

**DECRETO EXENTO N°** 2577 /

**VISTOS:**

- 1.- **La licitación pública ID 2595-61-L112 "CIERRE PERIMETRAL ALGUNAS CALLES DE POBLACIÓN PADRE HURTADO".**
- 2.- Las facultades que me Confiere la Ley N° 18.695 de 1998, Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades y sus posteriores modificaciones.

**CONSIDERANDO:**

**Que;** en la visita a terreno, los contratistas realizaron considerables aportes para la mejora de los cierros perimetrales.

**Que;** el Alcalde tiene la facultad para aclarar los puntos dudosos u oscuros del acto administrativo, de conformidad a lo establecido en el Art. 62 de la Ley N° 19.880.-

**DECRETO:**

1° **RECTIFÍQUESE**, las especificaciones técnicas de acuerdo a documento adjunto, en lo que respecta a:

**Punto: 1.3.- Pollos de Hormigón**  
**Partida: "Marcos"**

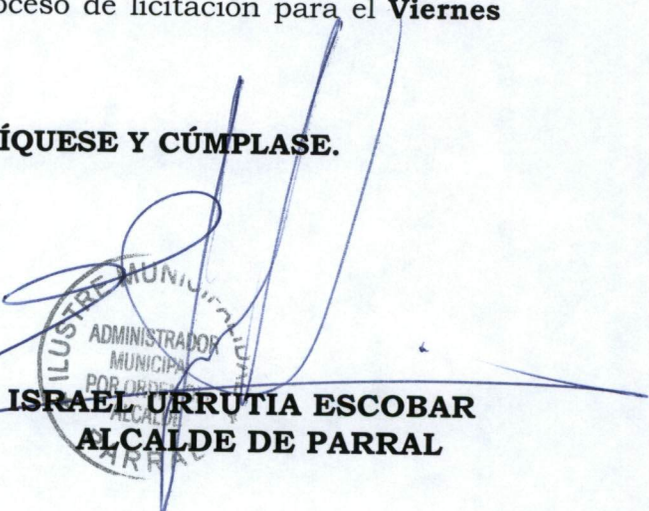
2° **AGRÉGUESE**, a las especificaciones técnicas según documento adjunto, los siguientes puntos:

**4.- Contrafuertes**  
**5.- Protecciones**  
**6.- Letrero Peligro.**

3° **AMPLÍESE**, la fecha de cierre del proceso de licitación para el **Viernes 18 de mayo del año 2012.-**

**ANÓTESE, REFRÉNDESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.**

  
**ALEJANDRA ROMAN CLAVIJO**  
**SECRETARIO MUNICIPAL**

  
**ISRAEL URRUTIA ESCOBAR**  
**ALCALDE DE PARRAL**

**IUE/ARC/JCS/WAG/efc.**

**DISTRIBUCIÓN:**

- Archivo Partes
- Of. Adquisiciones
- Control
- Finanzas
- Jurídico
- DOM



REPUBLICA DE CHILE  
PROVINCIA DE LINARES  
ILUSTRE MUNICIPALIDAD  
PARRAL

## RECTIFICACION: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CIERRO FIN DE CALLES Y PASAJE, POBLACION PADRE HURTADO

**Propietario** : Ilustre Municipalidad de Parral  
**Ubicación** : Fin de calle y Pasaje, Población Padre Hurtado  
**Fecha** : Mayo de 2012

### GENERALIDADES.

La presente rectificación de las especificaciones técnicas incluyen los materiales que se utilizarán para una mejor ejecución del proyecto "Cierro de la calle Guido Castilla, Roberto Aránguiz y el Pasaje N° 10", en la Población Padre Hurtado, Comuna de Parral.

### 1.3.-Pollos de Hormigón

Se ejecutarán debiendo penetrar 0.20 mt. En terreno firme, el fondo quedará horizontal y los costados verticales, sus dimensiones serán de 40x70 cm. Como mínimo.

### Marcos.-

Se contempla la construcción de una estructura compuesta de ángulos 30x30x2 mm. Unidos con soldadura cordón 1/8 punto azul, la unión en las esquinas serán en 45°, los marcos se unirán a los pilares, una vez que estos se encuentren perfectamente fraguados, dándole una altura min. De 1.90 mts.

### 4.- Contrafuertes

Serán de perfil 40x40x3 mm. Colocados en cada pilar, anclados al terreno, con una separación desde los marcos, no mayor a 0.30 mts.

### 5.- Protecciones

Sobre los marcos y en toda su extensión, se colocaran protecciones metálicas, del tipo "Dientes de Tiburón", soldadas a la estructura quedando firmes y alineadas en su presentación final.

### 6.- Letrero Peligro.

En cada reja una vez terminada, se colocara un letrero de lata, pintado de fondo blanco y letras rojas, alertando la presencia de las protecciones metálicas, será visible y bien afianzado.

Con dimensiones de 0.50 x 0.20 mts.



Javier Carvallo Sáez  
\* Director de Obras



Walter Acuña Gómez  
Técnico D.O.M.