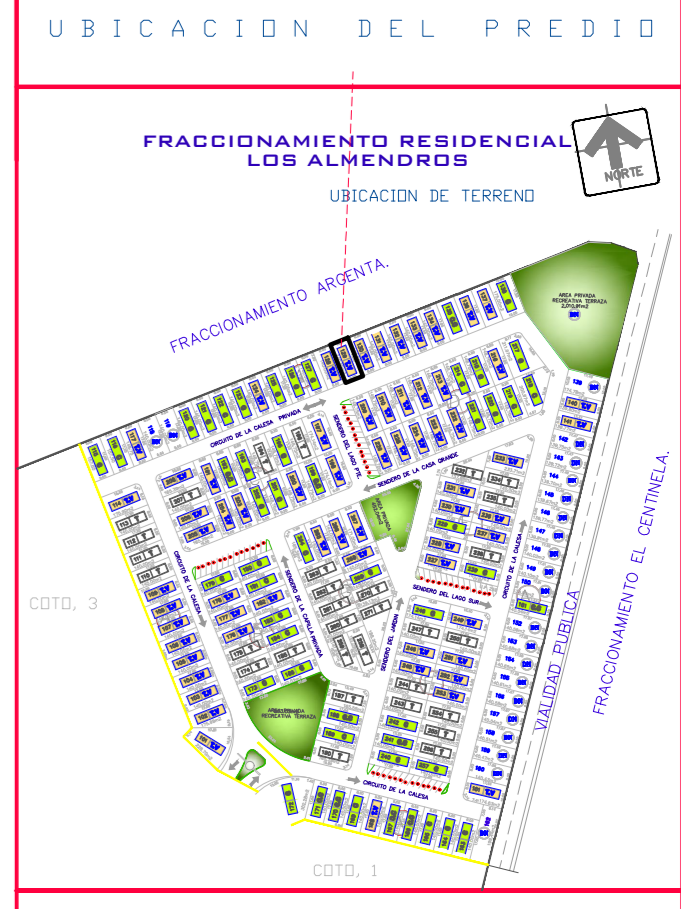
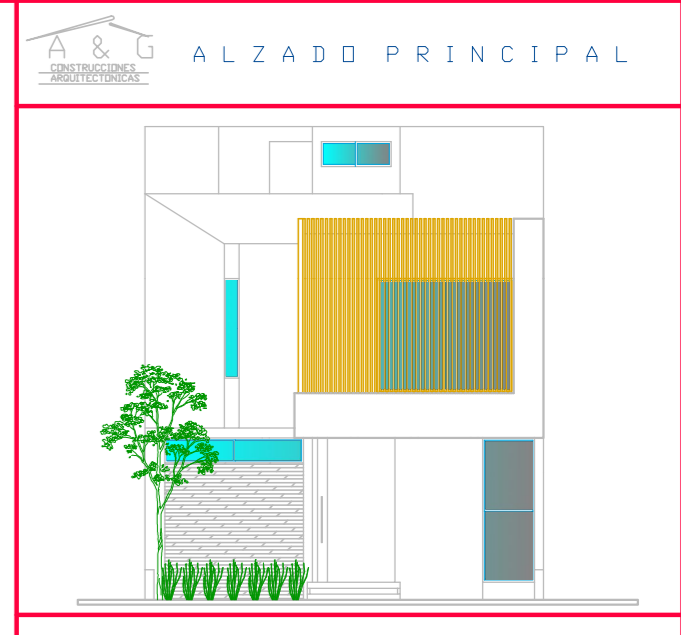
