

EDIFICIO BCB, EL MAS ALTO DEL PAÍS

La importante estructura arquitectónica del Banco Central de Bolivia cuenta con 28 pisos que alcanzan una altura de 107,30 metros, constituyéndose en el edificio más elevado de Bolivia. Tiene además 3 sótanos que se hallan a una profundidad de 10,60 metros bajo el nivel de las calles Mercado y Ayacucho.

La construcción del edificio se inició el 1° de julio de 1976 y su entrega se produjo el 30 de agosto de 1980. Las obras estuvieron a cargo de la empresa constructora Bartos y Cia. y su supervisión fue encomendada a la firma norteamericana National Projects Development Corporation.

En su construcción se utilizó tecnología de vigas postensadas, que permiten contar, en todos los pisos, con áreas libres cuyas luces están entre los 28 metros en su mayor longitud y 24 metros en la menor longitud, sin tener que recurrir a la utilización de columnas intermedias. Estas lozas descansan en seis torres, únicos elementos de apoyo del edificio antisísmico.

En la planta baja del Banco se encuentra el hall principal de acceso para público y empleados. Este piso tiene revestimiento de mármol importado y cuenta con un espacio que fue concebido también para que cumpla las funciones de una capilla, incluye una escultura de Cristo realizada en bronce.

En los pisos segundo y tercero se encuentra el auditorio con butacas para más de 700 personas y equipo electrónico de traducción simultánea en 5 idiomas para encuentros de carácter internacional.

Desde el quinto piso las instalaciones están ocupadas por diferentes oficinas, a excepción de los pisos 13 y 14 destinados a la cocina central y al comedor de empleados del Banco.

El piso 21 de la institución cuenta con un aula de uso múltiple para capacitación, que puede ser subdividida en 3 ambientes separados por paneles móviles.

En los niveles superiores se hallan ubicadas las distintas gerencias y unidades operativas del Banco. El piso 26 cuenta con una amplia sala de Directorio y en el 27 está el comedor de ejecutivos.

En el piso 28 se encuentra la sala de control de ascensores del edificio y la piso 29 está destinada para helipuerto.

Todos los niveles del Banco poseen calefacción, servicio sanitario y pequeñas cocinas. Cuenta con 14 cabinas de ascensores especialmente programados para su uso y dos torres en las cuales se encuentran las escaleras de emergencia. Posee un centro de computación con 540 terminales.

Con un moderno sistema de seguridad instalado en las bóvedas y el resto del edificio, casetas para guardias, equipos contra incendios y puertas blindadas en cada una de las áreas de acceso a la bóveda principal, el Banco Central constituye una garantía para el país.