

# FICHA TECNICA

NOMBRE TUNEL PEATONAL

[INDICE](#)

## INFORMACION GENERAL

CATEGORIA OBRA	Edificación	UBICACIÓN	Recoleta, Santiago
SUB CATEGORIA OBRA	Edificios de altura	ESPECIFICACIONES	Edificio 4 Subterráneos ,19 pisos

## INFORMACION ESPECIFICA

USOS	Como proteccion en el perimetro de la torre	RENDIMIENTOS	1 semana de fabricacion mas 1 semana de instalacion
BENEFICIOS	Seguridad para los peatones	COSTOS APROX.	\$2.200 +iva por kg de fierro
DIFICULTADES	Se necesita permiso municipal para el uso de suelo publico	CONTRATISTA DE CONTACTO	Luis Peña
ESPECIFICACIONES TECNICAS	Perfil y canal de acero + tabloncillos de pino	CELULAR	92212096
CUBICACION REFERENCIAL	2700 kg de acero para 60 ml de tunel	CORREO	<a href="#">n/a</a>
RESUMEN PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO Por tramo se utilizan 2 perfiles rectangulares de 75*75*3mm y canal de 50*25*3mm. Realizando el pórtico a través de costaneras. Distancia entre pórtico es 1,6mt para poder fijar el tablón de 2*8*3,2mt apoyados en tres pórticos. Destacar que los perfiles rectangulares van con pernos anclados al suelo para no hacer excavación y empotrarlos.			

## EJEMPLOS



## CONTACTO

NOMBRE	Ernesto Aguirre	CORREO	ernesto.aguirre@ebco.cl
FECHA	12-07-2012	CELULAR	75878774
PROFESIONAL A CARGO	Juan Pablo Pinilla, oficina tecnica	OTROS	