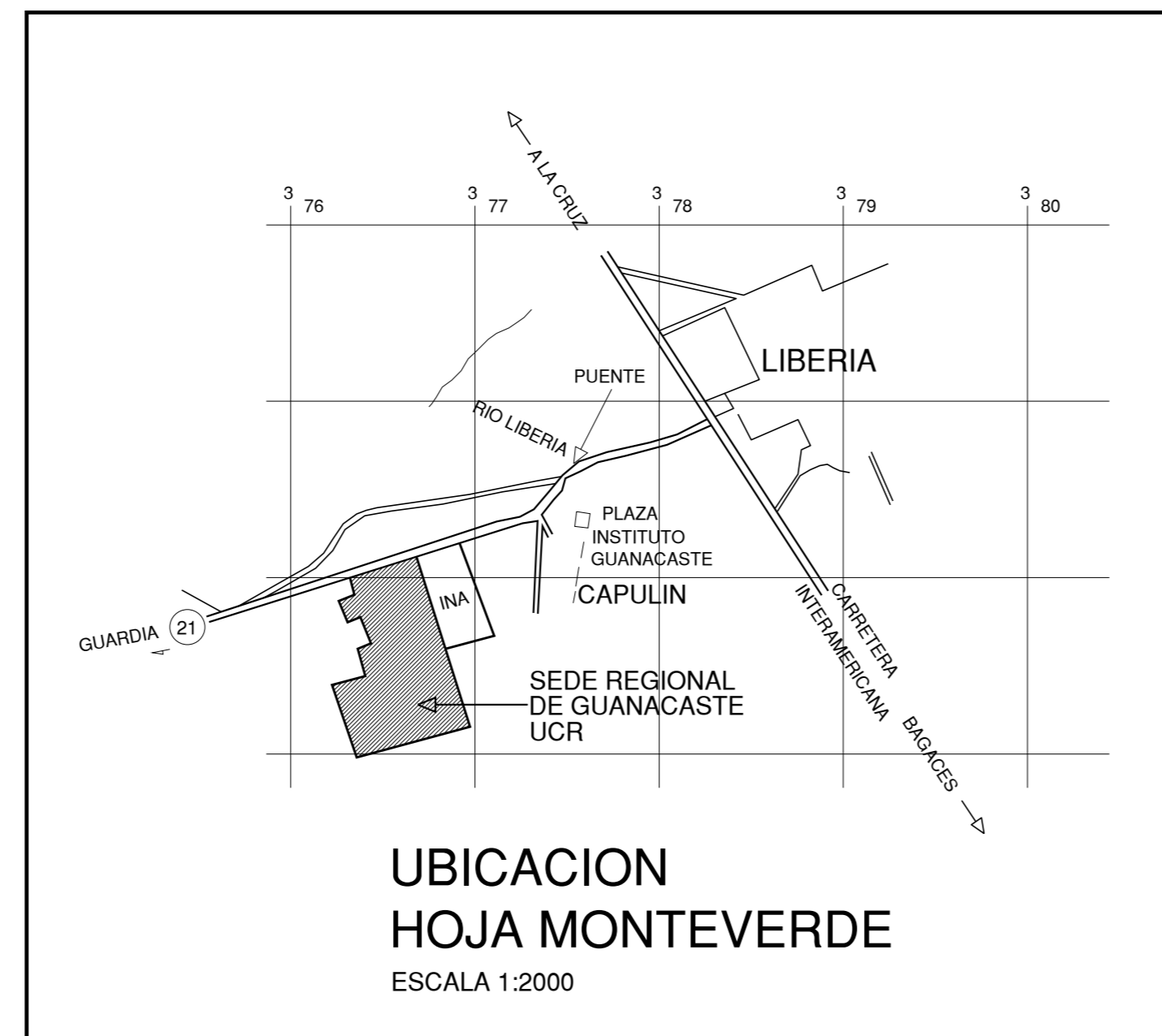


INDICE DE LAMINAS		
ARQUITECTONICAS	A01	LAMINA DE PRESENTACION - INDICE - UBICACION - LOCALIZACION
	A02	PLANTAS DE SITUACION EXISTENTE, CORTE A-A SITUACION EXISTENTE
	A03	PLANTAS ARQUITECTONICAS 1er Y 2do NIVEL, FACHADA OESTE, CORTE A-A Y CORTE B-B
	A04	PLANTA DE ACABADOS 1er Y 2do NIVEL, PLANTA CIELOS REFLEJADOS, DETALLES VARIOS
	A05	PLANTA DE TECHOS, DETALLES VARIOS
	A06	DETALLE AMPLIADO DE DUCTO Y ELEVADOR, DETALLES VARIOS
ESTRUCTURALES	S01	NOTAS ESTRUCTURALES, DETALLES TIPICOS
	S02	PLANTA DE FUNDACIONES Y COLUMNAS, DETALLE DE PLACAS Y COLUMNAS
	S03	PLANTA DE ENTREPISO - DETALLES, PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHOS - DETALLES
	S04	DETALLE DE MARCOS ESTRUCTURALES
ELECTRICAS	E01	PLANTA DE DISTRIBUCION, INSTALACION ELECTRICA ILUMINACION Y TOMACORRIENTES, DIAGRAMA UNIFILAR, TABLEROS



NOTAS GENERALES:

TODO EL MATERIAL PRODUCTO DE LAS DEMOLICIONES DEBERA SER DISPUESTO POR EL CONTRATISTA FUERA DE LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD, EN UN LUGAR ADECUADO PARA RECIBIR DESECHOS.

CUALQUIER DAÑO PRODUCIDO A LA INFRAESTRUCTURA DE LA UNIVERSIDAD DURANTE EL PROCESO CONSTRUCTIVO DEBE SER REPARADO POR CUENTA DEL CONTRATISTA, SEGUN CRITERIO DEL INSPECTOR DE LA UNIVERSIDAD.

