



[www.lareina.cl](http://www.lareina.cl)  
**MUNICIPALIDAD DE LA REINA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL**  
 \*\*\*\*\*  
 RDF/ERM/RBG/medv

**DECRETO N° 312**

**LA REINA, Enero 31 de 2014**

**VISTOS:** El Memorandum N° 49, de fecha 28 de Enero de 2014, de la Dirección de Obras Municipales, por medio del cual solicita la dictación del decreto alcaldicio correspondiente, para la ocupación de Bien Nacional de Uso Público por la empresa ENTEL, para el traslado de la antena desde la propiedad ubicada en Nuncio Laghi N° 7002 al sector Tobalaba Oriente o Poniente; Acuerdo N° 2.263, de fecha 2 de Agosto de 2012, del Concejo Municipal; Plano que detalla la ubicación y características de la antena; el conforme del señor Alcalde; el conforme del señor Administrador Municipal; Decreto Alcaldicio N° 27, de fecha 7 de Enero de 2013, sobre subrogancias, modificado por los Decretos Alcaldicios N° 100, de fecha 18 de Enero de 2013, N° 398, de fecha 18 de Febrero de 2013, N° 1009, 16 de Mayo de 2013 y N° 1.995, de fecha 8 de Octubre de 2013; y en uso de las atribuciones que me confieren los artículos 20 y 63 de la Ley N° 18.695, Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades.

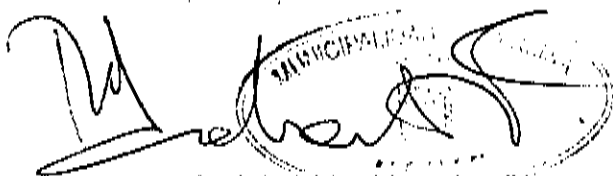
**DECRETO :**

**1. AUTORIZASE** a la empresa ENTEL PCS TELECOMUNICACIONES S.A., RUT N° 96.806.980-2, un permiso precario para el uso de una porción de un Bien Nacional de Uso Público en el sector Oriente de Avenida Tobalaba, al Norte de calle Nuncio Laghi, conforme a plano adjunto que es parte integrante del presente decreto.

**2.** La empresa señalada, deberá pagar anualmente el equivalente a Trescientas sesenta Unidades de Fomento, en dos cuotas semestrales.

