

“Programa de Gestión Sostenible de Recursos del
Subsuelo e Infraestructura Asociada”

CONTRATO DE PRÉSTAMO N° 4989/OC-EC

Licitación Pública Nacional (LPN)

**“READECUACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL REPOSITORIO
GEOLÓGICO NACIONAL PARA EL DESARROLLO DEL
PROYECTO INVESTIGACIÓN GEOLÓGICA Y DISPONIBILIDAD
DE OCURRENCIAS MINERALES EN EL TERRITORIO
ECUATORIANO CON FONDOS DEL PRÉSTAMO BID NRO
4989/OC - EC (EC-L1257)”**

CÓDIGO: EC-L1257-P00003

BOLETÍN DE ENMIENDAS N° 1

SEPTIEMBRE DE 2024

ENMIENDA 1

Sección V. Lista de Cantidades, Especificaciones Técnicas y Planos (página 183)

Donde dice:

4.016	ELEC16	Interruptor termomagnético enchufable 1P-16A	U	9		
-------	--------	--	---	---	--	--

Debe decir:

4.016	ELEC16	Interruptor termomagnético enchufable 1P-10A	U	9		
-------	--------	--	---	---	--	--

ENMIENDA 2

RUBRO 34: Señalética de oficinas 30x12 cm en aluminio compuesto, vidrio templado 6mm y vinil adhesivo (página 125)

Donde dice:

DESCRIPCIÓN:

Se colocará señalización informativa de los espacios que conforma el área intervenida (según Manual Corporativo), compuesto en una base de aluminio compuesto anclado un vidrio templado de 6m con puntos fijos roscables, en acero inoxidable y vinil adhesivo, impresión full color 1440dpi.

Vinilos adhesivos (Solicitar disponibilidad de imágenes a la Dirección Nacional de Comunicación) el área donde van ubicados, serán en la parte exterior derecha junto a la puerta especialmente en pasillos y/o corredores.

EQUIPO: Herramienta menor, taladro.

MANO DE OBRA:

Maestro mayor en ejecución de obras civiles (ESTRUCTURA OCUPACIONAL C1),

Instalador de revestimiento en general (ESTRUCTURA OCUPACIONAL D2),

Electricista (ESTRUCTURA OCUPACIONAL D2).

Debe decir:

DESCRIPCIÓN:

Se colocará señalización informativa de los espacios que conforma el área intervenida (según Manual Corporativo), compuesto en una base de aluminio compuesto anclado un vidrio templado de **6mm** con puntos fijos roscables, en acero inoxidable y vinil adhesivo, impresión full color 1440dpi.

Vinilos adhesivos (Solicitar disponibilidad de imágenes a la **Dirección de Comunicación**) el área donde van ubicados, serán en la parte exterior derecha junto a la puerta especialmente en pasillos y/o corredores.

EQUIPO: Herramienta menor, taladro.

MANO DE OBRA:

Maestro mayor en ejecución de obras civiles (ESTRUCTURA OCUPACIONAL C1),

Instalador de revestimiento en general (ESTRUCTURA OCUPACIONAL D2),

En todo lo demás el DDL se mantiene sin modificaciones o enmiendas.

FIRMAS DE RESPONSABILIDAD

Mgs. Carlos Patricio Cruz Salazar
PRESIDENTE DEL CTES

Ing. Miguel Ernesto
Yáñez Cevallos
Titular del área requirente.

Ing. Kerby Renato Harnisth
Mosquera
**Como profesional técnico afín al
objeto contractual.**

Lo certifica;

Ing. Nelly De la Cruz
Secretaria