




ESPECIFICACIONES TECNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS HORMIGÓN PREMOLDEADO

El premoldeado de hormigón deberá ser fabricado vertiendo una mezcla de cemento, agua, áridos (arena/grava) y aditivos en moldes industriales (ABS, silicona o metal). El proceso incluye vibrado para compactar, curado en un ambiente controlado para alcanzar resistencia y refuerzo con armadura de acero (pretensado/malla), permitiendo así piezas de alta calidad, durabilidad y rápida instalación

- . **PREPARACIÓN DEL MOLDE:** Se utilizarán moldes de alta precisión de ABS o silicona, asegurando la forma y textura deseada
- . **ARMADO:** Se colocará la armadura de acero o malla dentro del molde para reforzar la estructura
- . **MEZCLA Y VERTIDO:** se prepara un hormigón homogéneo y se vertirá en los moldes.
- . **VIBRADO:** El molde se someterá a vibración para compactar el material, eliminando burbujas de aire, asegurando un acabado perfecto.
- . **CURADO:** La pieza se dejará fraguar en un entorno controlado (planta) para asegurar la máxima resistencia.
- . **DESMOLDE Y ACABADO:** Una vez endurecido, se retirará de la matriz y podrá recibir acabados finales o lacas.

NOTA ACLARATORIA EL CONTACTO POR SI SURGIESEN DUDAS AL RESPECTO ES EL 342-4626209 (FERNANDO SOSA)


FERNANDO SOSA
Dir. Ej. de Mantenimiento Vial,
Red de Alumbrado Público,
Sematización y Fuentes,
Sec. de Gestión Urbana y Ambiente




HÉCTOR ALZAMIRANO
DIRECTOR DE
RED DE ALUMBRADO PÚBLICO




ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS

FORMA DE ENTREGA: La entrega del material objeto de la presente se realizará dentro de los (10) días inmediatos posteriores a la recepción fehaciente de la orden de provisión, en la Dirección de Red de Alumbrado Público sita en calle Bv. Pellegrini 3790 de esta Ciudad de Santa Fe.

FORMA DE CERTIFICACIÓN: Total.

NOTA ACLARATORIA: EL MATERIAL DEBERA SER ENTREGADO EN EL LUGAR QUE INDIQUE LA D.R.A.P



FERNANDO SOSA
Dir. Ej. de Mantenimiento Vial,
Red de Alumbrado Público,
Semaforización y Fuentes,
Sec. de Gestión Urbana y Ambiente



HÉCTOR ALTAMIRANO
DIRECTOR DE
RED DE ALUMBRADO PÚBLICO