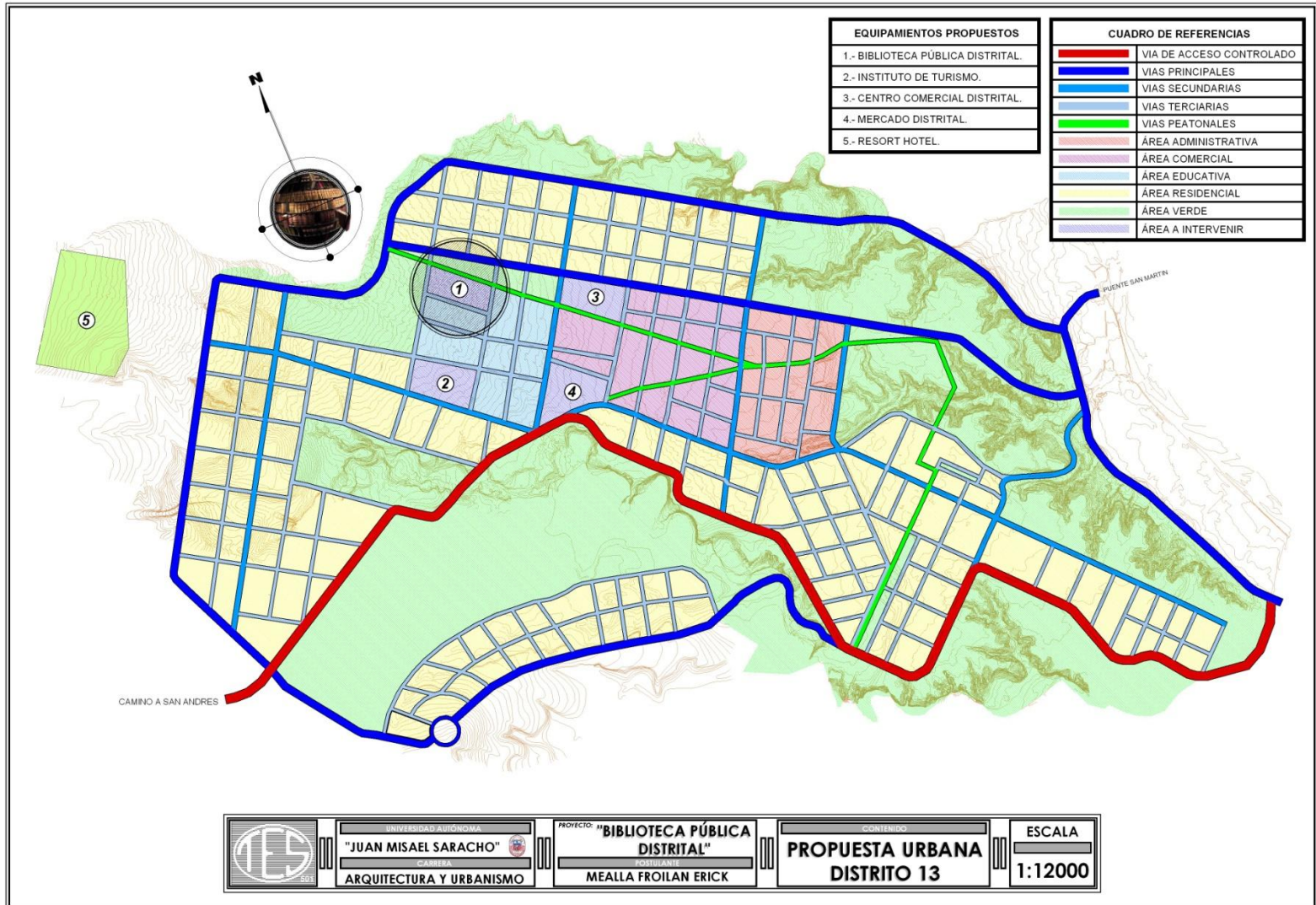


"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISAEL SARACHO"	FUNDACIÓN	PROPUESTA URBANA	1:12000
	CARRERA	MEALLA FROILAN ERICK	DISTRITO 13	
	ARQUITECTURA Y URBANISMO			

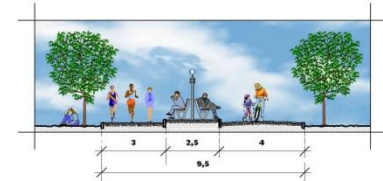
“BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL”



PERFILES DE VIA.



