



CHETUMAL, QUINTANA ROO a 11 de abril de 2025

No. QUO-MAS-20254111430

Vigencia: 16/06/2025
Asesor: MIGUEL ALEJANDRO SANCHEZ ZAVALA
Email: miguelalejandro.sanchez@cemex.com
Tel: 9831542056

Datos del cliente	
Cliente:	(0) ARISTA A.R.
Contacto:	Ing Gloria Martinez

Datos del proyecto	
Proyecto:	(0) Agencia KIA Chetumal
Dirección:	CHETUMAL

Productos y servicios					
ID Producto	Producto	Unidad	Cantidad	Unitario	Importe
001	Concreto F'c=250 KG/CM2 REV 14 A 28 DIAS	m³	28,0	3.450,0	\$ 96.600,00
				Subtotal:	\$ 96.600,00
				Impuesto:	\$ 7.728,00
				Total:	\$ 104.328,00

Cargos Adicionales					
--------------------	--	--	--	--	--

Cargo por distancia (Zona Suburbana)	Acarreo fuera de la zona urbana, la tarifa depende de donde se ubique la obra: - Zona 0 (0-10 km) - Zona 1 (10-20 km) - Zona 2 (20-30 km) - Zona 3 (30-40 km) - Zona 4 (40-50 km) - Zona 5 (50-60 km) - Zona 6 (60-70 km) - Zona 7 (mayor a 70 km o difícil acceso).	Acorde a zona de entrega
Carga mínima de concreto	Carga de camiones con menos de 5 m3 para colados específicos. Ejemplo: volumen pedido de 4 m3, volumen no entregado de 1 m3 a \$365 + IVA por m3 (total).	\$427 + IVA por m3 no entregado
Carga mínimo de bombeo	Aplica un cargo si el volumen por pedido es menor que 15 m3 (25 m3 para CDMX) y se calcula con base en el volumen no entregado. (Ej. volumen de pedido 10m3; volumen no entregado son 5m3 = Precio bombeo x 5m3).	Acorde al precio del servicio de bomba
Suministro día inhábil	Cargo de apertura de planta (8 hrs) de planta, domingo o día feriado	\$ 31,357.00 día / planta
Cancelación de concreto	Cancelación, disminución del 25% del volumen, así como modificación de horario después de las 17:00 horas del día anterior a su entrega (Sábados 14:00 hrs) Cobro de \$95 + IVA por m3 cancelado.	\$95 + IVA por m3 cancelado / Reducido.
Tramo, codo y/o manguera para bomba	Instalación de tubería para bombeo. Consulte las condiciones con su asesor comercial	El cargo es Manual. Acorde a las condiciones vigentes
Excedente de Concreto	Aplica cuando el cliente no utiliza el total del pedido solicitado y requiere que Cemex retire el remanente. El cargo es de \$2,452 + IVA por evento.	\$2,452 + IVA por evento.
Cambio o Modificación de Facturas	En caso de solicitar una modificación o corrección a una factura previamente emitida, por falta o cambio de información proporcionada a CEMEX, S.A.B. DE C.V. se aplicará un cargo de \$212 + IVA por concepto	\$212 + IVA c/u
Horas extras	Cargo de operación de planta en horario fuera del normal: Lunes a Viernes 6:00–19:00 Hrs ; Sábado 6:00–14:00 Hrs	\$1,883 por hora.
Extracción de núcleo	Te ofrecemos el servicio de extracción de núcleos para realizar análisis de tu elemento colado. Si hay algún reclamo y la responsabilidad es de Cemex te retiramos el cobro.	Costo: \$13,382 + IVA c/u
Salida en falso de bomba	Aplica un cargo si la bomba llega al sitio acordado, permanece hasta dos horas en la ubicación y no se comienza el suministro.	Acorde a regla de mínimo de bombeo
Colado nocturno	Aplica cuando el cliente solicita colocar un pedido de bombeo fuera de los horarios laborales de Operación. Horario Normal de Operación: Lunes a Viernes 6:00–19:00 Hrs ; Sábado 6:00–14:00 Hrs	\$7,317.00 / día

Estos precios son en MXN.

