

RUTA DE BANCO EL YAQUI DE ROCAS HACIA ROMPEOLAS DE CRESTON

RUTA DE BANCO DE ROCAS EL YAQUI HACIA ROMPEOLAS DE CHIVOS

BANCO DE ROCA EL YAQUI

BANCO DE ROCA EL YAQUI

RUTAS	COORDENADAS		DISTANCIA (KM)
	INICIO	FINAL	
"EL YAQUI"-CRESTÓN	X = 362,500.0000 Y = 2,573,508.0000 Z = 61	X=354208.4884 Y=2564115.368 Z=6	16.00
"EL YAQUI"-CHIVOS	X = 362,500.0000 Y = 2,573,508.0000 Z = 61	X=355094.8672 Y=2564074.1635 Z=5	50.00

ROMPEOLAS EL CRESTON

ROMPEOLAS DE CHIVOS



ESCALA 1:30000

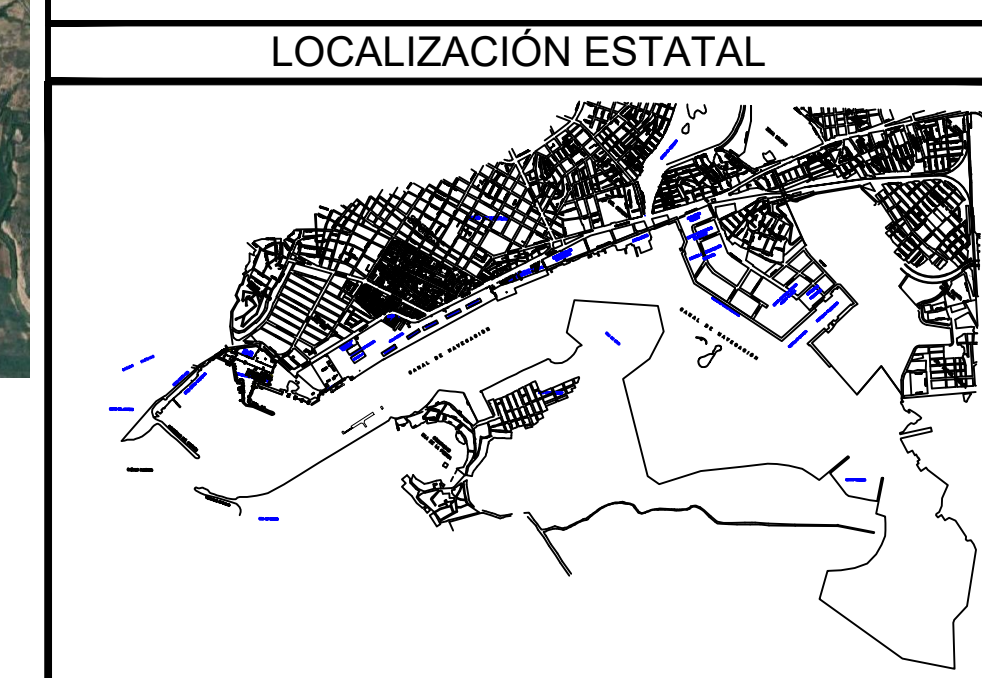
ESCALA 1:30000



LOCALIZACIÓN NACIONAL



LOCALIZACIÓN ESTATAL

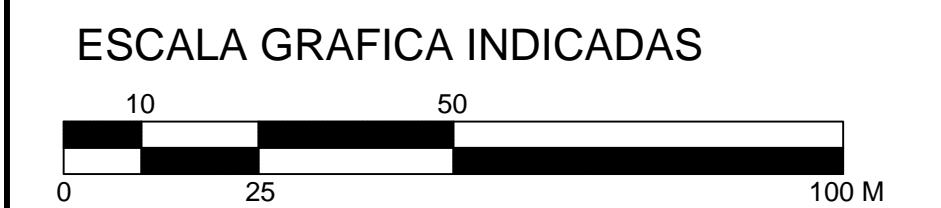


LOCALIZACIÓN PARTICULAR

SIMBOLOGÍA

- RURAS BANCOS ROCAS-ROMPEOLAS
- POLIGONO
- FRENTE ABIERTO
- VERTICE

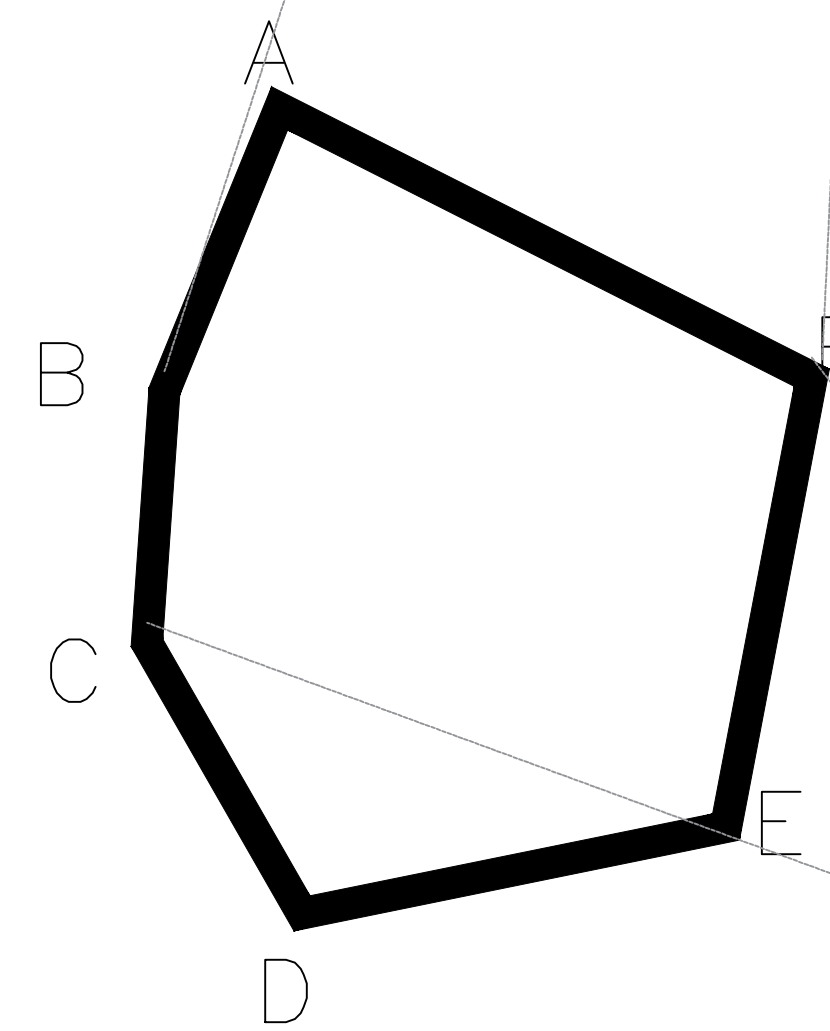
NOTAS :
LAS RUTAS FUERON TOMADAS MEDIANTE GPS ETREX 30X



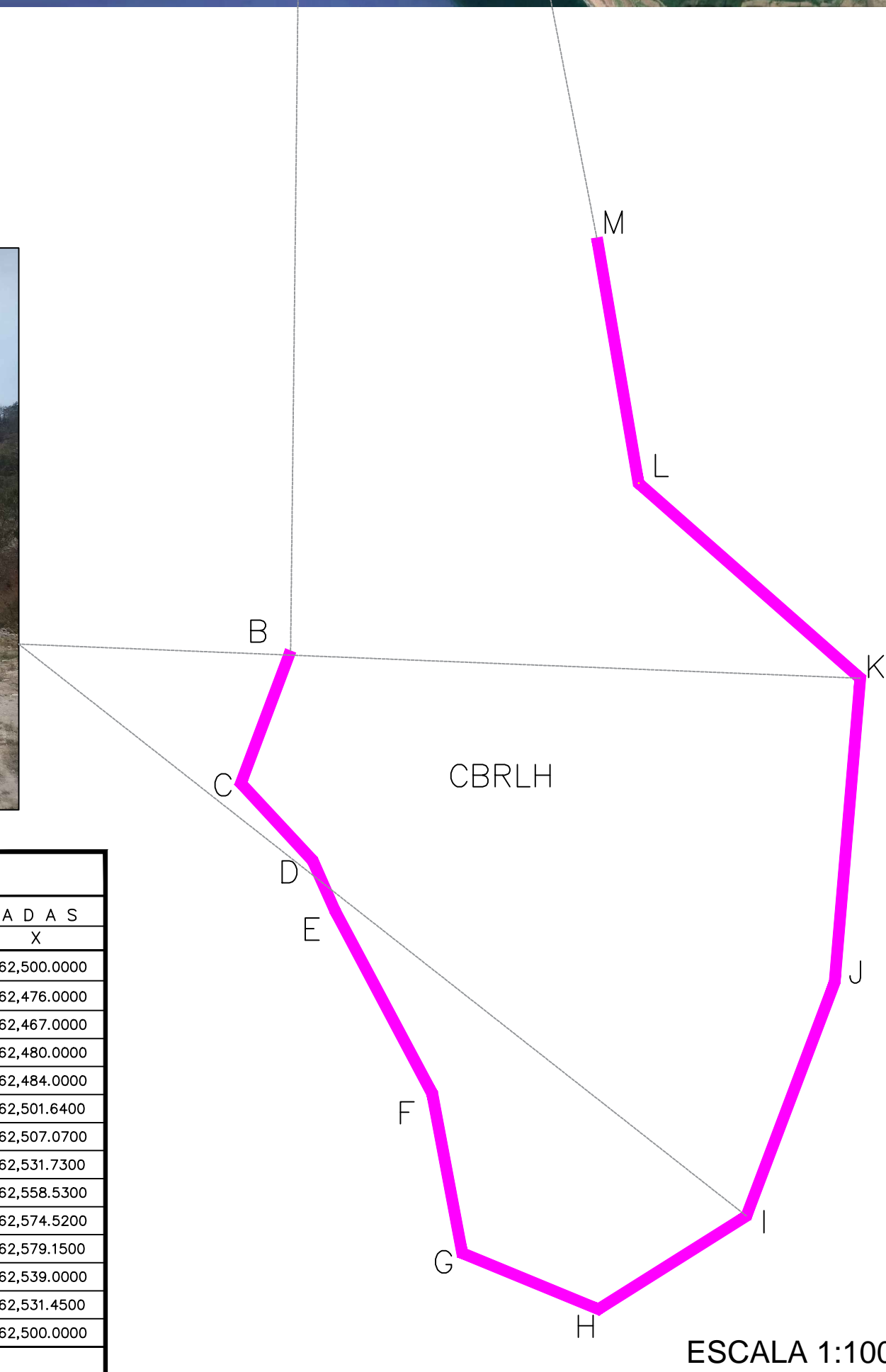
ESCALA GRAFICA INDICADAS

CUADRO DE CONSTRUCCION PATIO DE MANIOBRAS "EL YAQUI"						
LADO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS
						Y X
A	B		S 22°09'55.23" W	19.59	B	2,573,634.4300 362,466.0000
B	C		S 03°58'28.06" W	16.16	C	2,573,600.1700 362,457.4900