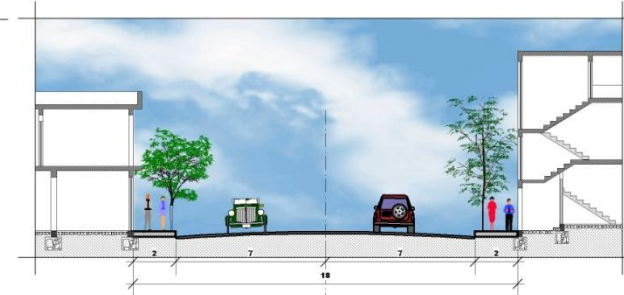
Avenida Propuesta - Margen de Quebradas



Peatonal - Ciclovía



Avenida Chijmuri



Propuesta Via Secundaria

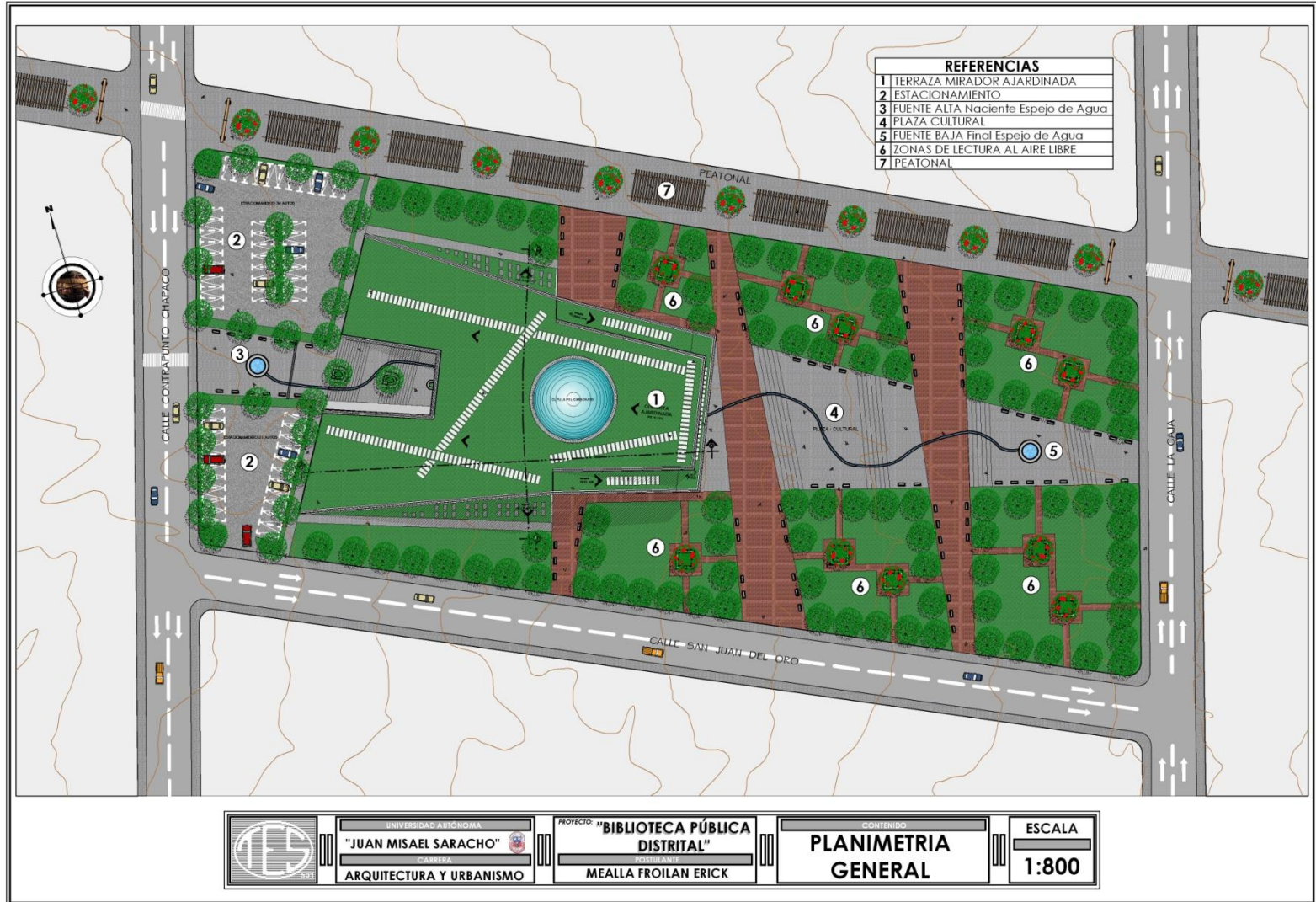
	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISHEL SARACHO"	POSULANTE	PROPUESTA URBANA	1:200
	CARRERA	MEALLA FROILAN ERICK	DISTRITO 13	
	ARQUITECTURA Y URBANISMO			



PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



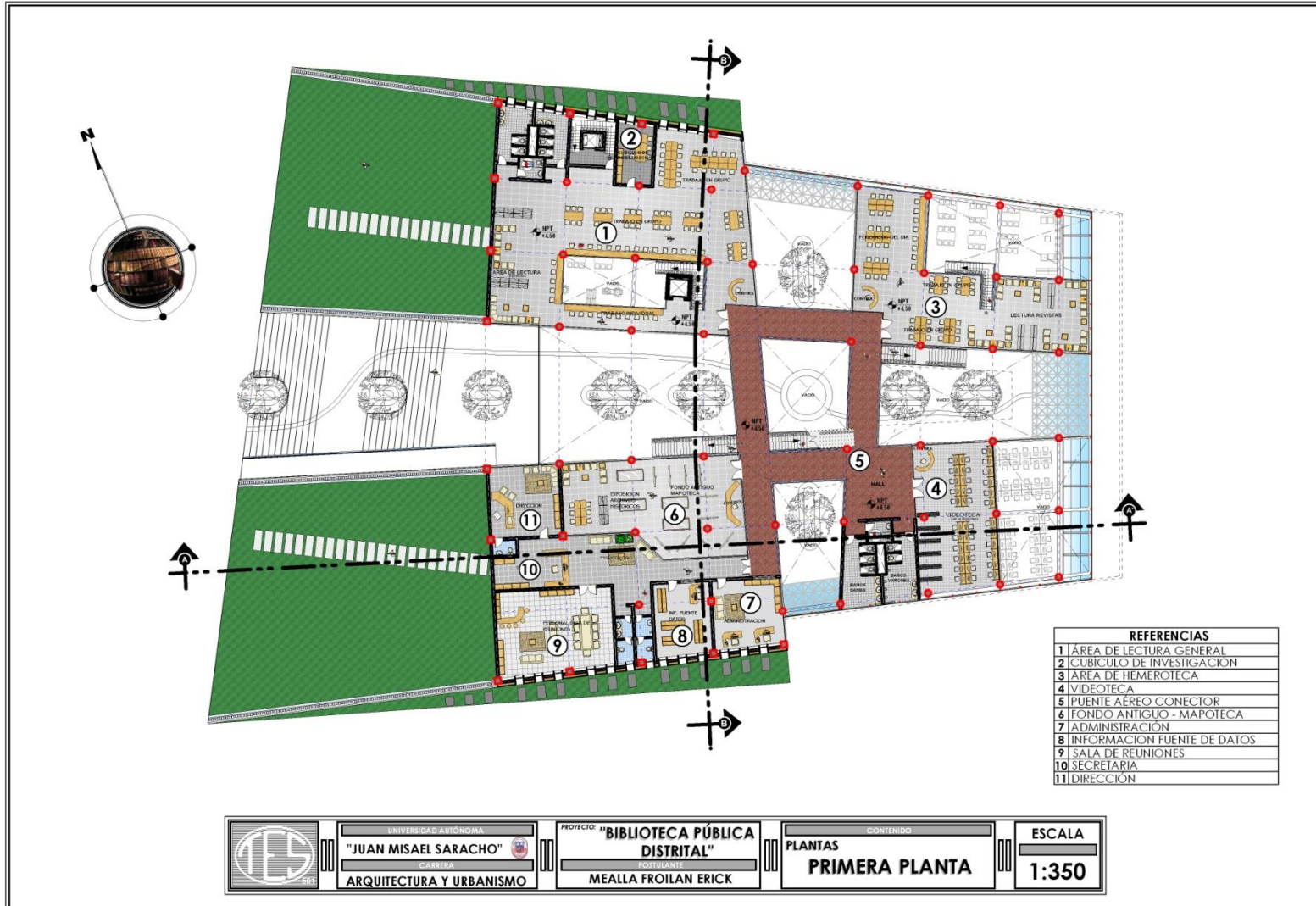
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