El precio esta cotizado con un Horario de Suministro : Lunes a Viernes: 6:00–19:00 Hrs; Sábado 6:00–14:00 Hrs

Cotización vigente hasta un mes posterior a la fecha de este documento.

Precios sujetos a cambios. Los precios del concreto pueden variar por escasez o incremento imprevisto de los agregados.

Esta cotización anula a las anteriores y es válida en formato electrónico

Nuestros concretos se encuentran regulados bajo la Norma Mexicana NMX C-155.

Plazos y formas de Pago

El pago es de riguroso contado, antes de la entrega. El cliente podrá acceder a un plazo de 30 días de crédito, contados a partir de la fecha de facturación, si cumple con los requisitos correspondientes. Ponemos a su disposición las opciones de pago con cheque, tarjeta de crédito y débito, vía transferencia bancaria o depósitos en las cuentas señaladas a continuación. Le notificamos que si su opción de pago es en efectivo, deberá realizarlo directamente en la ventanilla de las entidades bancarias correspondientes ya que el personal de CEMEX no está autorizado para recibir pagos en efectivo

Garantía de calidad y servicio

CEMEX garantiza la calidad de la mezcla suministrada mediante dosificaciones exactas, tiempos y equipos de mezclado adecuados que permiten obtener las resistencias y características requeridas para su colocación y uso. Adicionalmente, CEMEX ofrece los servicios del área de aseguramiento de calidad, con apoyo del Centro de Tecnología Cemento y Concreto

Certificación - International Organization for Standardization (ISO)

El compromiso de CEMEX es lograr la satisfacción total del cliente mediante la mejora continua de sus productos, servicios y procesos. Para ello, CEMEX cuenta con la certificación ISO 9001:2008 en todas sus operaciones y unidades de negocio en México, para asegurar la conformidad con los requisitos normativos, legales, y del cliente. Adicionalmente, CEMEX cuenta con sistemas de gestión ambiental (ISO 14001:2004), y de seguridad y salud (OHSAS 18001:2007) para el cuidado del medio ambiente y de su personal.

Certificación - Entidad Mexicana de Acreditación (EMA)

CEMEX cuenta con una red de laboratorios acreditados en lugares estratégicos del país. Para mantener el control de calidad del concreto, los laboratorios se basan en: la inspección, la metrología, las pruebas de laboratorio, el muestreo, las normas de producto y la estadística. Las acreditaciones aseguran que los resultados generados por los laboratorios son: verídicos, confiables y avalados por la entidad mexicana de acreditación

Programación del suministro de concreto

Para atenderlo como usted se merece, CEMEX cuenta con un centro de atención que podrá contactar en el teléfono: 981542056 opción 1. Consulte los horarios de atención con su asesor comercial.

Información sobre la Entrega de Concreto con Bomba para el cliente

- Validación de accesos con al menos 4 metros de ancho de entrada y salida para el libre tránsito de los equipos de bombeo y camión revolvedor.
- Considerar un área aproximada de 12 mts. x 9 mts. Así asegurarse que las áreas asignadas queden libres de obstáculos y materiales de construcción.
- Señalización y demarcación de las áreas de trabajo dentro de obra y en la vialidad, así como bandereros para indicar la maniobra tanto a la bomba como CR.
- Gestión de los permisos correspondientes con la autoridad para la operación de los equipos de bombeo y camión revolvedor.
- Entregar en tiempo y forma las indicaciones generales de la obra (croquis, acceso, contacto).
- Informar si existen cables en el área de trabajo de la bomba a menos de 5 mts.
- Suministrar la lechada y/o el mortero de lubricación con las características y cantidad necesaria para cebar el equipo al inicio o reinicio del colado, un bulto de cemento y 4 botes de arena, cada 50 mts. de tubería.
- Asignar una zona de eliminación de residuos de concreto así como para la limpieza del equipo de bombeo, en caso de no contar con esta se procede al cobro correspondiente por retiro de residuos.

Actividades Cliente