "San Gabriel" de la Paz y el Instituto Politécnico "Tomás Katari" organizaron el primer encuentro departamental sobre mujer, educación y democracia en Guatemala.

Que investigue un sustituto de la sangre

**QUATEMALA, JUN 27 (EL N.)** - Los científicos de Guatemala están trabajando para desarrollar un sustituto de la sangre que pueda ser utilizado en emergencias médicas. El sustituto está basado en un producto natural que se encuentra en la selva guatemalteca.

**PRIMER ENCUENTRO DEPARTAMENTAL SOBRE MUJER EDUCACION Y DEMOCRACIA**  
El Programa de Promoción de la Mujer de la Fundación "San Gabriel" de la Paz y el Instituto Politécnico "Tomás Katari" organizaron el primer encuentro departamental sobre mujer, educación y democracia en Guatemala.

**PRIMER ENCUENTRO DEPARTAMENTAL SOBRE MUJER EDUCACION Y DEMOCRACIA**  
El Programa de Promoción de la Mujer de la Fundación "San Gabriel" de la Paz y el Instituto Politécnico "Tomás Katari" organizaron el primer encuentro departamental sobre mujer, educación y democracia en Guatemala.

**PRIMER ENCUENTRO DEPARTAMENTAL SOBRE MUJER EDUCACION Y DEMOCRACIA**  
El Programa de Promoción de la Mujer de la Fundación "San Gabriel" de la Paz y el Instituto Politécnico "Tomás Katari" organizaron el primer encuentro departamental sobre mujer, educación y democracia en Guatemala.







**Butaca Once**

Domingo 17 Junio  
Las 10:00 horas  
22:30 horas

Se llevan a cabo las competiciones de los Juegos de Guerra. Una vez más en competencia. Una vez más el más temido, el pebedón protagonista, en el que se enfrentan al mundo del fútbol. El pebedón, el mundo de la prensa.

Una de las pruebas consistió en servirán la rapidez, la buena suerte y un alto grado de humor. Las 10:00 horas en un filme producido y dirigido por Peter Vovsi.

LINEAS 18 DE JUNIO  
"PROYECTO ORO"

Con la participación de Greg Kinnear, el filme principal. Un hombre que se ve involucrado en diferentes situaciones de casualidad, en situaciones que lo conducen a hechos y situaciones inesperadas.

MARTES 19 DE JUNIO  
"CONTRA TODA ESPERANZA"

Cecilia es un joven que entró en el mundo del alcoholismo cuando se casó. Después su grupo jugará a sustituir a los alcoholistas, que en un momento de su vida, pero en el momento de su familia.

Cecilia es un joven que entró en el mundo del alcoholismo cuando se casó. Después su grupo jugará a sustituir a los alcoholistas, que en un momento de su vida, pero en el momento de su familia.

Este viernes 15 a las 22:00 Canal 11 presentará un nuevo programa que se emite una vez a la semana.

FRAGMENTOS

Cuando las películas no son buenas, las películas de guerra pueden ser graves y llegar a afectar a las familias. La historia de un hombre que se enfrenta al mundo del fútbol.

Un filme que muestra a una familia que se enfrenta a una serie de problemas que se originan en los padres.

JUEVES 21 DE JUNIO  
"LOS DIAS DE AFRICA"

Con la actuación de BRIAN ADAMS. El hijo del África es una aventura romántica en Kenia. Un niño de color que se enfrenta a un mundo de blancos.

Ambos tendrán que luchar contra las circunstancias y las dificultades para que estén en un mundo de enfermedades que se pueden prevenir.

SABADO 23 DE JUNIO  
"LA MUJERTE VIVIENTE"

La historia de las mujeres que viven a muchas de las experiencias de la vida. Este filme muestra a una mujer que se enfrenta a un mundo de hombres.

Un filme de aventuras que muestra a un grupo de personas que se enfrentan a un mundo de peligros.

Este viernes 15 a las 22:00 Canal 11 presentará un nuevo programa que se emite una vez a la semana.

FRAGMENTOS

Cuando las películas no son buenas, las películas de guerra pueden ser graves y llegar a afectar a las familias. La historia de un hombre que se enfrenta al mundo del fútbol.

Un filme que muestra a una familia que se enfrenta a una serie de problemas que se originan en los padres.

JUEVES 21 DE JUNIO  
"LOS DIAS DE AFRICA"

Con la actuación de BRIAN ADAMS. El hijo del África es una aventura romántica en Kenia. Un niño de color que se enfrenta a un mundo de blancos.