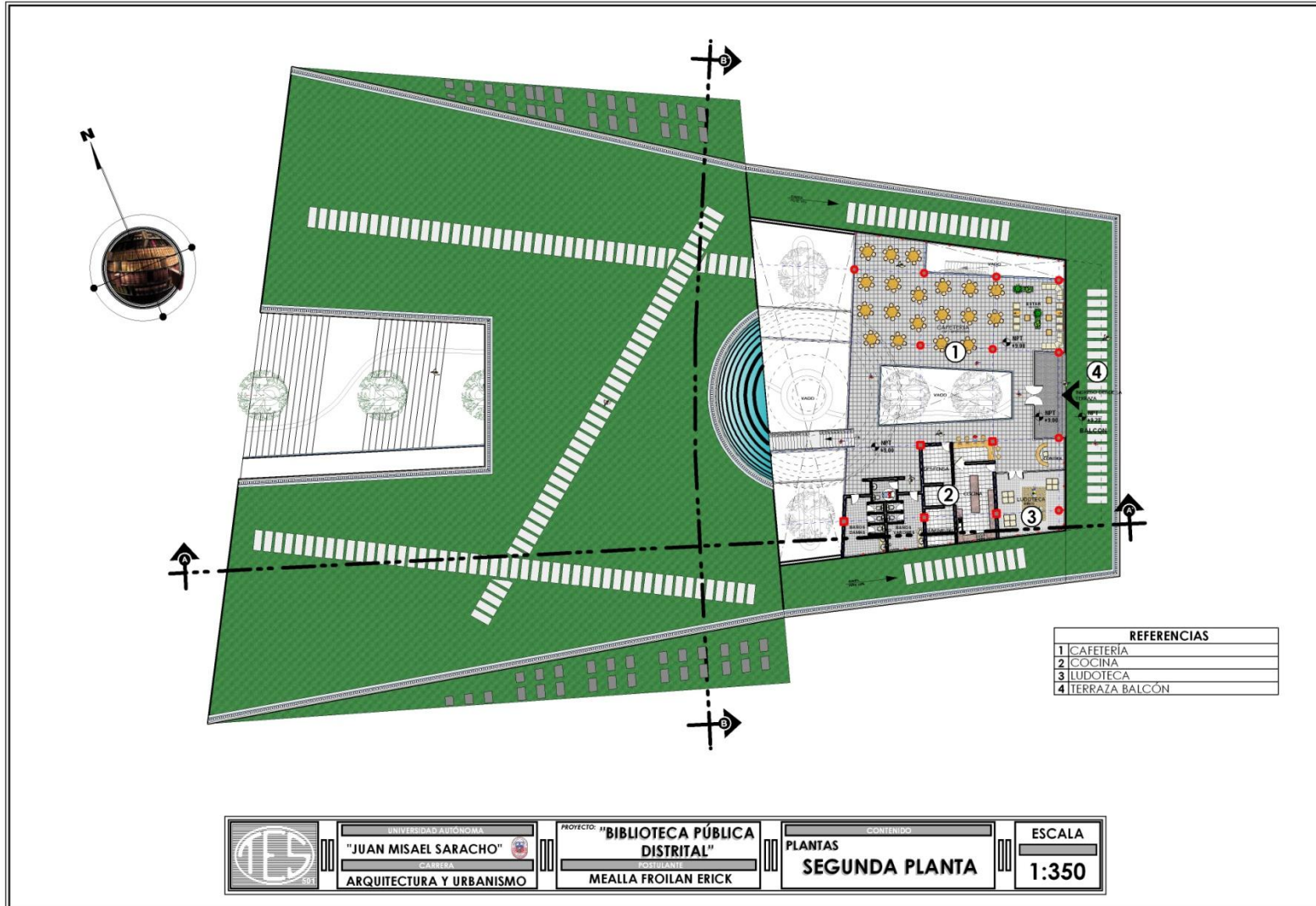
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



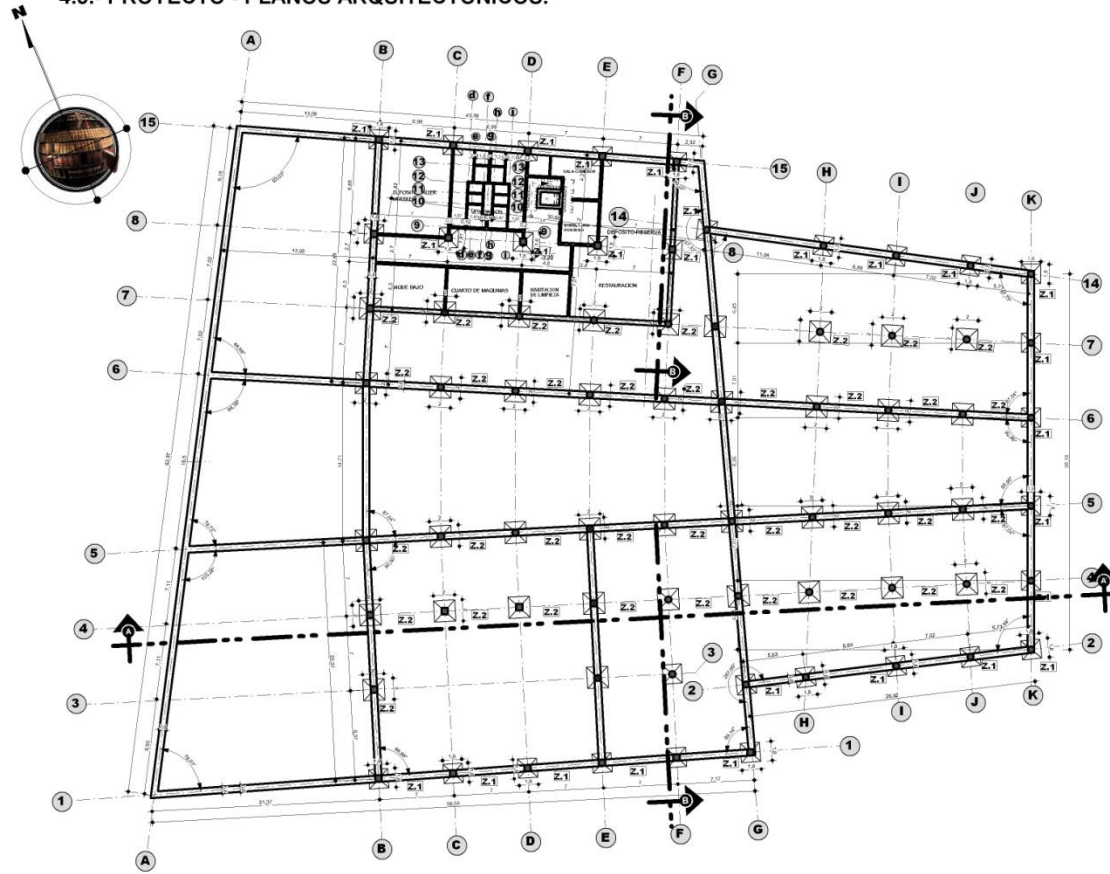
PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



