



SIMBOLOGIA

- LINEA DE POLIGONAL GENERAL
- LINEA DE CONSTRUCCION
- LINEA DE CUARNICION
- LINEA DE MARQUESINA
- LINEA DE ESCARPIO
- LINEA DE ESCALONES
- LINEA DE MURO DE VECINO
- LINEA DE MALLA
- LINEA DE ZONA FEDERAL DE RIO DOLORES SEGUN PLANO DE CONAGUA CON CLAVE: VM-DT-1450 DE FECHA DE AGOSTO 2008
- CURVA DE NIVEL ORDINARIA
- CURVA DE NIVEL MAESTRA
- NIVEL GENERAL
- VERTICE
- VERTICE DE ZONA FEDERAL SEGUN CONAGUA
- INDICA GPS
- BANCO DE NIVEL
- SENTIDO (DIRECCION DE TRAFICO)
- PUNTO DE NIVEL
- RETICULA

TIPO DE ARBOL

- ARBOL GENERAL
- MISPERO
- FRESNO
- EUCALIPTO
- CAPULIN
- LIMON
- PINO
- YUCA

TIPO DE ARBOL
 DIAMETRO DEL TRONCO
 DIAMETRO DEL TRONCO ESPECIFICADO EN TEXTO CENTIMETROS

CUADRO DE CONSTRUCCION

LADO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	X
A	B	B	S 60°05'09.32" W	19.442	A	2,144,559.7477	475,092.1268
B	C	C	N 29°05'44.44" W	9.991	C	2,144,558.7823	475,070.4167
C	D	D	N 29°27'30.35" W	10.133	D	2,144,567.6055	475,065.4332
D	E	E	S 61°13'36.52" W	16.619	E	2,144,559.6059	475,050.8659
E	F	F	N 29°34'44.95" W	35.407	F	2,144,590.3982	475,033.3882
F	ZF9	ZF9	N 62°19'26.71" E	10.788	ZF9	2,144,595.4090	475,042.9422
ZF9	ZF10	ZF10	N 56°49'19.73" E	20.129	ZF10	2,144,606.4242	475,059.7894
ZF10	I	I	N 65°18'02.76" E	8.703	I	2,144,610.0606	475,067.6958
I	J	J	S 28°41'43.96" E	18.702	J	2,144,593.6557	475,076.6756
J	K	K	S 24°20'07.11" E	28.016	K	2,144,568.1287	475,088.2204
K	A	A	S 24°59'25.65" E	9.247	A	2,144,559.7477	475,092.1268

SUPERFICIE = 1,800.000 m2

COORDENADAS

PUNTO	UTM			GEOGRAFICAS	
	ESTE (X)	NORTE (Y)	ELEV (Z)	LATITUD	LONGITUD
GPS 1	475,085.35	2,144,568.34	2,445.09	19°23'42.55"N	99°14'14.22"W
GPS 2	475,070.32	2,144,576.84	2,443.65	19°23'42.82"N	99°14'14.73"W

ALTA TOPOGRAFIA S.A. DE C.V.
 Tel/Fax: 26-14-19-99, alta.topografia@yahoo.com.mx

PLANO: 0.0 1.25 3.125 6.25 ESCALA GRAFICA 12.5m

COMPARATIVA CON ESCRITURAS

UBICACION: PARQUE DE LOS PRINCIPES N.60 LOMAS ALTAS DEL MIGUEL HIDALGO CDMX

PROPIETARIO: CLIENTE: ESCALA: ACOTACION: FECHA: PLANO No. / REV.

REALIZADO: ING. ALVARO TAPIA MARTIAS DIBUJO: MARTIN VELAZQUEZ P3-06-ENE-2017

APPROBADO: ING. OSCAR MARTINEZ GARCIA ARCHIVO: Mts. ENERO - 2017

03 0