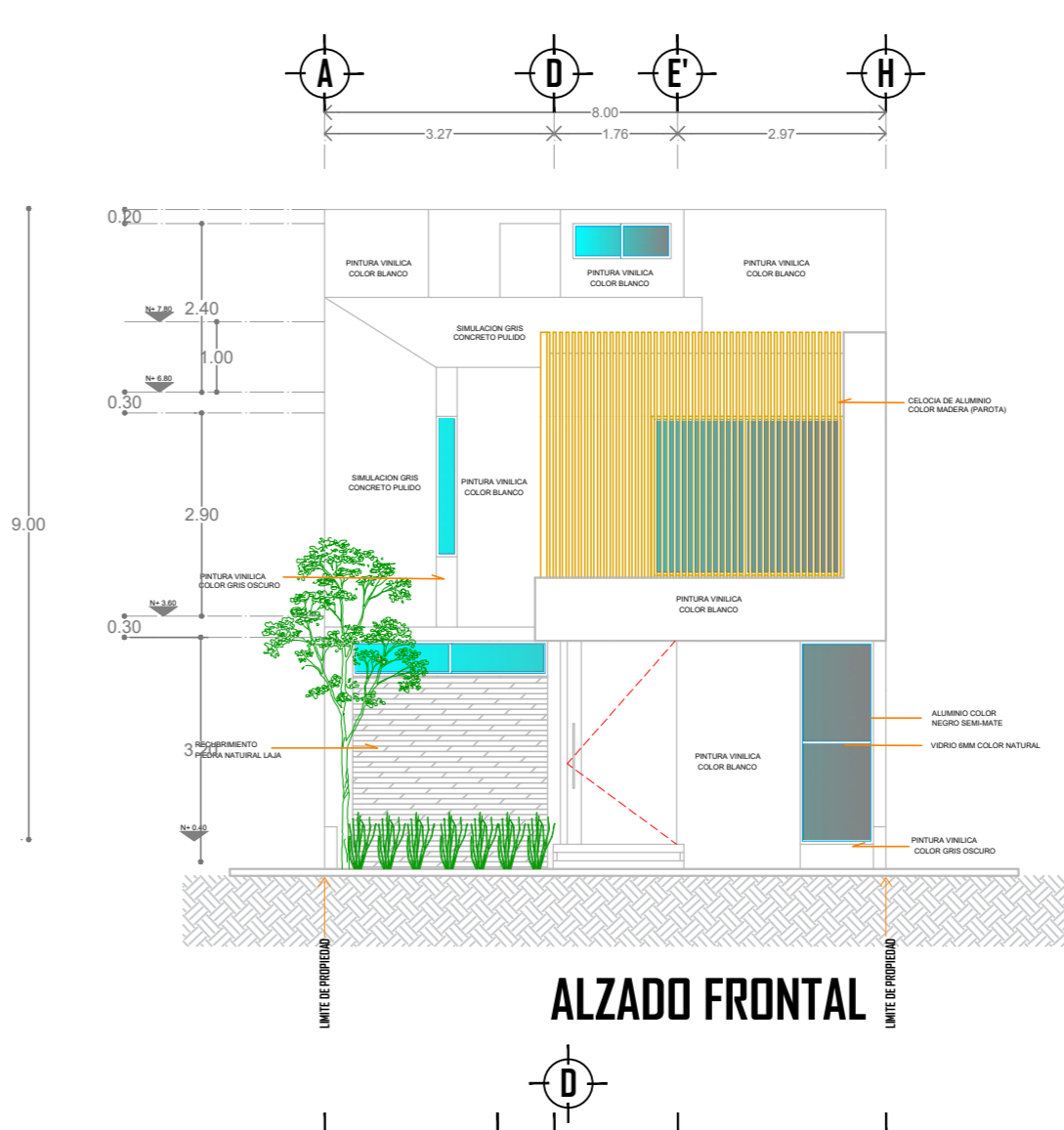
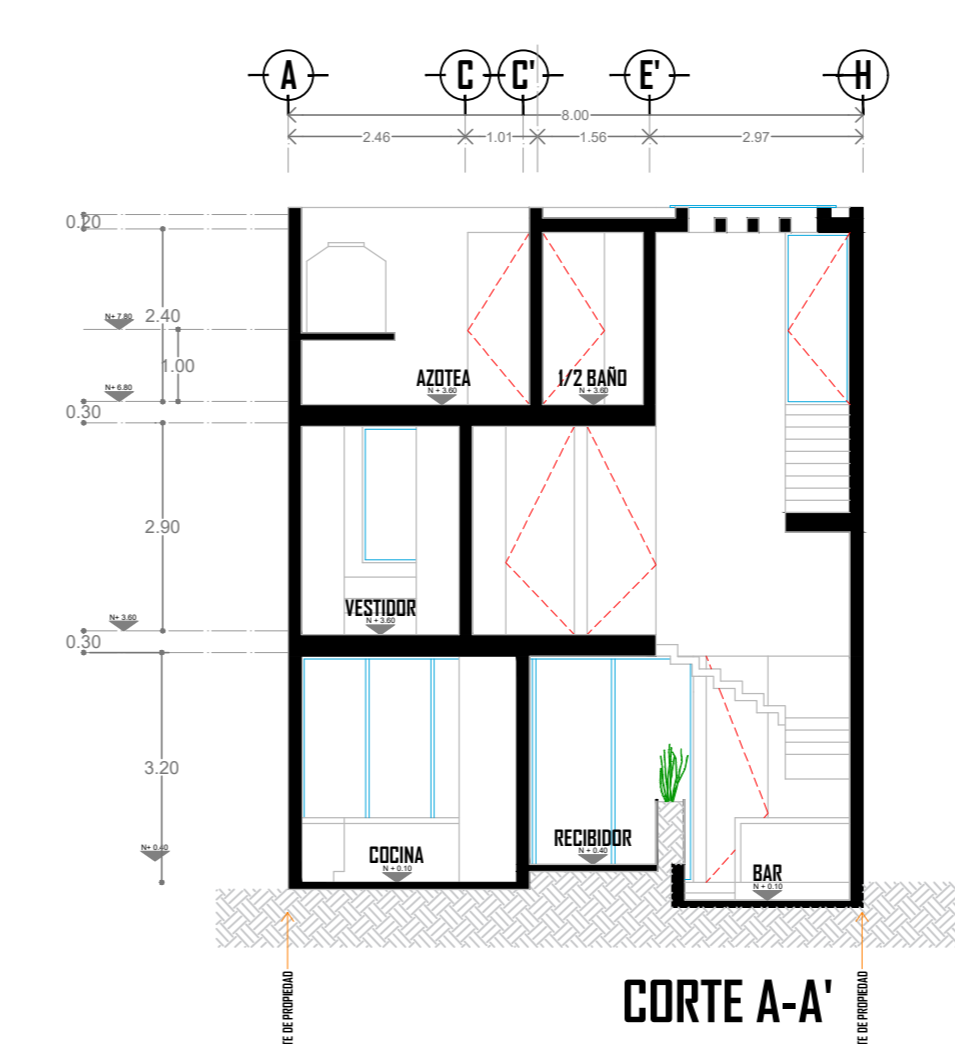
