



**ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO
INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO A. C.**

Constitución 50, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C. P. 11800, Ciudad de México, México.

Otorga el

CERTIFICADO

No. OCP-IMCYC-004/2022

De conformidad con el estándar

NMX-C-414-ONNCCE-2017

"Industria de la Construcción - Cementantes Hidráulicos - Especificaciones y Métodos de Ensayo".

a:

Bodega Cruz Azul del Centro, S. A. de C. V.

Calles 2, 51 y 53, Polígono Industrial, Progreso Yucatán, 97320, México.

Para el producto:

Cementantes Hidráulicos*

Familia de cementantes hidráulicos:

- **Cemento portland ordinario de clase 30.**
Tipo y clase resistente: **CPO 30**
- **Cemento portland ordinario de clase 30 con resistencia especificada a 3 días.**
Tipo y clase resistente: **CPO 30 R**
- **Cemento portland compuesto de clase 30.**
Tipo y clase resistente: **CPC 30**
- **Cemento portland compuesto de clase 30 con resistencia especificada a 3 días.**
Tipo y clase resistente: **CPC 30 R**



Clave de evaluación: OCP-IMCYC-C-016-1/22
Opción de certificación: Opción II **
Fecha de emisión: 03 de agosto de 2022
Vigencia: 03 de agosto de 2022 al 02 de agosto de 2023

Ciudad de México, 03 de agosto de 2022

Ing. Diana Zamora Godínez
Jefa de Evaluación de la Conformidad



ema 
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 157/19

Se otorga como resultado su cancelación.

Se otorga este certificado se indican en el Informe Final de Certificación de este proceso de certificación.

Al darse a cabo los ensayos de muestras puntuales y la visita de Vigilancia, se procederá a la cancelación de este certificado.

FIG-GTOCP-019
Versión 03