

SIMBOLOGÍA	
NPT	NIVEL DE PISO TERMINADO
N	NIVEL DE ELEMENTO SEÑALADO
NT	NIVEL DE TIERRAZA
NLBL	NIVEL DE LECHO BAJO DE LOSA
NLAL	NIVEL DE LECHO ALTO DE LOSA
*NIVEL MÍNIMO DE LOSA-NIVEL MÍNIMO DE LOSA EN RELACION CON LA PENDIENTE	
*NIVEL MÁXIMO DE LOSA-NIVEL MÁXIMO DE LOSA EN RELACION CON LA PENDIENTE	
NP	NIVEL DE PRETEL
NC	NIVEL DE LECHO ALTO DE CHAROLA
NLBCT	NIVEL DE LECHO BAJO DE CONTRATRAJE
Ndesplante CT	NIVEL DE DESPLANTE DE CONTRATRAJE
NTC	NIVEL DE TOPE DE CONCRETO
PEND. 2%	SEÑALA DIRECCION DE PENDIENTE EN LOSAS
S →	SEÑALA QUE SUBE ESCALERA O RAMPA
B →	SEÑALA QUE BAJA ESCALERA O RAMPA
CXF-01	SEÑALA SECCIÓN DE CORTE POR FACHADA

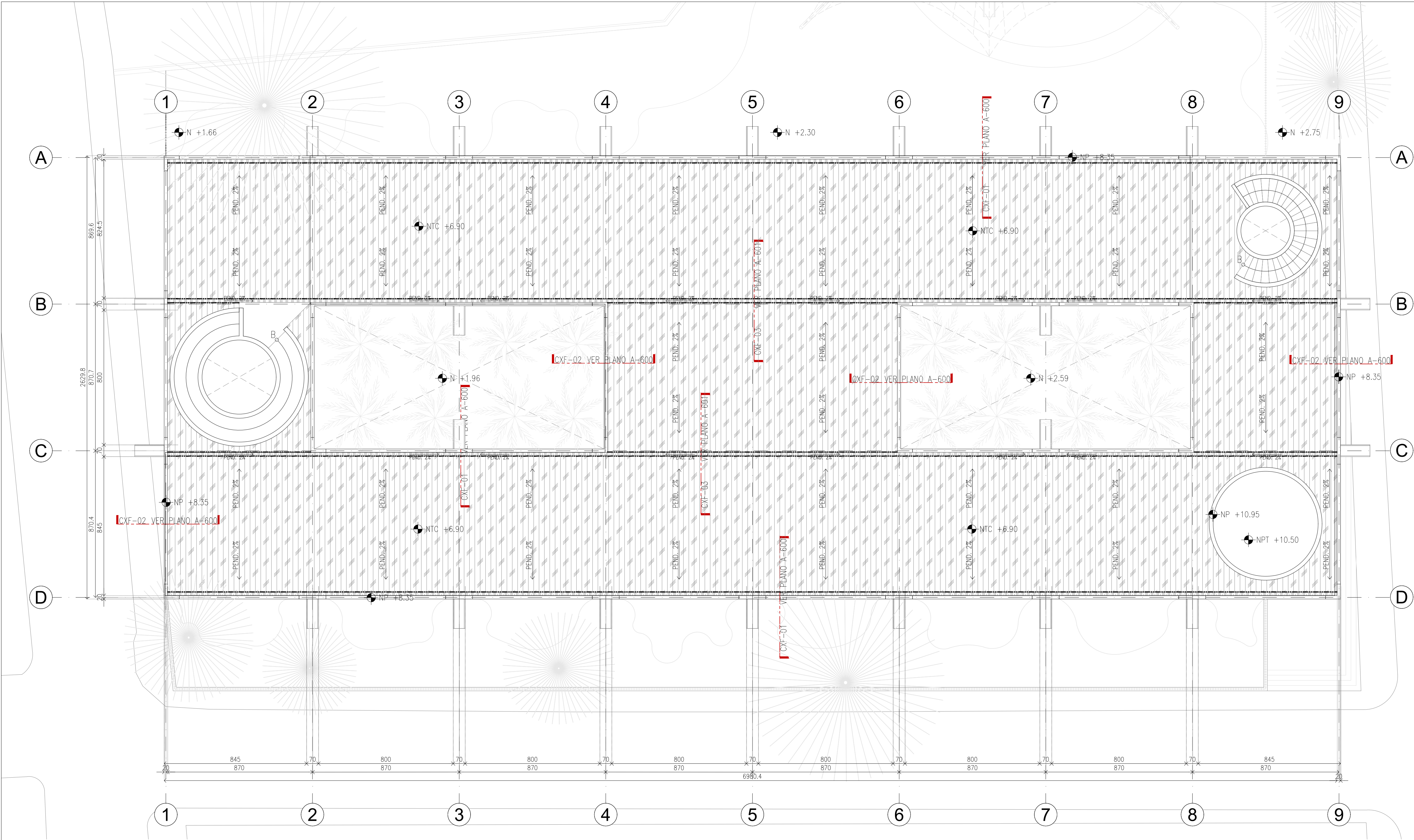
ESCALA GRÁFICA
0 1 2 5 10 15 20

DIBUJO: VASAMA CONSTRUCTORA S.A. DE C.V.

NOMBRE DEL PLANO
ESCUELA PRIMARIA EMILIANO ZAPATA
PLANTA ALBAÑILERÍA AZOTEA
PROYECTO DE MANTENIMIENTO

ESCALA 90 x 60: 1:125
ESCALA DOBLE CARTA: 1:250
COTAS
COTAS EN CENTÍMETROS
FECHA
24 ENERO 2025

A-400



PLANTA DE ALBAÑILERÍAS
ESCUELA PRIMARIA EMILIANO ZAPATA

SIMBOLOGÍA