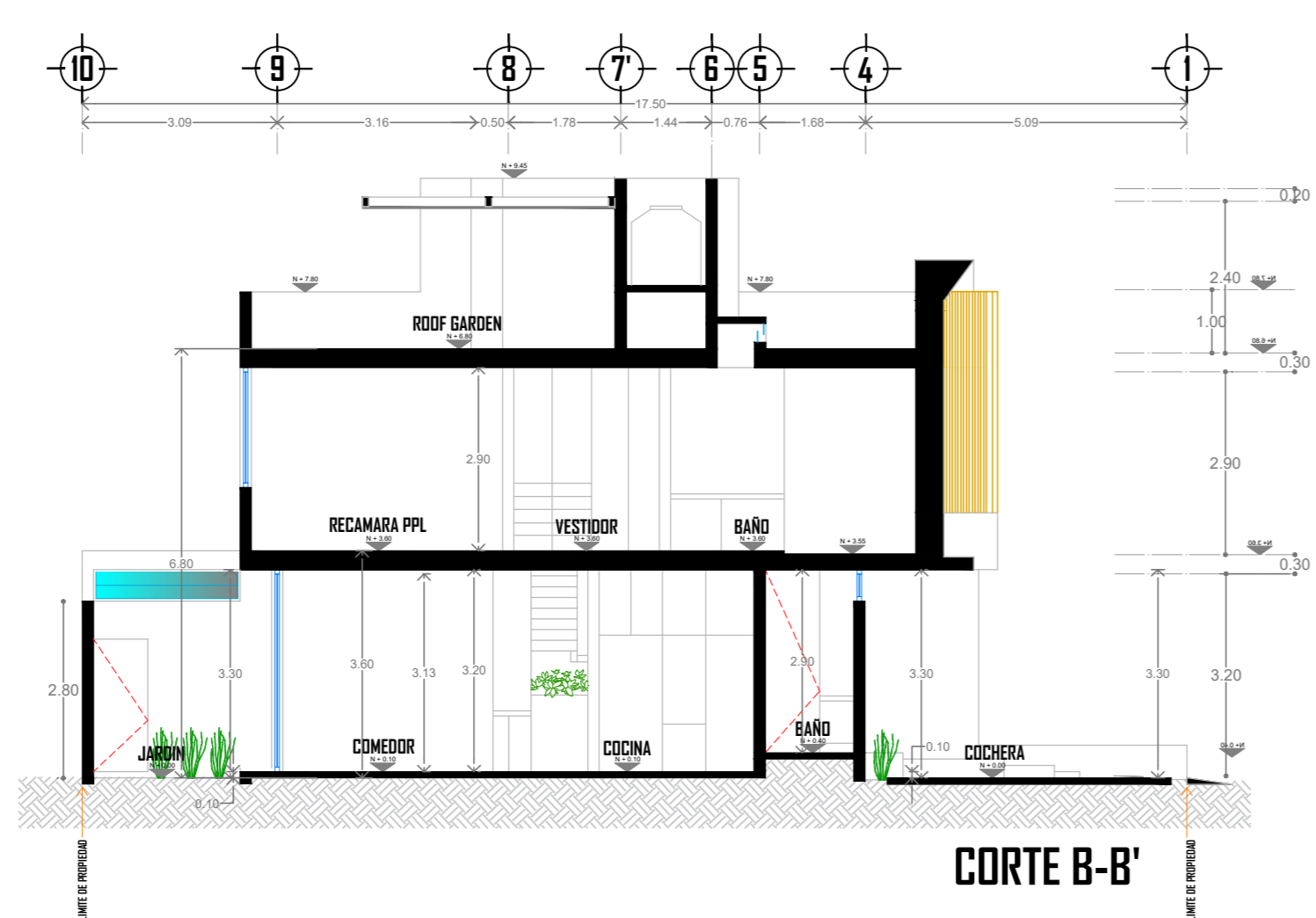
