
	MUNICIPALIDAD DE MAIPÚ	
MEMORIA DESCRIPTIVA		

CORDONES PARA MANTENIMIENTOS EN CALLES DEL DEPARTAMENTO.


DEPARTAMENTO MAIPU.
MENDOZA

JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

El proyecto contempla la compra de cordones para así poder definir nuevamente los líneas necesarios de las calzadas y así también evitar posibles accidentes a los transeúntes de señalización en distintas calles del departamento, ya que estas con el paso del tiempo, los roses de los neumático y los trabajos de recolección de escombros se ven en algunos casos bastante deteriorados.

Esto puede ocasionar que el peatón o conductor no tenga este elemento importante en la construcción de calzadas para evitar posibles caídas a la cuneta, siendo necesario el mantenimiento y reparación de los cordones existente y construcción de los mismos en lugares que todavía no existan.

La especificación técnica del tipo de cordon se encuentran adjuntas en el pliego de especificaciones técnica.


 Ing. DAMIAN GALDAME
 Director de Obras Públicas
 Municipalidad de Maipú

 MUNICIPIO MAIPÚ	MUNICIPALIDAD DE MAIPÚ	
PLIEGO PARTICULAR DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		

Licitación Pública N°
Expte N°

COMPRA DE CORDONES

OBRA:

MANTENIMIENTO DE CALLES DEL DEPARTAMENTO

UBICACIÓN:

**DEPARTAMENTO DE MAIPU
MENDOZA.**

ARTICULO 1: HORMIGON

CORDÓN

H -17- 300 kg/m3

El hormigón contendrá la menor cantidad posible de agua que permita su adecuada colocación, un perfecto llenado de los encofrados, y la obtención de estructuras compactas y bien terminadas.-

Para la presente obra se aconseja trabajar con un hormigón levemente plástico para los cordones, lo que representa trabajar con asentamientos menores de 8 cm .

El Municipio, podrá solicitar la extracción de probetas para verificar la calidad del material utilizado en la obra realizando los ensayos correspondientes bajo costo de la Empresa Contratista.-

La Empresa Contratista deberá presentar a la Inspección para su aprobación, un detalle de los métodos y tiempos de curado del hormigón a los efectos de mejorar la calidad y vida útil de los mismos.

LOS HORMIGONES se curarán CON ANTISOL SOLVENTADO (Tipo SIKa) Antisol®
Compuesto líquido con solventes para el curado del Hormigón, posteriores al llenado, cuidando en todo momento que dicho hormigón se encuentre tapado con Nylon Negro-

ARTICULO 2: ARMADURAS DE ACERO

El acero a utilizar en las armaduras debe cumplir con las características que se encuentran en el mercado, y se deben llevar a cabo las estructuras con hierro de Ø 6mm.-

ARTÍCULO 3: ENCOFRADOS

Los mismos deberán ser provistos por la empresa contratista y, salvo indicación expresa de la Dirección, los encofrados serán metálicos y en cantidad suficiente para cumplir con los plazos de obra. Los mismos deberían estar en perfectas condiciones de mantenimientos para lograr terminaciones aceptables en las superficies. La Inspección podría solicitar el reemplazo de aquellos que considere no aptos.