4.5.- PROYECTO - PLANOS ARQUITECTÓNICOS.



MATERIALES	DOSIFICACION	PROPORCIONES	RELACION A/C
CEMENTO PORTLAND (P30)	325kg/m ³	1-2-3	0.5
ARENA FINA	0.50m ³		
GRAVA	0.70m ³		
AGUA	150Lts./m ³		

VENTAJAS

- Para un proyecto de flexibilidad mayor se puede usar vigas, columnas losas.
- Las columnas se pueden usar para soportar todo tipo de armaduras - losas planas.
- Las columnas no ocupan mucho espacio.
- Las columnas proporcionan la máxima abertura.
- Las vigas se pueden colocar en una o varias direcciones.
- Fabricación en construcción.



DESVENTAJAS

- Losas vigas y columnas separadas de piso superior.
- Por razones económicas es necesario que la distancia de las columnas o nubes de carga sea tan uniforme como sea posible.
- Es más económico usar vigas para claros en la dirección más corta y columnas en la más larga.
- Las losas se extienden en la dirección más corta y las vigas en la más larga.
- Tiempo de terminado 20 días.



CAPACIDAD TECNICA

El sistema, al ser el más usado en nuestro medio, queda con los antecedentes y la suficiente capacidad técnica que existen en el extranjero. Además se tiene experiencia en proyectos de todo tipo: puentes, edificios, torres, túneles, etc.



CAPACIDAD DE MANO DE OBRA

En nuestro medio el sistema más utilizado, se cuenta con mano de obra calificada y capacitada para la realización de construcciones con este sistema.



MORFOLOGIA

La flexibilidad la versatilidad la versatilidad permiten que la imaginación en edificaciones de todos los tipos, irregulares y regulares.



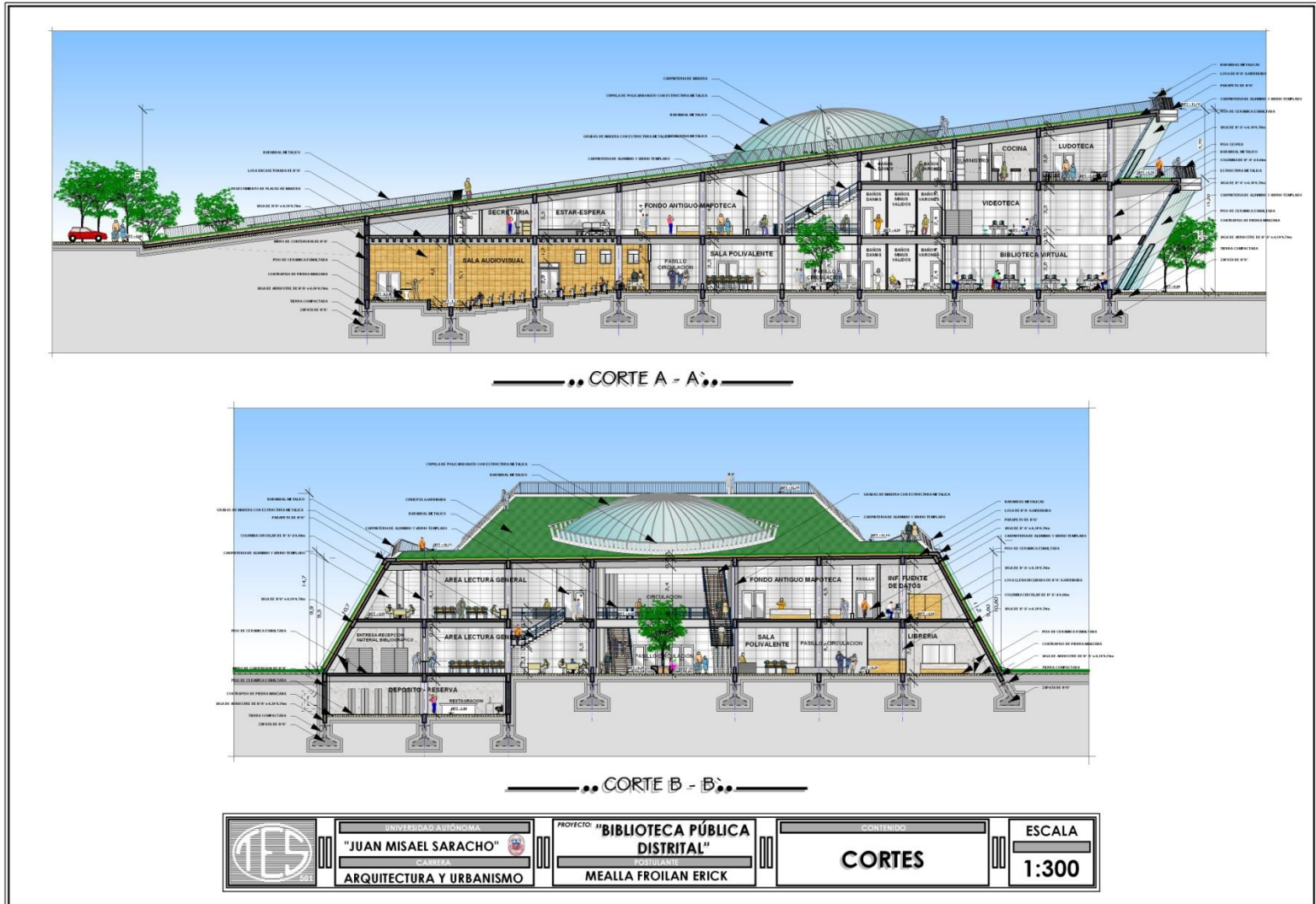
	INSTITUCIÓN AUTÓNOMA	PROYECTO Nº	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISAEL SARACHO"	"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	FUNDACIONES	1:400
	CARRERA	POSTULANTE		
	ARQUITECTURA Y URBANISMO	MEALLA FROILAN ERICK		



PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



“BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL”



.. FACHADA FRONTAL ..