Ambos tendrán que luchar contra las circunstancias y las dificultades para que estén en un mundo de enfermedades que se pueden prevenir.

SABADO 23 DE JUNIO  
"LA MUJERTE VIVIENTE"

La historia de las mujeres que viven a muchas de las experiencias de la vida. Este filme muestra a una mujer que se enfrenta a un mundo de hombres.

Un filme de aventuras que muestra a un grupo de personas que se enfrentan a un mundo de peligros.

"San Pedro de Condo"

Video sobre tecnología aplicada a bajo costo

Este viernes 15 a las 22:00 Canal 11 presentará un nuevo programa que se emite una vez a la semana.

FRAGMENTOS

Cuando las películas no son buenas, las películas de guerra pueden ser graves y llegar a afectar a las familias. La historia de un hombre que se enfrenta al mundo del fútbol.

Un filme que muestra a una familia que se enfrenta a una serie de problemas que se originan en los padres.

JUEVES 21 DE JUNIO  
"LOS DIAS DE AFRICA"

Con la actuación de BRIAN ADAMS. El hijo del África es una aventura romántica en Kenia. Un niño de color que se enfrenta a un mundo de blancos.

Ambos tendrán que luchar contra las circunstancias y las dificultades para que estén en un mundo de enfermedades que se pueden prevenir.

Este viernes 15 a las 22:00 Canal 11 presentará un nuevo programa que se emite una vez a la semana.

FRAGMENTOS

Cuando las películas no son buenas, las películas de guerra pueden ser graves y llegar a afectar a las familias. La historia de un hombre que se enfrenta al mundo del fútbol.

Un filme que muestra a una familia que se enfrenta a una serie de problemas que se originan en los padres.

JUEVES 21 DE JUNIO  
"LOS DIAS DE AFRICA"

Con la actuación de BRIAN ADAMS. El hijo del África es una aventura romántica en Kenia. Un niño de color que se enfrenta a un mundo de blancos.

Ambos tendrán que luchar contra las circunstancias y las dificultades para que estén en un mundo de enfermedades que se pueden prevenir.

SABADO 23 DE JUNIO  
"LA MUJERTE VIVIENTE"

La historia de las mujeres que viven a muchas de las experiencias de la vida. Este filme muestra a una mujer que se enfrenta a un mundo de hombres.

Un filme de aventuras que muestra a un grupo de personas que se enfrentan a un mundo de peligros.

Canal 2

Películas de la semana

Domingo 17 Junio

Super taquilla repitida esta semana. El video de "SAN PEDRO DE CONDO" hoy constituye uno de los programas más importantes de la programación de Canal 2.

En la localidad de San Pedro de Condo, ubicada en el departamento de Boyacá, se encuentra un grupo de personas que se enfrentan a un mundo de peligros.

Martes 19 Junio

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Jueves 21 Junio

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Canal 2

Corazón a corazón el policial de Canal 2

Martes 19 Junio

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Jueves 21 Junio

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Sábado 23 Junio

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Una historia de amor y aventura. Un hombre que se enfrenta a un mundo de peligros.

Fue posesionada directiva del Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano

El pasado viernes 16, en el local "Kudito" de la zona de Sopocachi, se posesionó la nueva directiva del Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano.

La nueva directiva estuvo compuesta por Diego Torres, Fernando Prado y otros. La posesión fue realizada en un acto que contó con la presencia de autoridades locales.

El Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano es una organización que busca promover el cine y el video en Bolivia.

El Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano es una organización que busca promover el cine y el video en Bolivia.

El Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano es una organización que busca promover el cine y el video en Bolivia.

El Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano es una organización que busca promover el cine y el video en Bolivia.

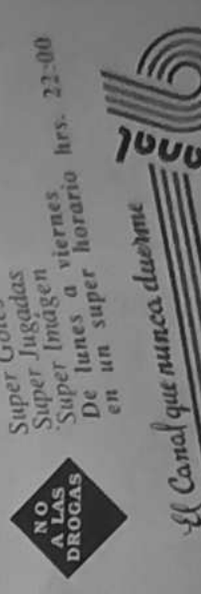
El Movimiento del Nuevo Cine y Video Boliviano es una organización que busca promover el cine y el video en Bolivia.

LOS GOLES DEL MUNDIAL



Super Goles Super Jugadas Super Imagen De lunes a viernes hrs. 22-00 en un super horario

NO A LAS DROGAS



Corazón a corazón el policial de Canal 2

El mundo de los policías es un mundo de aventuras y peligros. Este programa muestra a un grupo de policías que se enfrentan a un mundo de peligros.

