



ESCALA GRAFICA

0 7.5 15 30 60 90 120 MTS.

ESCALA GRAFICA 1:1500

NORTE

SIMBOLOGIA

INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO.

INDICA COTAS A PARED.

INDICA COTAS A C.C.

INDICA ALTURA DE MUROS.

INDICA CAMBIO DE NIVEL EN PISO.

N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO.

N.B. INDICA NIVEL DE BANQUETA.

N.P. INDICA NIVEL DE PAVIMENTO.

N.C. INDICA NIVEL DE CORONA EN BARDA.

1.- LAS COTAS ESTAN DADAS EN CONTRAMETROS.

2.- LAS COTAS RIEN AL DIBUJO.

3.- LAS COTAS SE VERIFICAN EN OBRA.

4.- LOS NIVELES SE VERIFICAN EN OBRA.

NOTAS

ESPECIFICACIONES GENERALES

0+000.- CADENAMIENTO A CADA 50 MTS.

N.C.- NIVEL CORONAMIENTO DE LA BARDA.

N.P.- NIVEL DE PAVIMENTO VALIDAD.

N.B.- NIVEL DE BANQUETA EN VALIDAD EXTERIOR.

NOTAS GENERALES

1.- LOS NIVELES ESTANDARIZADOS EN METROS.

2.- DONDE SE ENCUENTRAN UBICADOS DOS NIVELES, SE HARA UN CAMBIO DE ALTURA EN BARDA.

3.- PARA ELEVACIONES VERTICALES DE TOMO COMO BASE LAS ELEVACIONES DE LOS PLANOS DE COCCIONES Y PERFILES DE TERRENO CLAVES PS-1, PS-2, PS-3, PS-4, PS-5 Y PS-6 DE FECHA NOVIEMBRE 11 DE 2005.

4.- PARA ELEVACIONES COMPLEMENTARIAS DE LA BARDA T-VE VER PLANO ALZADOS DE CONJUNTO CON CLAVE AG-01 DE FECHA MARZO DE 2006.

5.- PARA UBICAR NIVELES DE BARDAS EN LAS AREAS DE ESTACIONAMIENTOS, SERA NECESARIO CHECAR LOS PROTECTOS DE LOS MISMO.

LONGITUDES DE BARDAS

SIMBOLOGIA

TRAYECTORIA TURBOSINODUCTO

VALIDAD INTERIOR

SISTEMA TRANSPORTE APM

UBICACION BARDA

VALIDAD EXTERIOR

AREAS VERDES

CROQUIS DE LOCALIZACION :

SUBDIRECCION DE CONSTRUCCION

Aeropuertos y Servicios Auxiliares

AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LA CIUDAD DE MEXICO

BANDAS T1 Y 2

ARQUITECTONICO

PLANTA DE CONJUNTO

DIRECTOR GENERAL

AYO ERNESTO VILLAGAS LEON

SUBDIRECTOR DE CONSTRUCCION

AYO DORIS BELLA ROLD

SUBDIRECCION DE PROYECTOS

PROYECTO

DIRECTOR GENERAL ADJUNTO CORPORALES DE AEROPUERTOS

ING. ROBERTO F. CASTAÑEDA Y RAMIREZ

GERENTE DE PROYECTOS

AYO DANIEL AGUIRRE FUENTES

SUBDIRECCION

AYO DE DISEÑOS

ING. AYO R. AGUIRRE M.

FECHA

AGOS. 2008

ESCALA

1:500

BRUNO

ING. AYO R. AGUIRRE M.