.. FACHADA LATERAL DERECHA ..

	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISAEL SARACHO"	POSTULANTE: MEALLA FROILAN ERICK	FACHADAS	1:300
	CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO			



PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



.. FACHADA POSTERIOR ..



.. FACHADA LATERAL IZQUIERDA ..

	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISAEL SARACHO"	PORTAFOLIO	FACHADAS	1:300
	CARRERA	MEALLA FROILAN ERICK		
	ARQUITECTURA Y URBANISMO			



PROYECTO FINAL



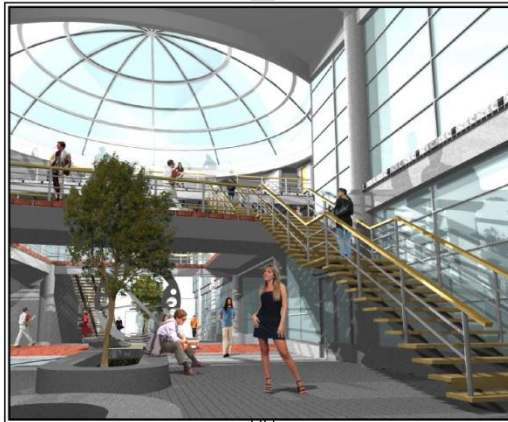
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



* VISTA DE LA FUENTE CENTRAL.



* VISTA DE EL PASO DEL ESPEJO DE AGUA POR EL VOLUMEN.



* VISTA TOTAL DEL CONECTOR VERTICAL PRINCIPAL DEL VOLUMEN.



* VISTA DEL CONECTOR AEREO.



* VISTA HACIA EL INGRESO POSTERIOR DE EL VOLUMEN.

	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO:
	"JUAN MISAEL SARACHO"	POSTULANTE:	PERSPECTIVAS INTERIORES
	ARQUITECTURA Y URBANISMO	MEALLA FROILAN ERICK	



PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



↳ VISTA LATERAL IZQUIERDA.

↳ VISTA PANORÁMICA POSTERIOR DEL PROYECTO.

↳ VISTA DEL AREA VERDE SOBRE EL TECHO.

↳ VISTA PANORÁMICA FRONTAL DEL PROYECTO.

↳ VISTA PANORÁMICA DEL PROYECTO DESDE LA AVENIDA.

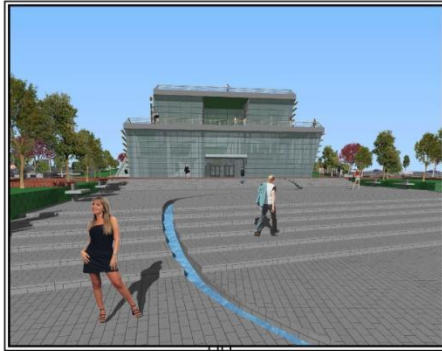
	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAE SARACHO" CARRERA ARQUITECTURA Y URBANISMO	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL" POSTULANTE MEALLA FROILAN ERICK	CONTENIDO: PERSPECTIVAS EXTERIORES	
--	--	---	--	--



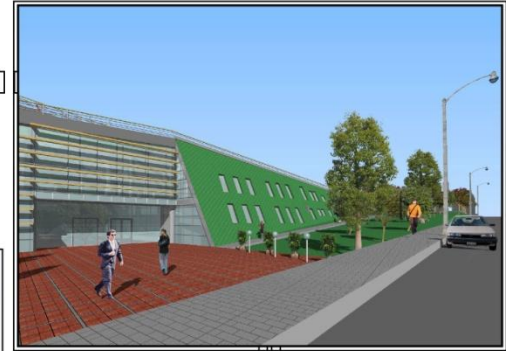
PROYECTO FINAL



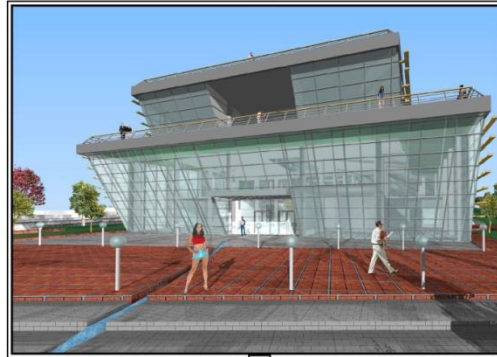
“BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL”



◀ VISTA FRONTAL DESDE LA PLAZA SECA.



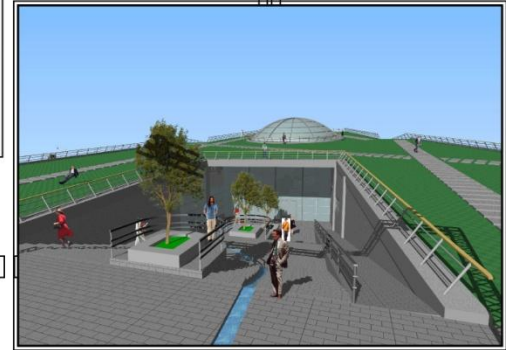
◀ VISTA LATERAL DERECHA.



◀ VISTA DE LA FACHADA PRINCIPAL.



◀ VISTA DE LA NACIENTE DEL ESPEJO DE AGUA.



◀ VISTA DEL ACCESO POSTERIOR Y LA CUBIERTA ATARDINADA.