EL CONTRATISTA NO PODRA ACUMULAR MATERIALES DE DESECHO POR MAS DE UNA SEMANA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD.

EN EL CASO DE EXISTIR DISCREPANCIAS ENTRE PLANOS ARQUITECTONICOS ESTRUCTURALES Y ELECTROMECANICOS EL CONTRATISTA DEBERA CONSULTAR EL ASPECTO EN CUESTION CON EL INSPECTOR DE LA UNIVERSIDAD ANTES DE PROCEDER.

DE NO REALIZARSE LA CONSULTA EL INSPECTOR PUEDE SOLICITAR LA CORRECCION DE LOS TRABAJOS DE ACUERDO A SU CRITERIO SIN QUE ESTO SIGNIFIQUE NINGUN COSTO ADICIONAL PARA LA UNIVERSIDAD.

EL CONTRATISTA DEBERA DISPONER DE TODO EL MATERIAL PRODUCTO DEL MOVIMIENTO DE TIERRAS Y TRABAJOS PROPIOS DE LA CONSTRUCCION, DICHO MATERIAL DEBERA SER TRASLADADO FUERA DE LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD POR CUENTA DEL CONTRATISTA.

EL CONTRATISTA DEBERA DE MARCAR Y ROTULAR LAS RUTAS DE ACCESO TEMPORALES PARA USUARIOS.

EL CONTRATISTA DEBE CERRAR TODO EL PERIMETRO DEL AREA DE TRABAJO UNA ESTRUCTURA AUTOSOPORTADA DE AL MENOS 2.10m DE ALTURA RECUBIERTA CON SARAMI, PARA EVITAR EL PASO DE USUARIOS, NO SE PODRA INICIAR OBRAS HASTA QUE LA INSPECCION APRUEBE ESTE TRABAJO, ASI TAMBIEN DEBE PERMITIRSE EL USO DE LAS ESCALERAS ADYACENTES A LOS USUARIOS DE LA UNIVERSIDAD.