	ALISADO DE FISURAS Y OQUEDADES, PRODUCTO DEL RETIRO DEL ENLADRILLADO EXISTENTE, CON MORTERO A BASE DE CEMENTO-ARENA CERNIDA PROPORCIÓN 1:3 CON 5L DE ADHESIVO BOND POR CADA BULTO DE 50KG DE CEMENTO SOBRE SUPERFICIE DEL FIRME DE CONCRETO PARA DAR PENDIENTES CON 2CM DE ESPESOR MÍNIMO Y 6CM DE ESPESOR EN CUMBRERA EXISTENTE Y RESANE DE GRIETAS Y ORIFICIOS CON CEMENTO PLÁSTICO ASFÁLTICO FIBRATADO IMPERCOAT MARCA IMPERQUIMA O SIMILAR SOBRE LA SUPERFICIE DEL FIRME DE CONCRETO EXISTENTE PARA DAR PENDIENTES (1399m2)
	ALISADO DE FISURAS Y OQUEDADES, PRODUCTO DEL RETIRO DE MOSAICO CERÁMICO DE 20x20CM EXISTENTE, CON MORTERO A BASE DE CEMENTO-ARENA CERNIDA PROPORCIÓN 1:3 CON 5L DE ADHESIVO BOND POR CADA BULTO DE 50KG DE CEMENTO SOBRE SUPERFICIE DEL FIRME DE CONCRETO DE CANALÓN DE DESAGÜE HACIA GÁRGOLAS EXISTENTE (55m2)
	CONSTRUCCIÓN DE CHAFLAN DE 4x2CM SOBRE JUNTA ENTRE FIRME DE CONCRETO PARA DAR PENDIENTES EXISTENTE Y ÁNGULO DE ACERO DE 2x2" EXISTENTE, HECHO A BASE DE MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:3 CON 5L DE ADHESIVO BOND POR CADA BULTO DE 50KG DE CEMENTO. (418.90m) (VER PLANO DE DETALLES A-600 Y A-601)