	UNIVERSIDAD ANTIOQUEÑA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO:
	"JUAN MISAEL SARACHO"	POSTULANTE: MEALLA FROILAN ERICK	
	CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO		PERSPECTIVAS EXTERIORES



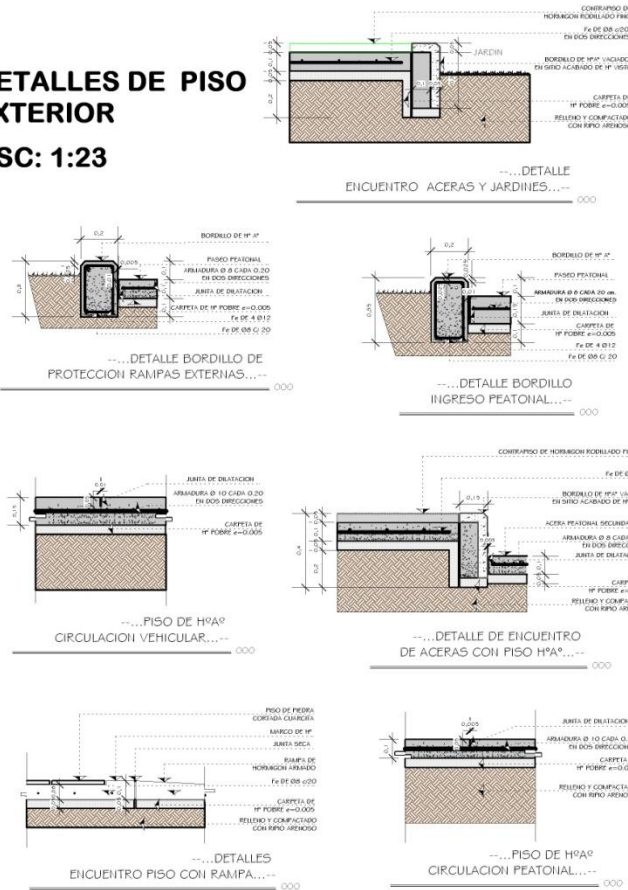
PROYECTO FINAL



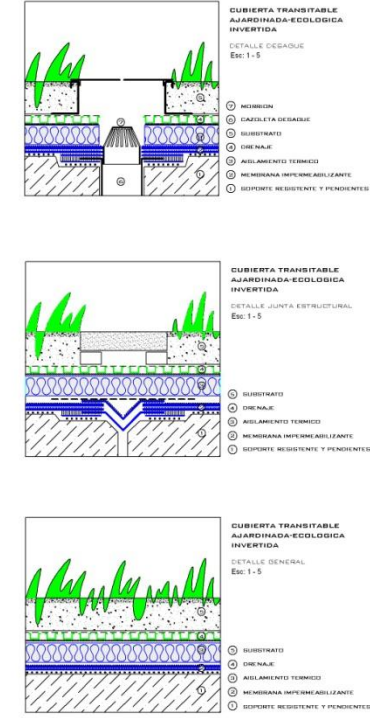


DETALLES DE PISO EXTERIOR

ESC: 1:23



DETALLE AJARDINAMIENTO DE LOSA

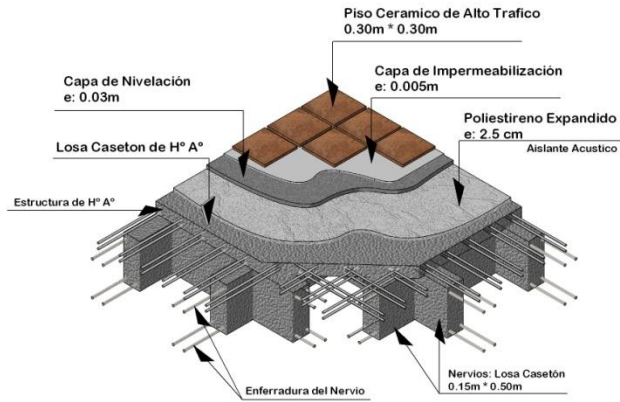


	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISAEL SARACHO"	POSTGRUADO	DETALLES CONSTRUCTIVOS	INDICADA
	CARRERA	MEALLA FROILAN ERICK		
	ARQUITECTURA Y URBANISMO			