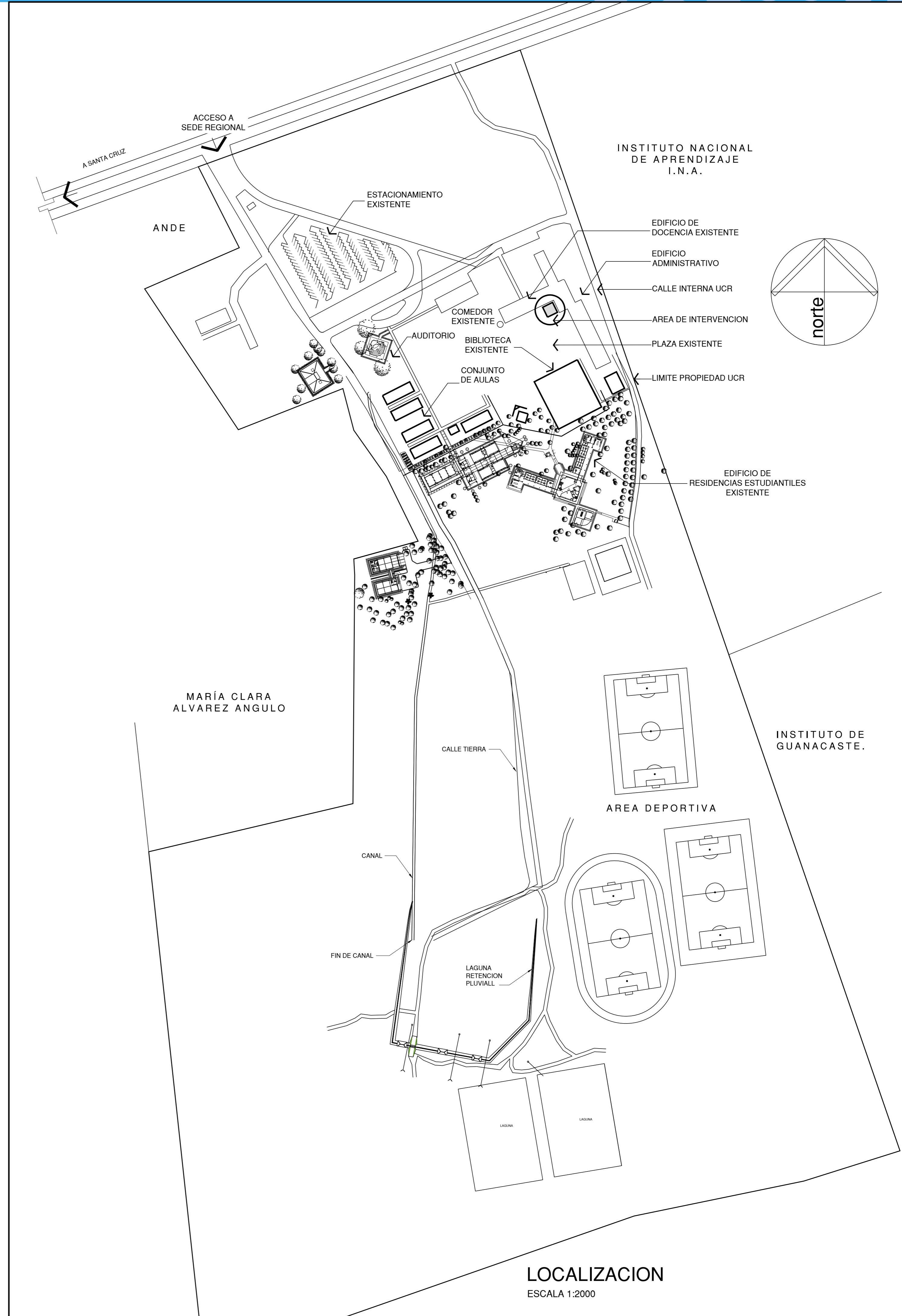
EL CONTRATISTA DEBERA CUIDAR Y NO DAÑAR EL ENTORNO NATURAL (ARBOL Y PLANTAS EN GENERAL) SIEMPRE Y CUANDO NO SE INDIQUE LO CONTRARIO EN PLANOS YA QUE DEBERA HACER ENTREGA DE TALES AREAS EN IGUALES O MEJORES CONDICIONES.

LOS MATERIALES DE CONSTRUCCION UTILIZADOS POR EL CONTRATISTA NO PODRAN COLOCARSE NI ALMACENARSE FUERA DEL AREA DE TRABAJO DEFINIDA.

TODOS LOS OPERARIOS Y TRABAJADORES DEL CONTRATISTA DEBERAN UTILIZAR EL EQUIPO DE SEGURIDAD INDICADO EN ESPECIFICACIONES

DISPOSITIVOS: TODOS LOS DISPOSITIVOS COMO CONTACTOS, APAGADORES ELECTRICOS, PICAPORTES, DE ALARMA, DE CONTROL DE TEMPERATURA O DE CUALQUIER OTRA INDOLE DE USO GENERAL, INCLUYENDO TIMBRES TENDRAN UNA ALTURA DE INSTALACION ENTRE 0.90 MTS. Y 1.20 MTS.

ABREVIATURAS	
NEC	NO ENTRA EN CONTRATO
NPT	NIVEL DE PISO TERMINADO
SNPT	SOBRE NIVEL DE PISO TERMINADO
NCT	NIVEL DE CIELO TERMINADO
ESP	ESPESOR
BAP	BAJANTE DE AGUA PLUVIAL
HN	HIERRO NEGRO
HG	HIERRO GALVANIZADO



CONTENIDO:
-LAMINA DE PRESENTACION
-UBICACION - LOCALIZACION E INDICE