

PLANTA DE LEVANTAMIENTO FISICO / ALTIMETRIA

escala 1:300

SIMBOLOGIA:

CURVA DE NIVEL
MAYOR @ 1.00m

CURVA DE NIVEL
MENOR @ 0.20m

AREA 4,179.276 m2				
CUADRO DE CONSTRUCCION				
CURVA	LONGITUD	RADIO	TANGENTE	DELTA
C1	4.13	2.45	2.75	96°41'07"
C2	3.14	2.53	1.81	71°15'51"
C3	2.75	1.54	1.91	102°26'35"

CUADRO DE CONSTRUCCION		
LINEA	LONGITUD	RUMBO
L1	13.220	N44°22'55"W
L2	10.868	S43°45'50"W
L3	26.333	S43°03'53"W
L4	19.301	S43°14'05"W
L5	20.215	S43°16'21"W
L6	20.627	S43°08'56"W
L7	52.611	S43°11'40"W
L8	10.676	S43°20'28"W
L9	2.956	S00°18'48"E
L10	7.565	S46°04'56"E
L11	7.780	S46°04'41"E
L12	24.756	N46°59'06"E
L13	37.994	N47°23'55"E
L14	60.204	N47°37'48"E
L15	38.182	N47°37'22"E
L16	13.681	N44°51'30"W

Fundación

HOGARES

NODO

TALLER

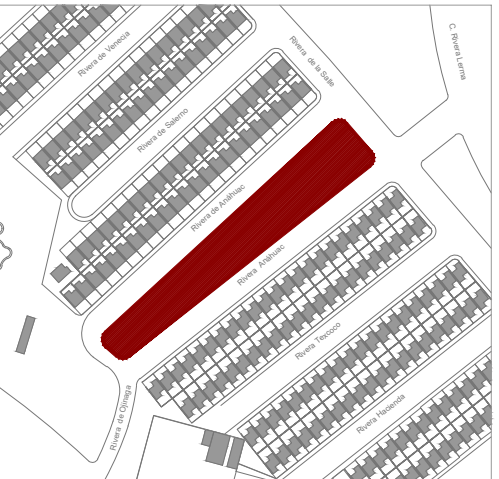
NOTAS GENERALES

- NIVELES EN METROS REFERIDOS AL BANCO DE NIVEL +0.00
- NO SE MEDIRAN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO
- LAS COTAS SON A PAÑOS DE ACABADOS (VER DETALLES DE ALBANELERIA)
- ESTE PLANO DEBERA VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE ESTRUCTURA E INSTALACIONES CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERA CONSULTARSE CON EL PROYECTISTA
- EL CONTRATISTA RECTIFICARA EN EL LUGAR DE LA OBRA LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, ANTES DE EJECUTAR CUALQUIER TRABAJO, DEBIENDO SOMETER A LA DIRECCION DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA QUE HUBIERE, ASI COMO LA INTERPRETACION QUE DEL PROPIO CONTRATISTA A ESTE DIBUJO
- TODOS LOS ACABADOS, ESPECIFICACIONES Y DETALLES SEÑALADOS EN ESTE PLANO DEBERAN EJECUTARSE DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES CORRESPONDIENTES.

CLAVES Y SIMBOLOS

- | | |
|----------|------------------------------------|
| N.P.T. | NIVEL PISO TERMINADO |
| N.S.L. | NIVEL SUPERIOR DE LOSA |
| N.A. | NIVEL DE ANTERECEDIO |
| N.L.B.L. | NIVEL LECHO BAJO DE LOSA |
| N.L.B.T. | NIVEL LECHO BAJO DE TRABE |
| N.L.A.T. | NIVEL LECHO ALTO DE TRABE |
| N.L.B.P. | NIVEL LECHO BAJO DE PLAFON |
| N.L.B.C. | NIVEL LECHO BAJO DE CERRAMIENTO |
| N.C.P. | NIVEL CORONAMIENTO PRETEL |
| N.C.M. | NIVEL CORONAMIENTO MURO |
| N.S.V. | NIVEL SUPERIOR DE VIGA |
| N.L.B.V. | NIVEL LECHO BAJO DE VIGA |
| N.L.A.V. | NIVEL LECHO ALTO DE VIGA |
| H.P. | ALTURA DE PLAFON DE PISO TERMINADO |
| | NIVEL INDICADO EN PLANTA |
| | NIVEL INDICADO EN ALZADO O CORTE |
| | CAMBIO DE NIVEL EN PISO |
| | MURO DE CONCRETO |

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



NOTAS GENERALES

- POSTE DE CFE
- POSTE DE TELMEX
- POZO DE VISITA
- BANCO DE NIVEL
- ARBOL
- MAGUEY
- VÁLVULA DE RED GRAL. DE AGUA
- ARBOTANTE 2 LAMPARAS
- REGISTRO ELECTRICO
- GB SOBRE ASFALTO
- GA SOBRE GUARNICION
- TN TERRENO NATURAL
- HIDRANTE
- SEÑALAMIENTO VIAL

REVISIONES

REVISION	CONCEPTO	FECHA
0	DISEÑO ESQUEMATICO	
1	DESARROLLO DE DISEÑO	
2	PROYECTO EJECUTIVO	

Nombre del Proyecto:

Rehabilitación del Parque Ana Tex, Ciudad Juárez, Chihuahua

Rivera Anahuac 554, Los Ojitos, 32594 Cd Juárez, Chihuahua, México.

Propietario:

Director de Proyecto:

Clave:

PAT PRE-01

Contenido:

Levantamiento topografico

Parque Ana Tex

REVISO:

ESCALA:

IND EN DIBUJO

DIBUJO:

NODO TALLER

FECHA:

31/07/2023