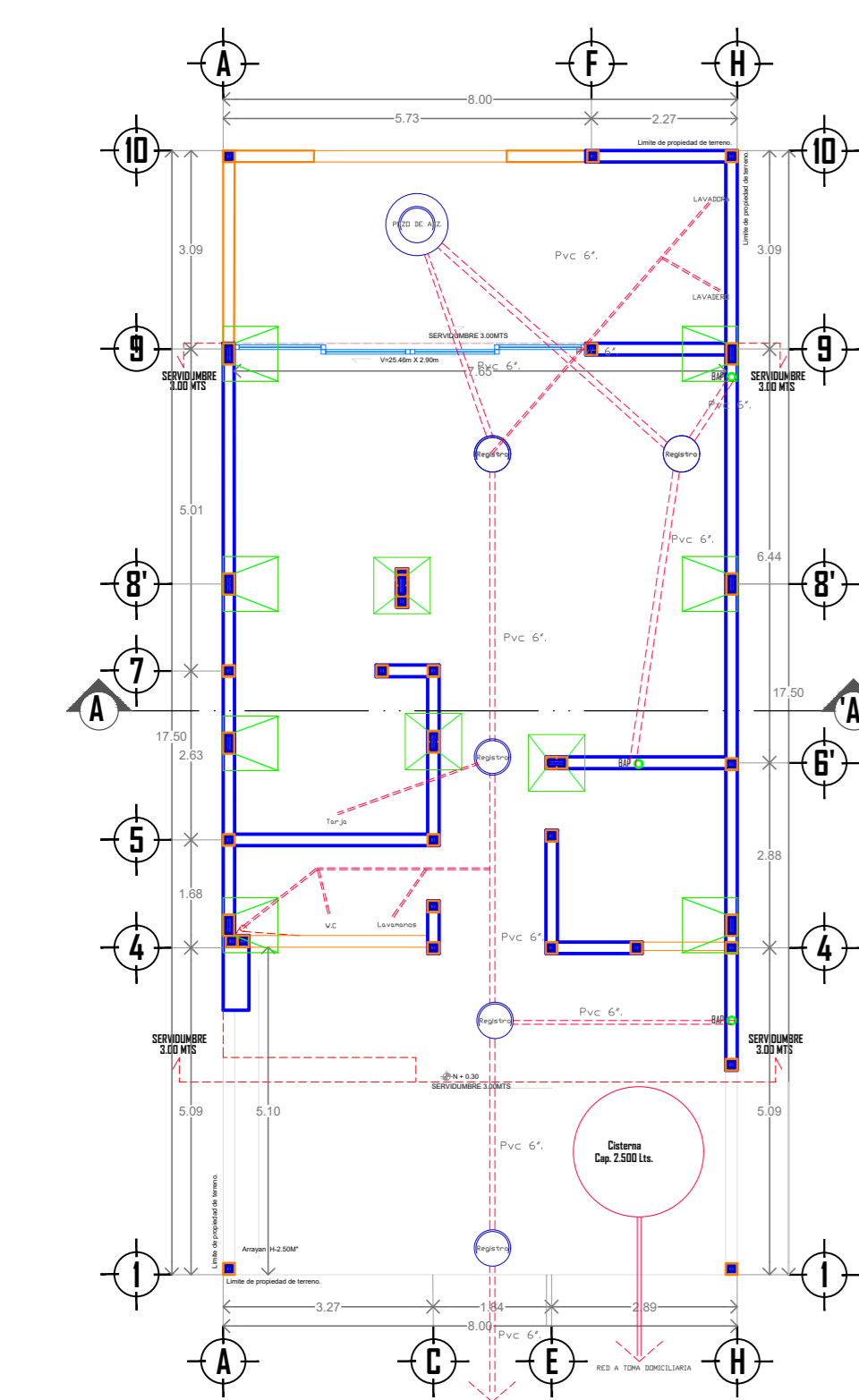
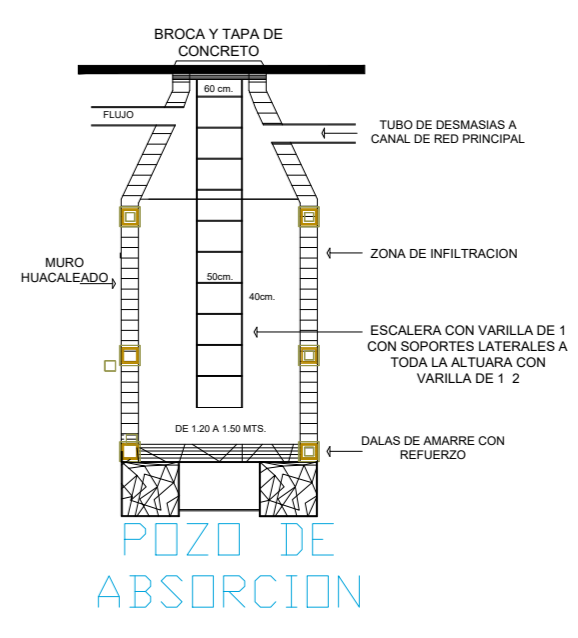