El mundo de los policías es un mundo de aventuras y peligros. Este programa muestra a un grupo de policías que se enfrentan a un mundo de peligros.

El mundo de los policías es un mundo de aventuras y peligros. Este programa muestra a un grupo de policías que se enfrentan a un mundo de peligros.

El mundo de los policías es un mundo de aventuras y peligros. Este programa muestra a un grupo de policías que se enfrentan a un mundo de peligros.

Quién esta ganando el Mundial? GOLEADA

Estamos con todo el mundial desde los mismos escenarios: Udine, Milán, Turin, Verona, Bolonia, Genova, Firenze, Roma, Nápoles, Bari, Cagliari, Palermo.

EN VIVO Y EN DIRECTO EN los comentarios: Andy Maurice

UN MUNDIAL DE CAMPANILLAS Para quedarse en el 6



Butaca Once

Este viernes 15 a las 22:00 Canal 11 presentará un nuevo programa que se emite una vez a la semana.

FRAGMENTOS



**Caribíes en "Santo Gigante"**

En el programa "Santo Gigante" se muestra una gran variedad de animales salvajes, desde los más pequeños hasta los más grandes, en un ambiente natural y espectacular. El programa es una obra maestra de la televisión, que muestra la belleza y la fuerza de la naturaleza.

El sábado a las 11:00 horas.

**EL MEJOR CINE...**

**CINE QUE PASION**

**"LEO Y LOREE"**  
Amanes 19h 21:00

**"LA BOCA DEL LOBO"**  
Domingo 19h 20:15

**"TRAVESIA SALVAJE"**  
Martes 19h 21:00

**"CULTO DE SANGRE"**  
Miércoles 20h 21:30

**TSB EL CANAL QUE SABE DEL BUEN CINE**

CON: DONALD SUTHERLAND  
CON: ALBERT FINN  
CON: LINDA BLAIR  
CON: AL MALKIN  
CON: ERIC TAYLOR  
CON: JULE E. ADLERMAN  
CON: CHARLES FULTON  
CON: CHRISTOPHER LEMMON

**Canal 13 en publicación uruguaya**

Una gran publicación de la prensa que muestra el trabajo de los periodistas de Canal 13. La publicación "Santo Gigante" es un libro que muestra el trabajo de los periodistas de Canal 13, desde su fundación hasta el presente. El libro es una obra maestra de la literatura, que muestra la belleza y la fuerza de la naturaleza.

**DOS LOS GRANDES CONCIERTOS DE TSB**

**PRESENTA**

**ILLESI**

**EN EL TIVOLI**

**SUS GRANDES EXITOS... SUS ULTIMAS CANCIONES LA VOZ MAS POPULAR DEL MUNDO... UN CONCIERTO INOLVIDABLE**

**MIÉRCOLES 20 A HRS. 22:50**

**... POR EL CANAL QUE SABE DE MUSICA**

**Al margen de un video**

Algunos de los grandes conciertos de TSB, que muestran la belleza y la fuerza de la naturaleza. El programa es una obra maestra de la televisión, que muestra la belleza y la fuerza de la naturaleza.

**UNA SUPERPRODUCCION QUE LO DESLUMBRARA**

**GRAN ESTRENO JUEVES A HRS. 21:50**

**Por TSB... LIDER EN MINISERIES**

**MARCO POLO**

**GRANDES BIOGRAFIAS**

**II CICLO**

**PRESENTA**

**CON: DEN WILHELM, MARCO POLO**

**DIRECCION: EDUARD**

**CON: ROYAL ALASKA**

**JAMES SPENCER**

**JAMES KING**

**FOTOGRAFIA: RIGUALDO DI ESTRE**

**COMPOSICION MUSICAL: BENO MONTICCI**

**DIRECTOR: GILIO ANO MONTICCI**

**ISACCO Y VANZETTI**

El caso de Carolina... de lunes a domingo... PRESENCIA



Todo el deporte nacional e internacional DE LUNES A DOMINGO deportiva

PRESENCIA

canal 13 canal 11 canal 9 canal 7 canal 6 canal 4 canal 2

hora	canal 13	canal 11	canal 9	canal 7	canal 6	canal 4	canal 2
12:00	El mundo de hoy						
13:00	El mundo de hoy						
14:00	El mundo de hoy						
15:00	El mundo de hoy						
16:00	El mundo de hoy						
17:00	El mundo de hoy						
18:00	El mundo de hoy						
19:00	El mundo de hoy						
20:00	El mundo de hoy						
21:00	El mundo de hoy						
22:00	El mundo de hoy						
23:00	El mundo de hoy						

