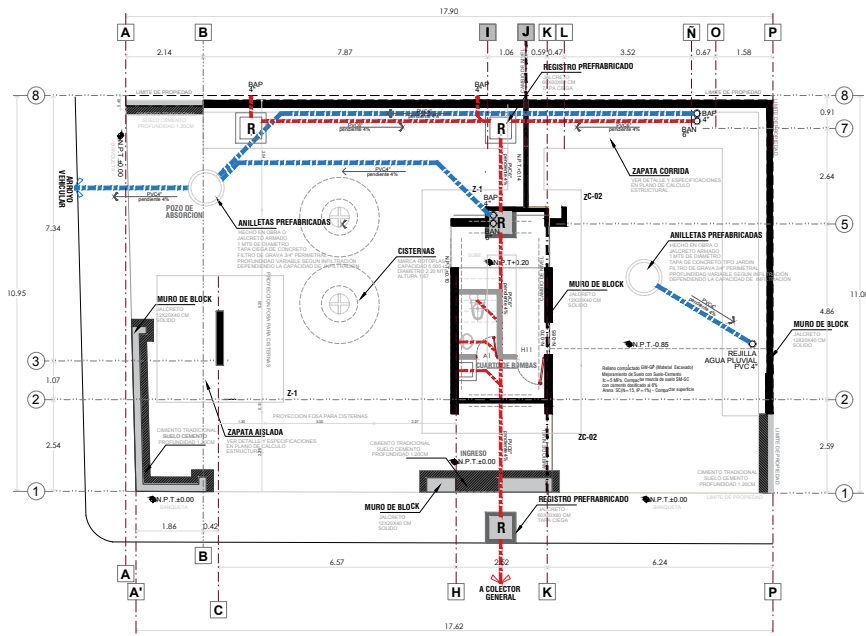




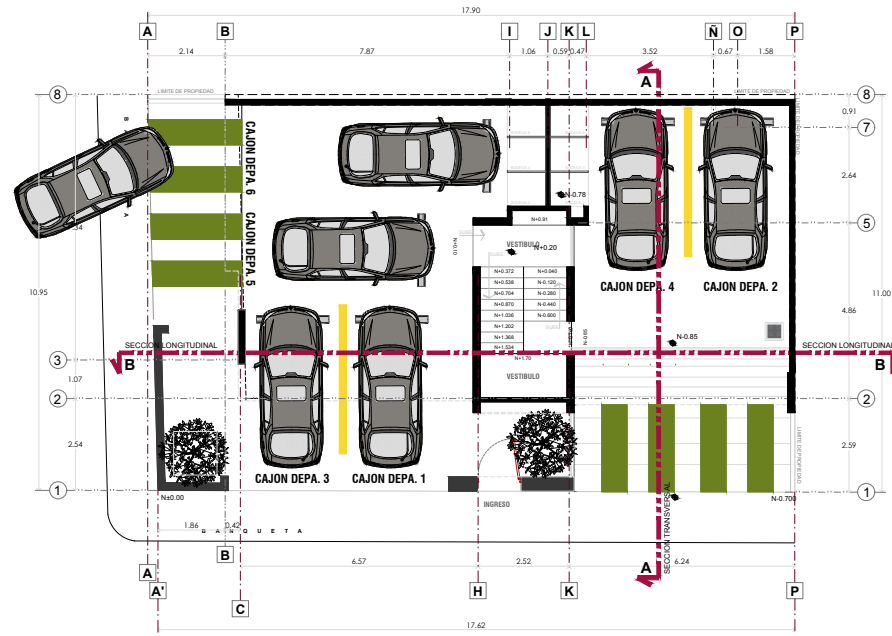
CONTACTO:
info@grupoemco.com.mx

UBICACION:
CALLE OCOSINGO N° 2103
COL. MONUMENTAL
MPIO. GUADALAJARA, JALISCO



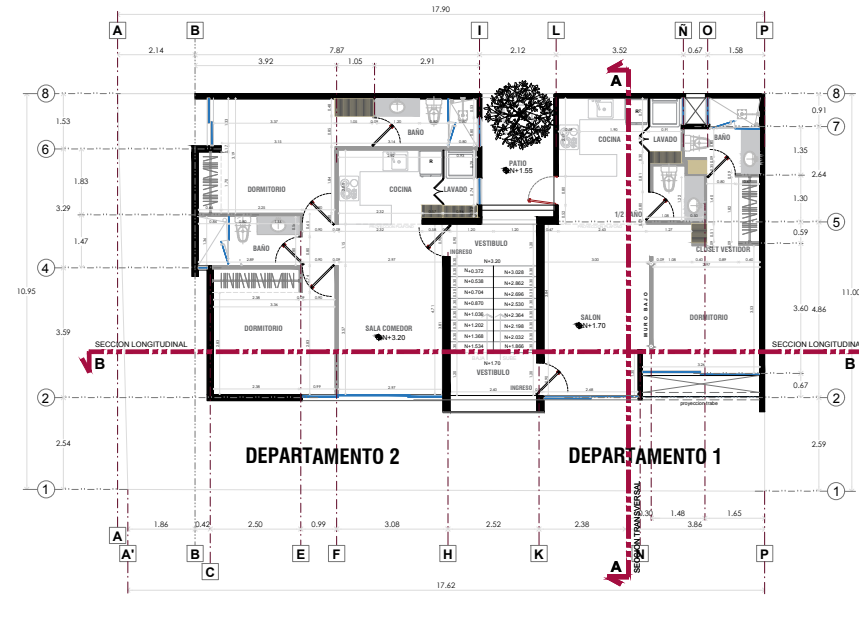
PLANTA CIMENTACION Y DRENAJE

ESCALA 1:100



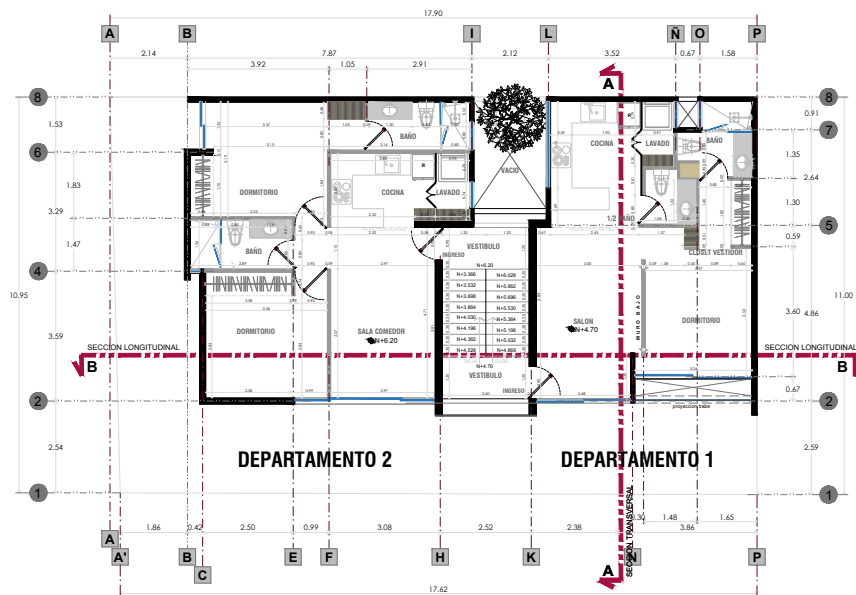
PLANTA BAJA

ESCALA 1:100



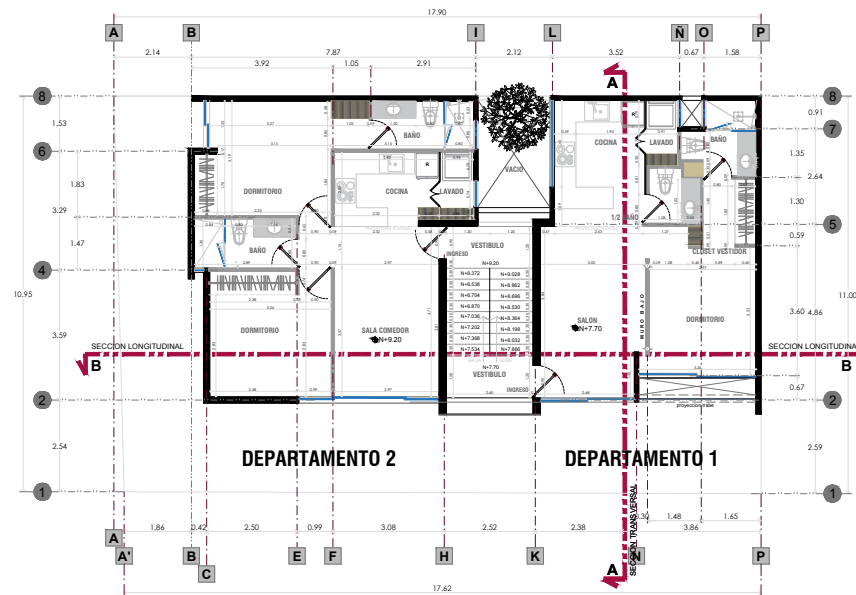
PLANTA PRIMER NIVEL

ESCALA 1:100



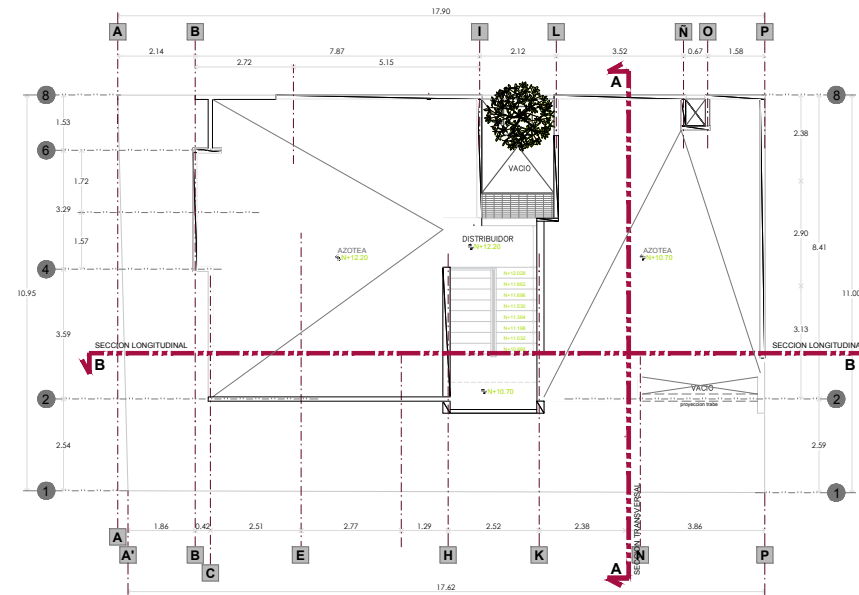
