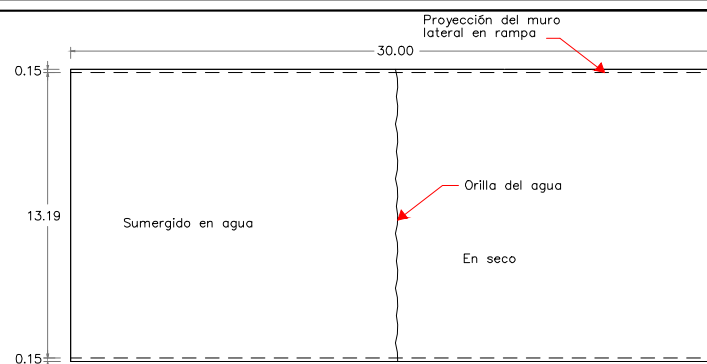
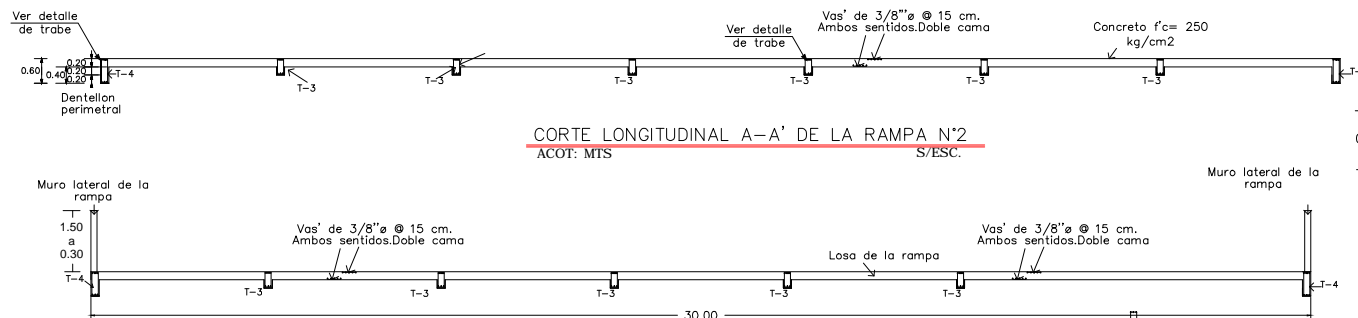


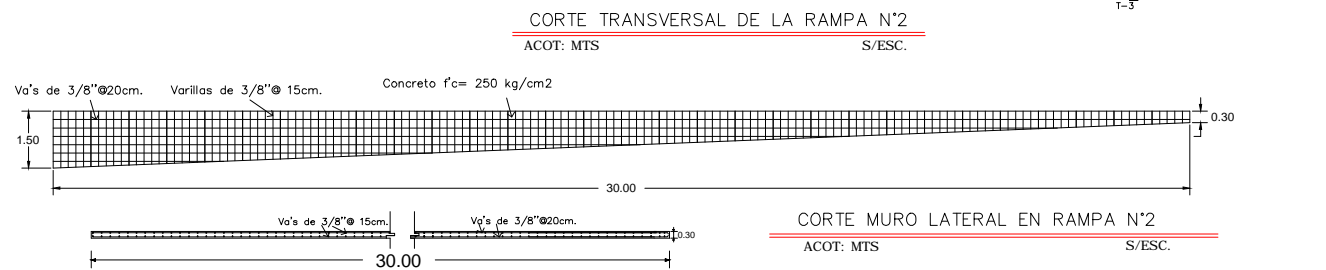
PLANTA RAMPA N°2
ACOT: MTS S/ESC.



PLANTA RAMPA N°2
ACOT: MTS S/ESC.

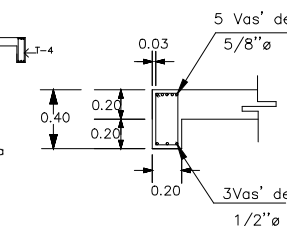


CORTE LONGITUDINAL A-A' DE LA RAMPA N°2
ACOT: MTS S/ESC.

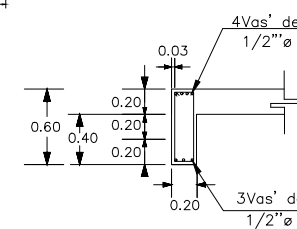


CORTE TRANSVERSAL DE LA RAMPA N°2
ACOT: MTS S/ESC.

PLANTA MURO LATERAL EN RAMPA N°2
ACOT: MTS S/ESC.



DETALLE DE TRABE-T3
ACOT: MTS S/ESC.



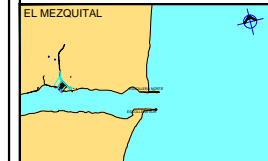
DETALLE DE TRABE-T4
ACOT: MTS S/ESC.



LOCALIZACIÓN NACIONAL



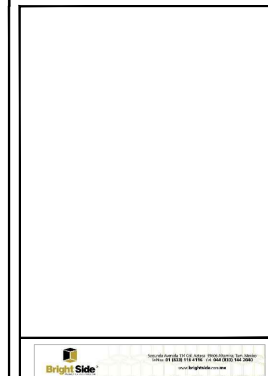
LOCALIZACIÓN ESTATAL



LOCALIZACIÓN PARTICULAR

NOTAS:

N.R. - NIVEL DE REFERENCIA
N.B.M. - NIVEL DE BAJAMAR MEDIA
N.T.N.E. - NIVEL TERRENO NATURAL EXISTENTE



NOMBRE DEL PROYECTO:
CONSTRUCCIÓN DE MUELLE PARA
EMBARCACIONES PESQUERAS MENORES Y
RAMPAS DE ACCESO EN EL
PUERTO DE MATAMOROS, TAMAULIPAS.

NOMBRE DE PLANO: ESTRUCTURAL DE RAMPA DE ACCESO No. 2		
ESCALA DEL PLANO: SIN ESCALA	ACOTAS EN METROS	CADENAMIENTOS: DIBUJO AL QUILÓMETRO
FECHA: JULIO DE 2017	NÚMERO DE PLANO: APTAMAM-T-0 708	

APROBO:
ING. RICARDO CORREA CHAREZ
DIRECTOR GENERAL

REVISÓ:
ING. JOSE ROGELIO ONTIVEROS ARREDONDO
GERENTE DE INGENIERÍA