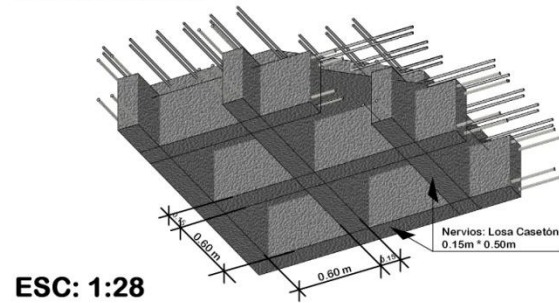




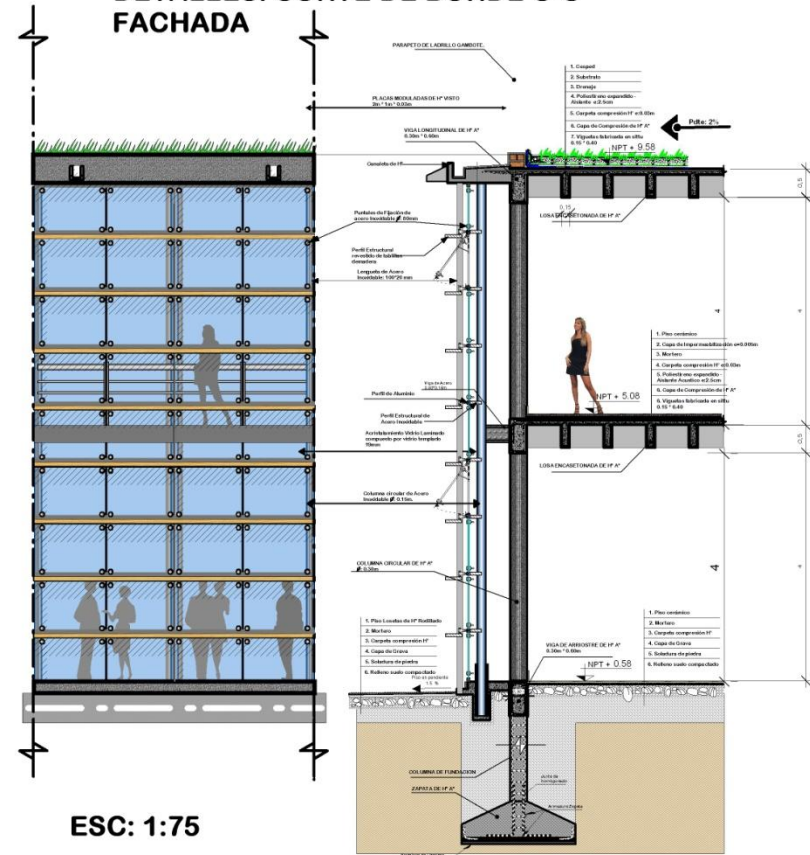
DETALLE DE LOSA ENCASSETONADA



DETALLE CASETON



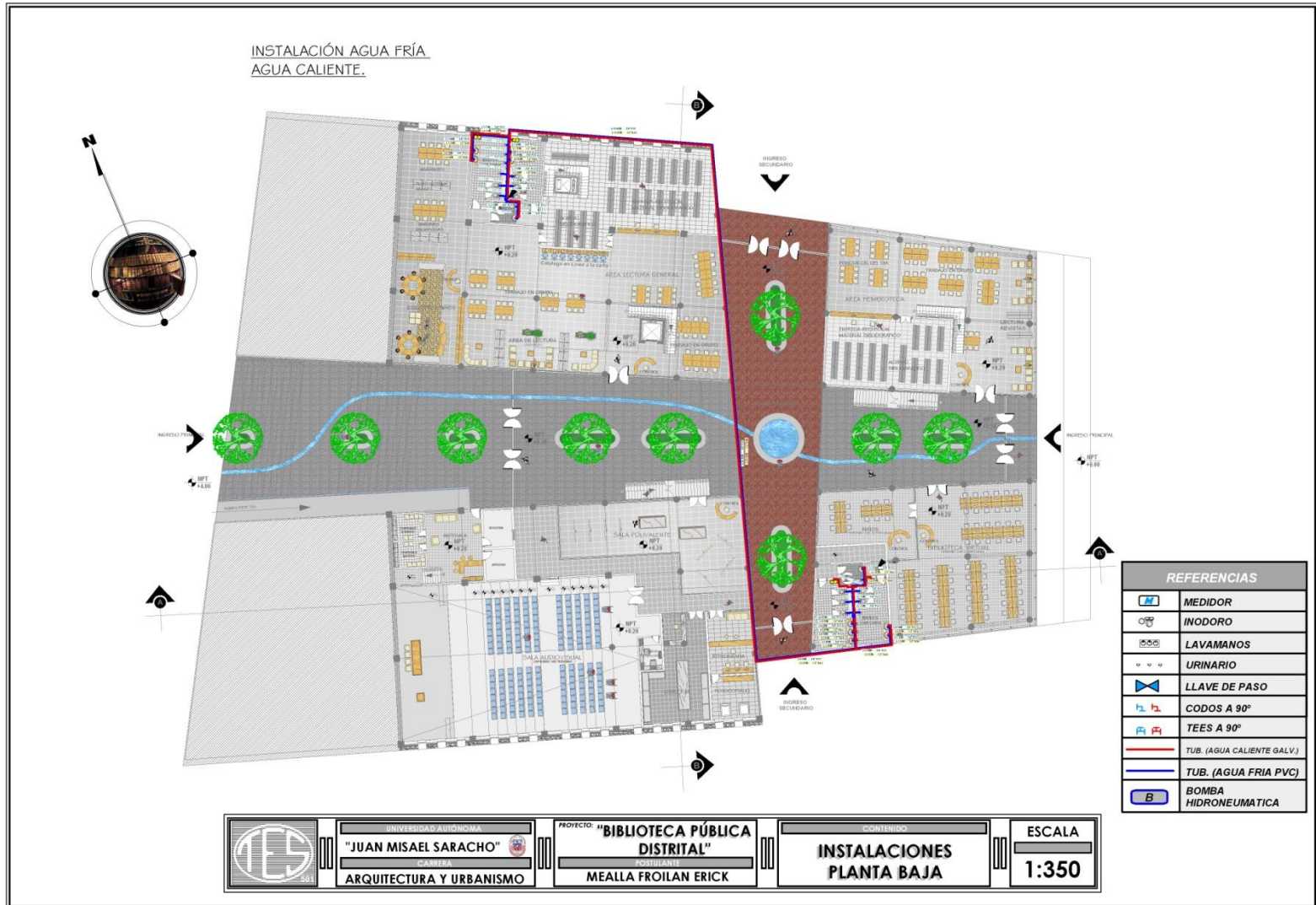
DETALLES: CORTE DE BORDE C-C' FACHADA



	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	PROYECTO: "BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"	CONTENIDO	ESCALA
	"JUAN MISAEL SARACHO"	POSULANTE	DETALLES CONSTRUCTIVOS	INDICADA
	CARRERA	MEALLA FROILAN ERICK		
	ARQUITECTURA Y URBANISMO			



