


LOCALIZACION



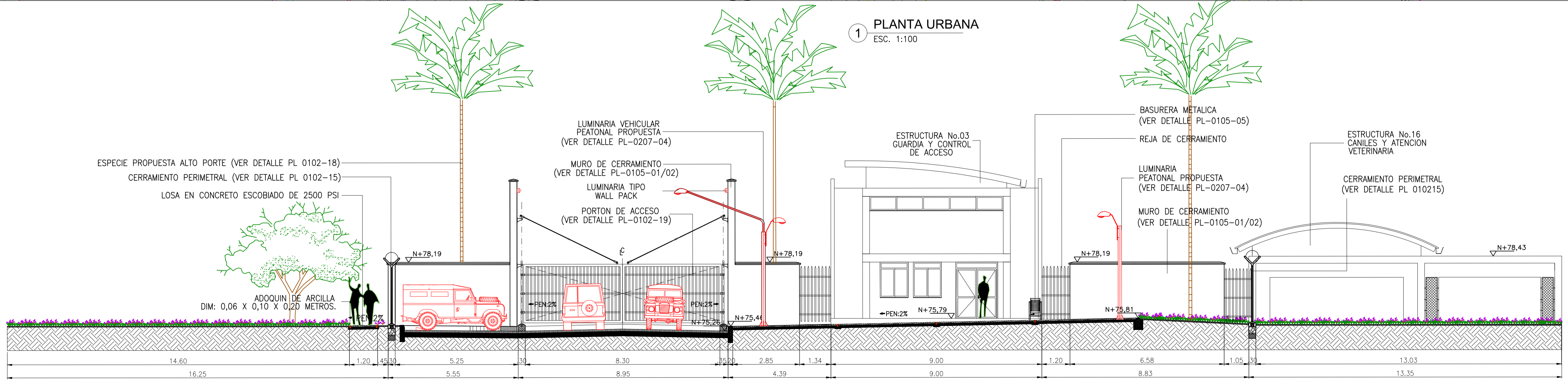
UNIVERSIDAD SANTO TOMAS
FLORIDABLANCA-SANTANDER

PROYECTO DE GRADO

CUADRO DE CONVENCIONES

	TALUD PARA RELLENO 1:2
	AREA VERDE
	CABALLOS DE FRISA
	CERRAMIENTO PERIMETRAL INTERNO
	CERRAMIENTO PERIMETRAL DE ALINDAMIENTO
	LINDERO LOTE
	TORRE PARA ANTENA DE COMUNICACIONES
	LINEA DE ALTA TENSION
	ESPECIES ORNAMENTALES BAJO PORTE
	ESPECIE MEDIANO PORTE (TIPO A) ACACIA AMARILLA (Cassia Siamea)
	ESPECIE MEDIANO PORTE (TIPO B) ACACIA ROJA (Delonix Regia)
	ESPECIE MEDIANO PORTE (TIPO C) BUCARAO (Erythrina fusca)
	ESPECIES ALTO PORTE PALAMA DE CERA (Coccothrinax Quindiuensis)
	LUMINARIA VEHICULAR / PEATONAL PROPUESTA
	REJILLA PREFABRICADA EN CONCRETO DIM: 0,40 X 0,40 METROS
	ADOQUIN ROAD DIM: 0,06 X 0,10 X 0,20 METROS
	CONCRETO ESCOBADO
	DEMARCACION VAL
	CUERPO DE AGUA ASISTENTE

1 PLANTA URBANA
ESC. 1:100



2 ALZADO ACCESO
ESC. 1:100

FACULTAD DE ARQUITECTURA

DIRECTOR PROYECTO:
ARQ. HERNANDO LADINO

PRESENTADO POR:
ANGELA M. CUJAR ENCISO

PROYECTO:
BATALLON DE LA ARMADA
NACIONAL PARA
MAGDALENA MEDIO

PLANO:
PLAZOLETA DE ACCESO
PLANTA Y ALZADO

SCALE: 1 : 100

No: 03