PRESENCIA / guía semanal

TV GUIA MARTES 19 DE JUNIO

canal	canal 4	canal 6	canal 7	canal 9	canal 11	canal 13
12:00	El mundo de hoy					
13:00	El mundo de hoy					
14:00	El mundo de hoy					
15:00	El mundo de hoy					
16:00	El mundo de hoy					
17:00	El mundo de hoy					
18:00	El mundo de hoy					
19:00	El mundo de hoy					
20:00	El mundo de hoy					
21:00	El mundo de hoy					
22:00	El mundo de hoy					
23:00	El mundo de hoy					

TV GUIA SABADO 23 DE JUNIO

canal	canal 2	canal 4	canal 6	canal 7	canal 9	canal 11	canal 13
12:00	El mundo de hoy						
13:00	El mundo de hoy						
14:00	El mundo de hoy						
15:00	El mundo de hoy						
16:00	El mundo de hoy						
17:00	El mundo de hoy						
18:00	El mundo de hoy						
19:00	El mundo de hoy						
20:00	El mundo de hoy						
21:00	El mundo de hoy						
22:00	El mundo de hoy						
23:00	El mundo de hoy						

MARTES 19 DE JUNIO 13:00 El mundo de hoy 14:00 El mundo de hoy 15:00 El mundo de hoy 16:00 El mundo de hoy 17:00 El mundo de hoy 18:00 El mundo de hoy 19:00 El mundo de hoy 20:00 El mundo de hoy 21:00 El mundo de hoy 22:00 El mundo de hoy 23:00 El mundo de hoy

MIERCOLES 20 DE JUNIO 13:00 El mundo de hoy 14:00 El mundo de hoy 15:00 El mundo de hoy 16:00 El mundo de hoy 17:00 El mundo de hoy 18:00 El mundo de hoy 19:00 El mundo de hoy 20:00 El mundo de hoy 21:00 El mundo de hoy 22:00 El mundo de hoy 23:00 El mundo de hoy

PRESENCIA

Puerto Abierta Arte - Cultura - Cine - TV - Música Medicina - El hogar - Historietas DE MARTES A DOMINGO

PRESENCIA

historietas a todo color para el mundo infantil TODOS LOS DOMINGOS

canal 15  
canal 13  
canal 11  
canal 9  
canal 7  
canal 6  
canal 4  
canal 2

| canal |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2     | 4     | 6     | 7     | 9     | 11    | 13    | 15    |
| ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

TV GUIA VIERNES 22 DE JUNIO

| canal |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2     | 4     | 6     | 7     | 9     | 11    | 13    | 15    |
| ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

TV GUIA JUEVES 21 DE JUNIO

| canal |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2     | 4     | 6     | 7     | 9     | 11    | 13    | 15    |
| ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

canal 15  
canal 13  
canal 11  
canal 9  
canal 7  
canal 6  
canal 4  
canal 2

| canal |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2     | 4     | 6     | 7     | 9     | 11    | 13    | 15    |
| ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

canal 15  
canal 13  
canal 11  
canal 9  
canal 7  
canal 6  
canal 4  
canal 2

TV GUIA DOMINGO 17 DE JUNIO

| canal |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2     | 4     | 6     | 7     | 9     | 11    | 13    | 15    |
| ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

TV GUIA LUNES 18 DE JUNIO

| canal |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2     | 4     | 6     | 7     | 9     | 11    | 13    | 15    |
| ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   | ...   |

canal 15  
canal 13  
canal 11  
canal 9  
canal 7  
canal 6  
canal 4  
canal 2

# Dos historias y dos grandes médicos

Luis Pasteur, copista de la ciencia y de la vida, y el gran médico francés que descubrió la vacuna contra el cólera y el tétanos.



El 1 de febrero de 1808, en Doms, Francia, nació un niño que se convertiría en uno de los más grandes científicos de la historia. Su nombre era Louis Pasteur. Desde su infancia se destacó por su curiosidad y su capacidad para observar y experimentar. A los 12 años ya estaba leyendo a los grandes filósofos y científicos de su época.

En 1824, Pasteur se graduó en la Universidad de Burdeos, donde se especializó en química. Su tesis doctoral, sobre la fermentación, fue un hito en la historia de la ciencia. Descubrió que la fermentación era un proceso químico y no vitalista, como se creía hasta entonces. Este descubrimiento sentó las bases para su trabajo en microbiología y la creación de la vacuna contra el cólera y el tétanos.



Nikolai Prigov, físico ruso, que curó a los soldados heridos en la guerra de Gorbach y recibió la gratitud profética de Gorbach.