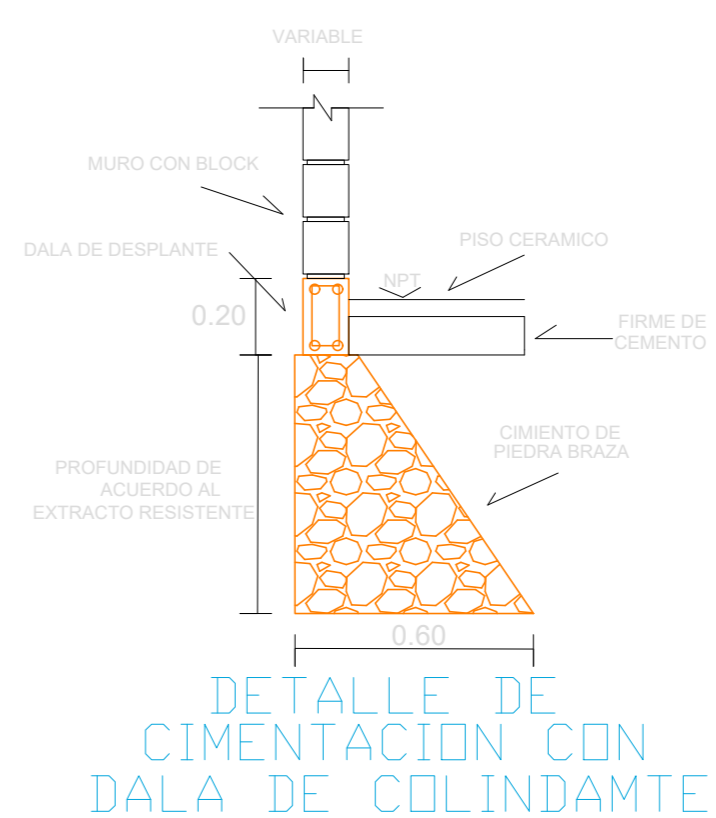
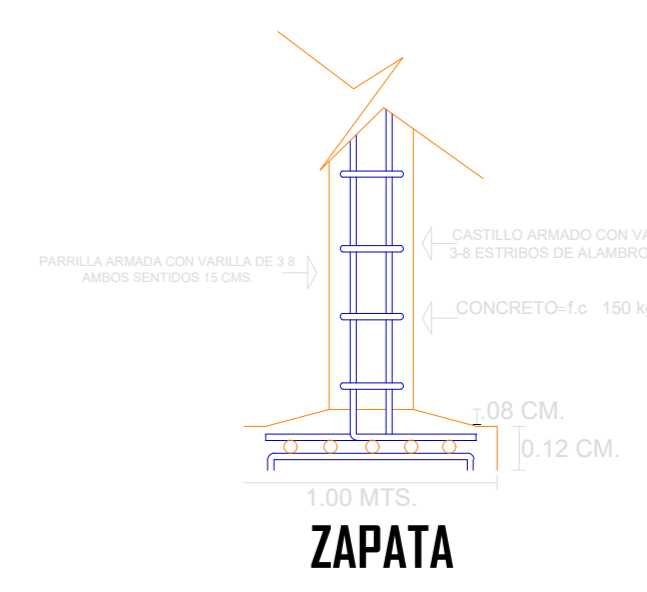