PLANTA SEGUNDO NIVEL

ESCALA 1:100



PLANTA TERCER NIVEL

ESCALA 1:100



PLANTA AZOTEA

ESCALA 1:100

**CUADRO DE CARGAS
ESPECIFICACIONES GENERALES**

CONCRETO ESTRUCTURAL:	$F_c = 200 \text{ Kg/cm}^2$
CONCRETO CASTILLOS:	$F_c = 150 \text{ Kg/cm}^2$
ACERO:	$f_y = 4200 \text{ Kg/cm}^2$
MORTEJO:	
CEMENTO CAL, ARENA:	PROP. 1 : 1 : 7 (VOL)
CARGA VIVA:	
ENTREPISO:	350 Kg/m^2
AZOTEA:	150 Kg/m^2
COEFICIENTE SISMICO:	$c = 36$
FACTOR DE COMPORTAMIENTO:	$Q = 2$
RECURSIVIMIENTOS:	
LOSAS, TRABES Y CASTILLOS:	2.0 cms
CAPACIDAD DEL SUELO:	$f_u = 8 \text{ Ton/M}^2$
PROFUNDIDAD DE DESPLANTE:	0.80 M. BAJO NPT

SIMBOLOGIA

LIMITE DE PROPIEDAD	-----
AREA CUBIERTA	-----
PROYECCION DE CUBIERTAS	-----
MURO BAJO	-----
MURO DE CARGA	-----
LINEA SANITARIA	-----
LINEA PLUVIAL	-----
LINEA DE CORTE	-----

FECHA
NOVIEMBRE-2022

DIBUJO
ARQ. AEI

CONTENIDO
PLANTAS
ARQUITECTONICAS

ESCALA UNICA
1:100

N° LAMINA

1 DE 2