

# FICHA TECNICA

NOMBRE Escala Prefabricada

[INDICE](#)

## INFORMACION GENERAL

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

## INFORMACION ESPECIFICA

USOS	Optimizar faena repetitiva	RENDIMIENTOS	1 tramo de escala cada 3 días
BENEFICIOS	Mejor calidad, optimización de tiempo	COSTOS APROX.	\$1.800.000 en estructuras por tramo
DIFICULTADES	Confección precisa, aprobación del calculista, capacidad de grúa	CONTRATISTA DE CONTACTO	Osvaldo Gutiérrez
ESPECIFICACIONES TECNICAS	Hormigón, planchas de acero de 4 mm	CELULAR	77979279
CUBICACION REFERENCIAL	2,8 Ton escala de 1,50 mt de ancho x 6,50 mt de largo	CORREO	osva.gutierrez@gmail.com
RESUMEN PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO Incorporar tubos vacíos de PVC o tubos de aislapol para disminuir el peso, aprobación del calculista, la estructura debe ser completamente estanca, sellar con silicona las juntas, estudiar el fragüe del H para un optimo descimbre.			

## EJEMPLOS



## CONTACTO

NOMBRE	Ernesto Aguirre	CORREO	ernesto.aguirre@ebco.cl
FECHA	12-07-2012	CELULAR	75878774
PROFESIONAL A CARGO	Francisco Baeza	OTROS	