**ANOTESE, COMUNIQUESE Y ARCHIVASE**

  
**ROBINSON BARAHONA GARCIA**  
**SECRETARIO MUNICIPAL**  
**SUBROGANTE**

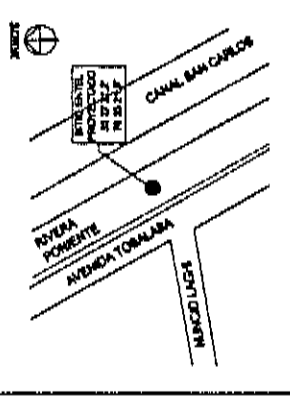
  
**RAUL DONCKASTER FERNANDEZ**  
**ALCALDE**



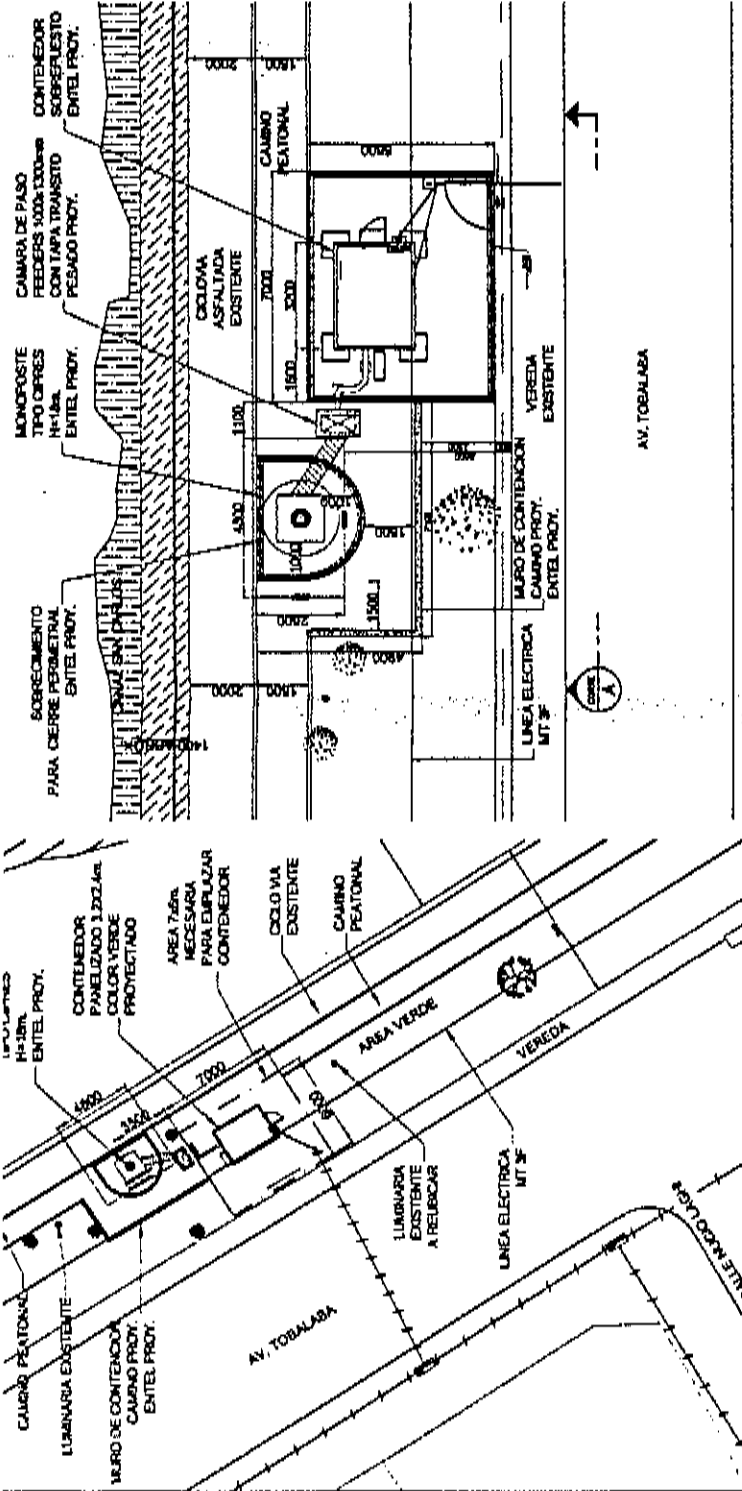
**AVISO DE INSTALACIÓN**

CELA :	BEST CAKI	EN 228
UBICACION :	AV. TOBALABA FRENTE A CALZ MENDO LAGRE	
COMUNA :	LA REINA	
CONTENIDO :	PLANTA DE EMPLAZAMIENTO, DETALLE Y ELEVACION	
ESCALAS :	LAS INDICADAS	LAMINA 1/A
ORIGEN :	DESCRIPCION	FECHA
ETC	DIVI PROYECTO DO.CC.	22.11.2013

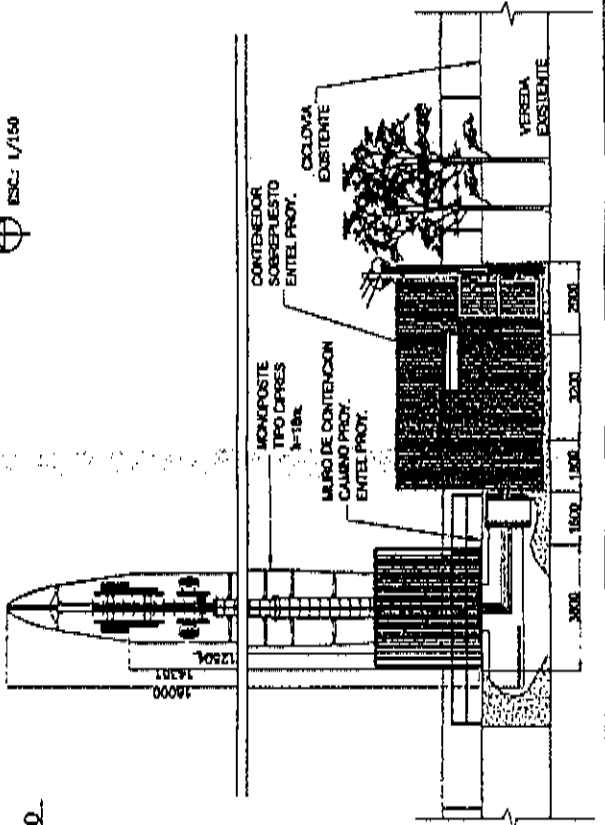
**PLANO DE UBICACIÓN**



EMISOR ETC :	INFRAFINLESS DTA
FECHA EMISION :	22.11.2013
DEFINICION DEL PROYECTO :	DEFINICION DEL EMPLAZAMIENTO Y ELEVACION DE INSTALACION
PROYECTADO EN NOMBRE DE :	Asesoría en Servicio de Soporte y Mantenimiento de Infraestructura
PROYECTADO POR :	LUKAZO SANCHEZ S. P. P.
PROPIETARIO :	
APROBADO POR :	MUNICIPALIDAD DE LA REINA