- ECOTECNOLOGIAS**
1. SISTEMA DE CALENTADOR SOLAR
 2. ILUMINACION ARTIFICIAL FOCO LED
 3. SANITARIOS AHORRADORES DE AGUA
 4. GRIFERIA AHORRADORA DE AGUA
 5. IMPERMEABILIZANTE REFLECTIVO
 6. BOILER INSTANTANEO



CUADRO DE CARGAS

CARGA	ENTREPISO	AZOTEA	UNIDAD
VIVAS	200.00	200.00	KG/M
MUERTAS	350.00	300.00	KG/M

CUADRO DE AREAS

SUPERFICIE DE TERRENO :	140.00 M2
SUPERFICIE DE CONST. P.B. :	100.82 M2
SUPERFICIE DE CONST. P.A. :	94.90 M2
SUPERFICIE DE CONST. 3r N. :	12.96 M2
SUPERFICIE TOTAL DE CONST. :	208.68 M2

DATOS DEL PROYECTO

SUPERFICIE DE ROOF GARDEN:	45.64 M2
SUPERFICIE DE SERVICIO:	32.48 M2

CONTENIDO :
 PLANTA BAJA, PLANTA ALTA, PLANTA DE 3R NIVEL, AZOTEA Y DE UBICACION, ALZADO PRINCIPAL, SECCIONES, CIMENTACION Y ESTRUCTURAL, DETALLES DE CONSTRUCCION, CUADRO DE AREAS

ESCALA : 1 : 100
 FECHA : 02 DE MAYO 2023

DOMICILIO :
 AV. RIO BLANCO N. EXT. 1674 FRACC. LOS ALMENDROS RESIDENCIAL COTO 2 / UP. 129 ZAPOPAN JAL.

NOMBRE DE PROPIETARIOS :
 ALEJANDRO ROMERO CAMPOS

PERITO RESPONSABLE DE LA OBRA :

PROYECTO
 ARQ. ALONSO PEREZ PADILLA.

AUTORIZACION DEL FRACCIONAMIENTO:
 LAMINA : L.04

DESARROLLO :
 A & G CONSTRUCCIONES ARQUITECTONICAS