



**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**

IMPERMEABILIZACIÓN DE LA CUBIERTA DEL PALACIO LEGISLATIVO DEL ECUADOR

Quito - Ecuador



DESCRIPCIÓN GENERAL

El Palacio Legislativo de Ecuador es el edificio donde desarrolla sus actividades la Asamblea Nacional, órgano legislativo de la República del Ecuador. El edificio se encuentra ubicado en el límite norte de la parroquia Centro Histórico de la ciudad de Quito, en una manzana de 25.200m² de superficie.

Debido a las constantes filtraciones que presentaba la cubierta, en la cual se encontraba instalada cerámica convencional, se logró especificar y aplicar el sistema Vulkem 350 / 351, cumpliendo con las expectativas del cliente para el sistema de impermeabilización transitable que requería.

OFICINA PRINCIPAL
• Tocancipá: (571) 869 87 87

OFICINAS NACIONALES
• Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 33.
• Bucaramanga: (7) 697 02 01. • Cartagena: (5) 652 62 31.

WWW.TOXEMENT.COM.CO





**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**

IMPERMEABILIZACIÓN DE LA CUBIERTA DEL PALACIO LEGISLATIVO DEL ECUADOR

Quito - Ecuador

PRODUCTOS

- **Vulkem 171 primer, Vulkem 350, Vulkem 351 y Eucofiller peatonal):**

Sistema impermeable de poliuretano, para tráfico peatonal.

ÁREA DE APLICACIÓN

2.800 m² de cubierta.

DATOS DEL PROYECTO

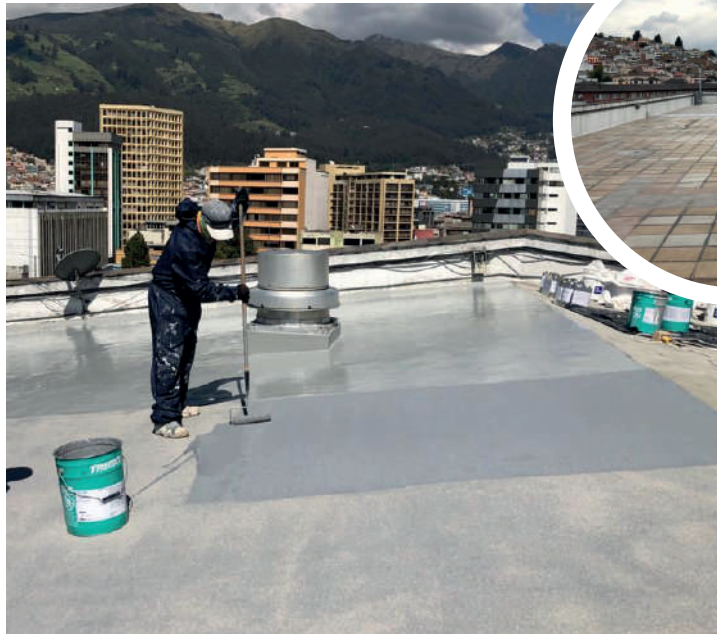
Contratista:

Carlos Cáceres

Operador del proyecto:

Palacio Legislativo del Ecuador

Año: 2020



OFICINA PRINCIPAL
• Tocancipá: (571) 869 87 87

OFICINAS NACIONALES
• Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 33.
• Bucaramanga: (7) 697 02 01. • Cartagena: (5) 652 62 31.

WWW.TOXEMENT.COM.CO