**PLANTA DE EMPLAZAMIENTO**  
ESC: 1/200

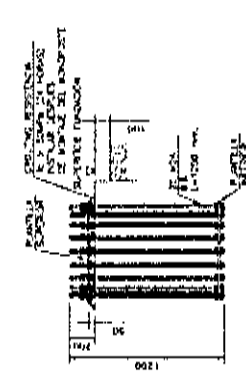


**CORTE A-A**  
ESC: 1/150

**DETALLE SITIO**  
ESC: 1/150

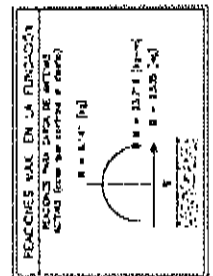
INGENIERO EN ELECTRICIDAD  
 N.º 12.377

MUNICIPALIDAD DE LA REINA



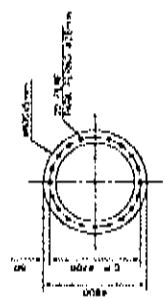
**PERROS DE ANCLAJE PISO NEGRO**  
 (ESC. 1:20)

1- COTAS EN PERROS.  
 2- SEÑALACION PERROS DE ANCLAJE A ENTERRAR POR CALZADORA.

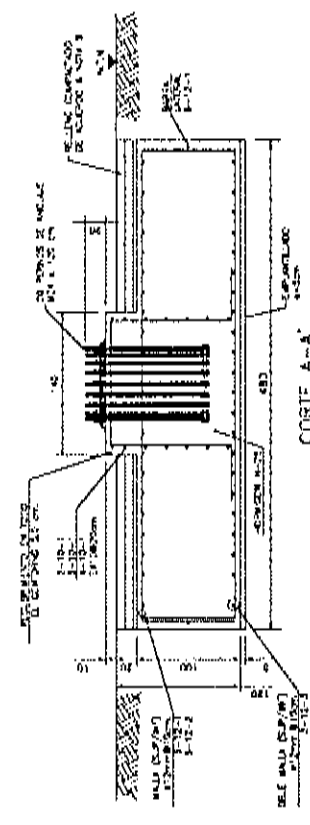


**PERROS DE ANCLAJE PISO NEGRO**  
 (ESC. 1:20)

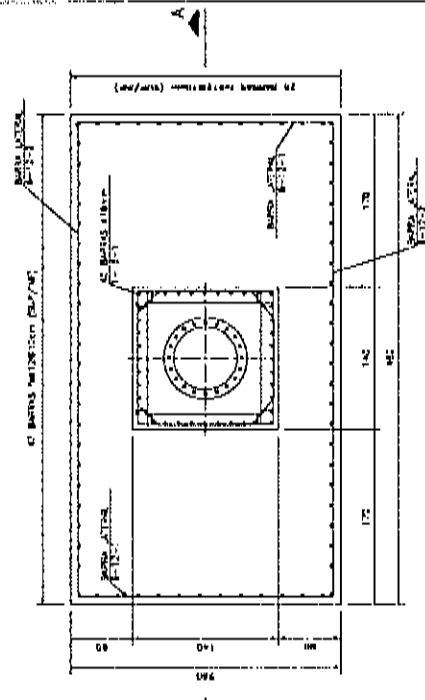
1- COTAS EN PERROS.  
 2- SEÑALACION PERROS DE ANCLAJE A ENTERRAR POR CALZADORA.



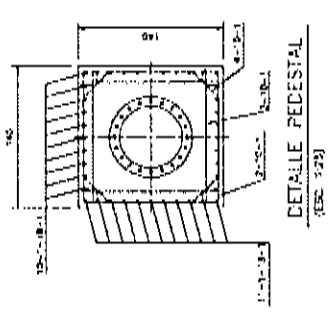
**PLANTILLA PERROS ANCLAJE**  
 (ESC. 1:20)



**CORTE A-A'**



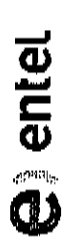
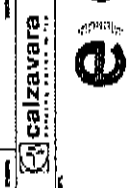
**PLANTA FUNDACIÓN**  
 (ESC. 1:25)



**DETALLE PEDESTAL**  
 (ESC. 1:20)

**NOTAS:**

- 1- FUNDACION DE CONCRETO ARMADO DE 40 CM.
- 2- CONCRETO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 3- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 4- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 5- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 6- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 7- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 8- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 9- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.
- 10- REINFORZAMIENTO EN UNIDAD DE FUNDACION TRAZADO, CALIDAD C-40 Y DENSIDAD 2400 KG/M<sup>3</sup> O EQUIVALENTE.



DISEÑO DE FUNDACIÓN	
FUNDACION SUPERFICIAL EN S.E.P. 1000/500	
MONOPOSTE CARPILADO TPO C.PRES DE 10 m.	
PROYECTO	10/01/02
FECHA	10/01/02
ELABORADO	10/01/02
REVISADO	10/01/02
APROBADO	10/01/02

RELACION Y CANTIDAD TPO	SECCION DE FUNDACION
ARMOS A C-40	PERROS DE ANCLAJE PISO NEGRO
ARMOS B12	PERROS DE ANCLAJE PISO NEGRO
ARMOS B18	PERROS DE ANCLAJE PISO NEGRO
TOTAL	PERROS DE ANCLAJE PISO NEGRO