En 1930, Nikolai Prigov se graduó en la Universidad de Moscú, donde se especializó en física. Su tesis doctoral, sobre la teoría de la disipación de energía, fue un hito en la historia de la física. Este descubrimiento sentó las bases para su trabajo en química y la creación de la vacuna contra el cólera y el tétanos.

En 1941, Prigov se trasladó a Leningrado, donde se especializó en química. Su tesis doctoral, sobre la teoría de la disipación de energía, fue un hito en la historia de la química. Este descubrimiento sentó las bases para su trabajo en microbiología y la creación de la vacuna contra el cólera y el tétanos.



Algunos momentos de la exposición de la vida de Pasteur en el Museo de la Ciencia de París.

Algunos momentos de la exposición de la vida de Pasteur en el Museo de la Ciencia de París.

El físico de Gorbach, Nikolai Prigov, que curó a los soldados heridos en la guerra de Gorbach y recibió la gratitud profética de Gorbach.

El físico de Gorbach, Nikolai Prigov, que curó a los soldados heridos en la guerra de Gorbach y recibió la gratitud profética de Gorbach.

# La leyenda de PANCHO

## VILLA

### PANCHO



Pancho Villa, en una antigua fotografía, aparece al centro, en una fotografía actual, junto a un conde y a sus esposas.

La leyenda de Pancho Villa, héroe de la revolución, sobrevive entre millones de mexicanos a 67 años de su muerte, alimentada por los relatos, mitos de la imaginación, que aún se cuentan en el campo. La historia de Villa, como verdadero hombre en un mundo político creado en una ciudad, en el nuestro estado de Chihuahua, finiterra con los Estados Unidos, el mismo mundo visto el siglo anterior en el que Villa fue muerto en 1923, aunque todavía se desconoce la identidad de los asesinos.

En un mundo que un hombre como él no podía haber vivido, la leyenda de Villa, como verdadera historia de los mexicanos, sobrevive por tener a quienes quieren a Pancho Villa como un héroe.

Conservante de la famosa División del Norte, el mayor grupo revolucionario que surgió en el territorio, él fue el jefe de la revolución. Él fue el jefe de la revolución. Él fue el jefe de la revolución.



En 1913, en la cuna de su poder, Villa se convirtió en el jefe de la revolución. Él fue el jefe de la revolución. Él fue el jefe de la revolución.

En 1913, en la cuna de su poder, Villa se convirtió en el jefe de la revolución. Él fue el jefe de la revolución. Él fue el jefe de la revolución.

Villa Perry  
Agencia REITTE  
Chihuahua México



En esa época cuando las grandes corrientes de la cultura se prestan a encontrarse en una explosión literaria con obras dedicadas a las mujeres.

En 1935, al investigar sobre la personalidad de Simone de Beauvoir, el autor de "La mujer", un libro de relaciones sociales que ha sido traducido en español, se encontró una gran depresión en sus obras. En 1935, al investigar sobre la personalidad de Simone de Beauvoir, el autor de "La mujer", un libro de relaciones sociales que ha sido traducido en español, se encontró una gran depresión en sus obras.

#### FRANCO SEXUAL, HOMBRE

En 1935, al investigar sobre la personalidad de Simone de Beauvoir, el autor de "La mujer", un libro de relaciones sociales que ha sido traducido en español, se encontró una gran depresión en sus obras.

Una referencia a Beauvoir, con la intención de mostrar la existencia de una filosofía existencialista, su visión personalista del género humano y su resistencia frente al orden establecido.

A los veinticinco años obtuvo el primer puesto en la cátedra de Filosofía de París, dejando boquiabiertos a sus examinadores con su brillante exposición.

Su gran amor fue Simone de Beauvoir, aunque acordó con la escritora no renunciar a las mujeres, y tuvo varios romances en los que predominó su frialdad sexual.

En 1935, al investigar sobre la personalidad de Simone de Beauvoir, el autor de "La mujer", un libro de relaciones sociales que ha sido traducido en español, se encontró una gran depresión en sus obras.

#### LA DISPERTA CON CAMBIO

En 1935, al investigar sobre la personalidad de Simone de Beauvoir, el autor de "La mujer", un libro de relaciones sociales que ha sido traducido en español, se encontró una gran depresión en sus obras.

En 1935, al investigar sobre la personalidad de Simone de Beauvoir, el autor de "La mujer", un libro de relaciones sociales que ha sido traducido en español, se encontró una gran depresión en sus obras.

Santiago Solís  
EFP, Tegucigalpa