C	D		S 29°50'01.36" E	20.00	D	2,573,582.8200 362,467.4400
D	E		N 78°29'00.77" E	27.75	E	2,573,588.3600 362,494.6300
E	F		N 10°47'19.92" E	29.33	F	2,573,617.1700 362,500.1200
F	A		N 63°10'00.84" W	38.24	A	2,573,634.4300 362,466.0000

SUPERFICIE = 1,538.18 m2



ESCALA 1:500



ESCALA 1:1000

CUADRO DE CONSTRUCCION FRENTE ABIERTO BANCO "EL YAQUI"						
LADO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS
						Y X
CBRLH	B		N 47°29'22.39" W	32.56	B	2,573,530.0000 362,476.0000
B	C		S 20°33'21.76" W	25.63	C	2,573,508.0000 362,467.0000
C	D		S 42°52'44.05" E	19.10	D	2,573,492.0000 362,480.0000
D	E		S 23°57'44.96" E	9.85	E	2,573,483.0000 362,484.0000
E	F		S 27°58'32.48" E	37.60	F	2,573,449.7900 362,501.6400
F	G		S 10°39'20.20" E	29.37	G	2,573,420.9300 362,507.0700
G	H		S 67°38'52.50" E	26.66	H	2,573,410.7900 362,531.7300
H	I		N 57°48'37.81" E	31.67	I	2,573,427.6600 362,558.5300
I	J		N 20°41'54.05" E	45.24	J	2,573,469.9800 362,574.5200
J	K		N 04°48'30.37" E	55.23	K	2,573,525.0200 362,579.1500
K	L		N 48°40'11.72" W	53.47	L	2,573,560.3300 362,539.0000
L	M		N 09°38'31.31" W	45.08	M	2,573,604.7700 362,531.4500
