



SIMBOLOGIA	
UI	UNIDAD INTERIOR DE CLIMATIZACION (FAN COIL)
T	TERMOSTATO
■	CAJA DE DERIVACION METALICA DE 200x200x100mm
▬	SUBIDA Y/O BAJADA DE BANDEJA PORTACONDUCTORES
---	ESCALERILLA PORTACONDUCTORES METALICA DE ACERO
---	SALVANZADA PARA ENERGIA 400x100mm (POR CIELO FALSO)
---	CANALIZACION EN m.l. DE 200mm Ø (S.C.)



ROBERTO ESPINOZA N°1517 Santiago
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA
REG. SEC. N°13.253.653-8
Archivo: EL11 (Clima 3°P) 28.02.dwg

OBSERVACIONES:	
11ª Revision Proyecto	28/02/2022
10ª Revision Proyecto	30/11/2021
9ª Revision Proyecto	09/08/2021
8ª Revision Proyecto	05/10/2020
7ª Revision Proyecto	24/08/2020
Firma:	
PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DE TEMUCO	
DIRECTOR DE OBRAS: MUNICIPALIDAD DE TEMUCO	
ARQUITECTO: MUNICIPALIDAD DE TEMUCO	
PROYECTO: CONSTRUCCION CESFAM VILLA ALEGRE	
DIRECCION DE PLANIFICACION: DEPARTAMENTO DE PROYECTOS	
CONTENIDO: PLANTA DE CLIMATIZACION 3° PISO	
UBICACION: ARGENTINA 8075, Esquina VENEZUELA	
ARQUITECTO LT.C: JORGE JOFRE ROSSO	
CONSTRUCTOR: FERNANDO AGUIRRE JARA	
DIRECCION DE PROYECTOS: RICARDO TORO HERNANDEZ	
DISEÑO: A.E.L.	
FECHA: FEBRERO 2022	
SECA: Indicados	
MUNICIPALIDAD DE TEMUCO	

VERSION 11 - 2022 FEBRERO 28