M	CBRLH		S 18°00'14.50" W	101.75		2,573,508.0000 362,500.0000

LONGITUD = 378.91 m

RESPONSABLE TÉCNICO

M.C. ARTURO BRUNO JUÁREZ LEÓN

Puerto de Mazatlán
ESTADO SINALOA

Vo.Bo. LIC. JORGE ALEJANDRO GONZALEZ OLIVERI Director General
Vo.Bo. ING. FRANKLIN ALONSO BENITEZ CASANOVA Subgerente de Ingeniería y Ecología
ARQ. PEDRO LINO MUÑOZ CIURANA Gerente de Operaciones e Ingeniería
ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL DE MAZATLÁN, S.A. DE C.V.

SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
COORDINACIÓN GENERAL DE PUERTOS Y MARINA MERCANTE
DIRECCIÓN GENERAL DE PUERTOS DIRECTOR GENERAL

ARQ. ARTURO PÉREZ CASTRO DIRECTOR DE OBRAS MARÍTIMAS Y DRAGADO
ING. ENRIQUE ÁLVAREZ GONZÁLEZ SUBDIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
ING. Jefe del Departamento de Estudios y Proyectos

PROPUESTO

PLANOS BÁSICOS
ROMP-MZT-BR/20-GRAL-01

PLANOS COMPLEMENTARIOS

CORRIGIÓ:

REPARACIÓN DE LOS ROMPEOLAS EL CRESTÓN Y CHIVOS"

UBICACIÓN DE BANCO EL YAQUI Y DISTANCIAS A LOS ROMPEOLAS EL CRESTÓN Y CHIVOS"

FECHA ESCALA NUMERO
MAYO DE 2020 INDICAS ROMP-MZT-BR/20-GRAL-01