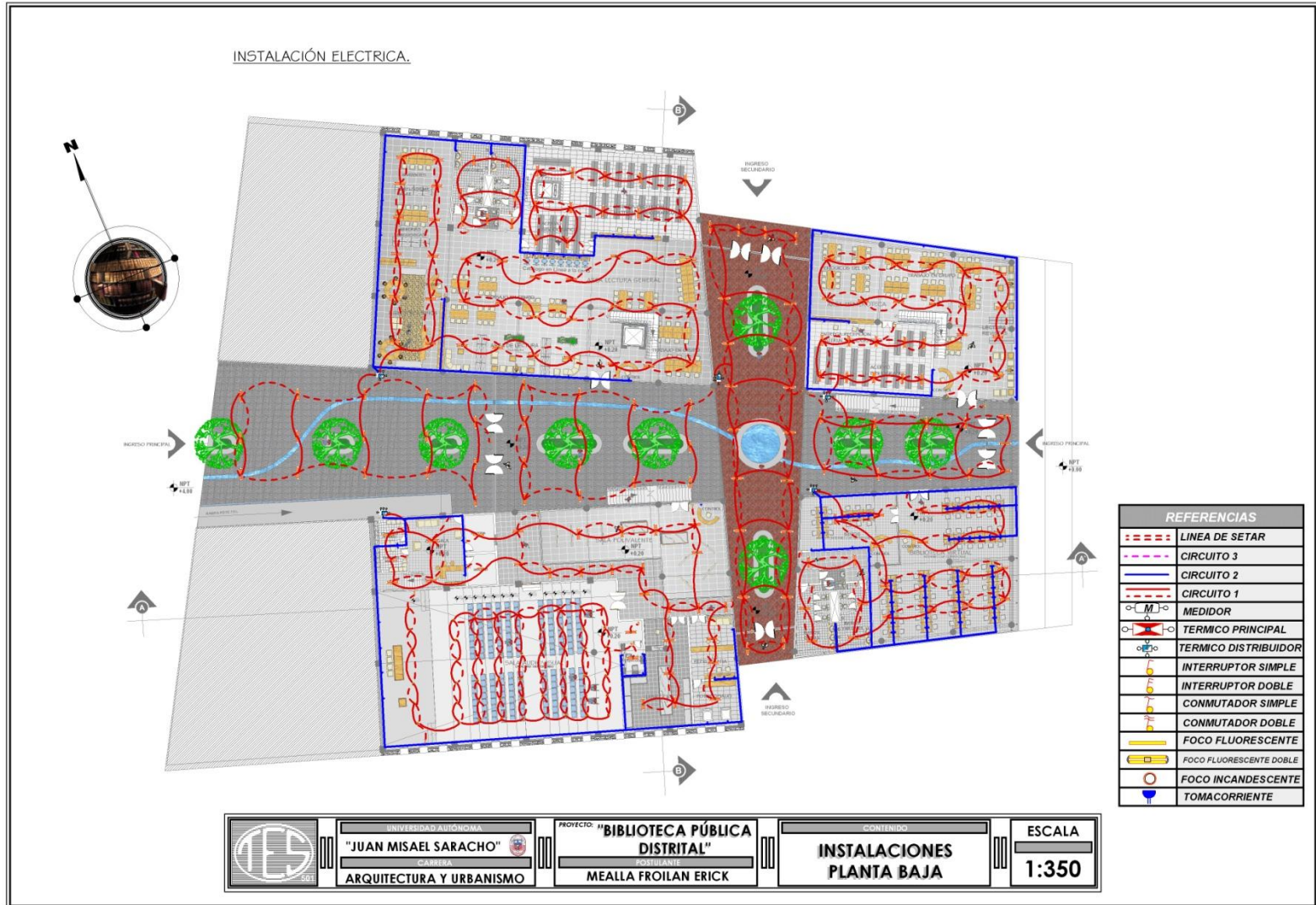
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



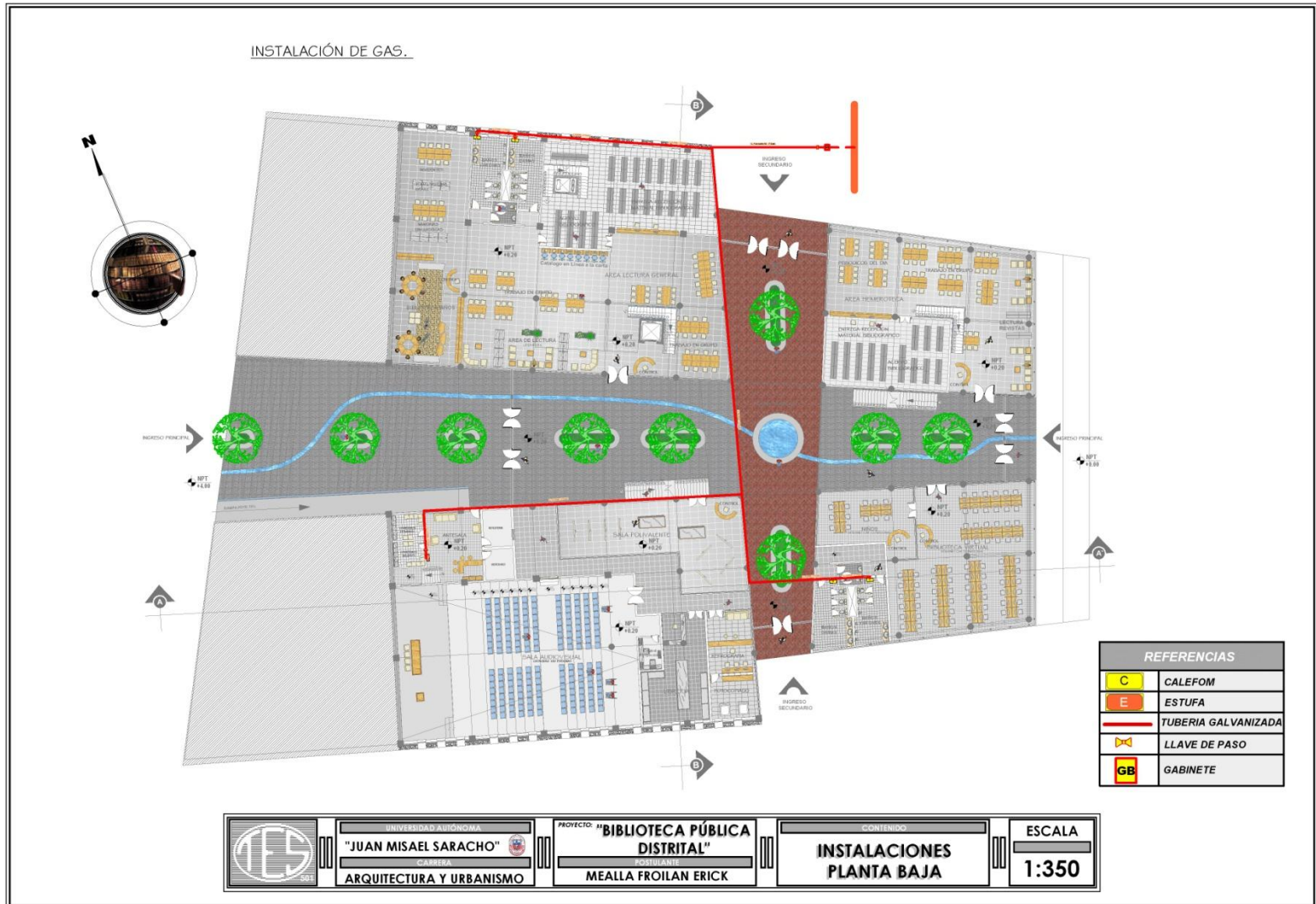
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



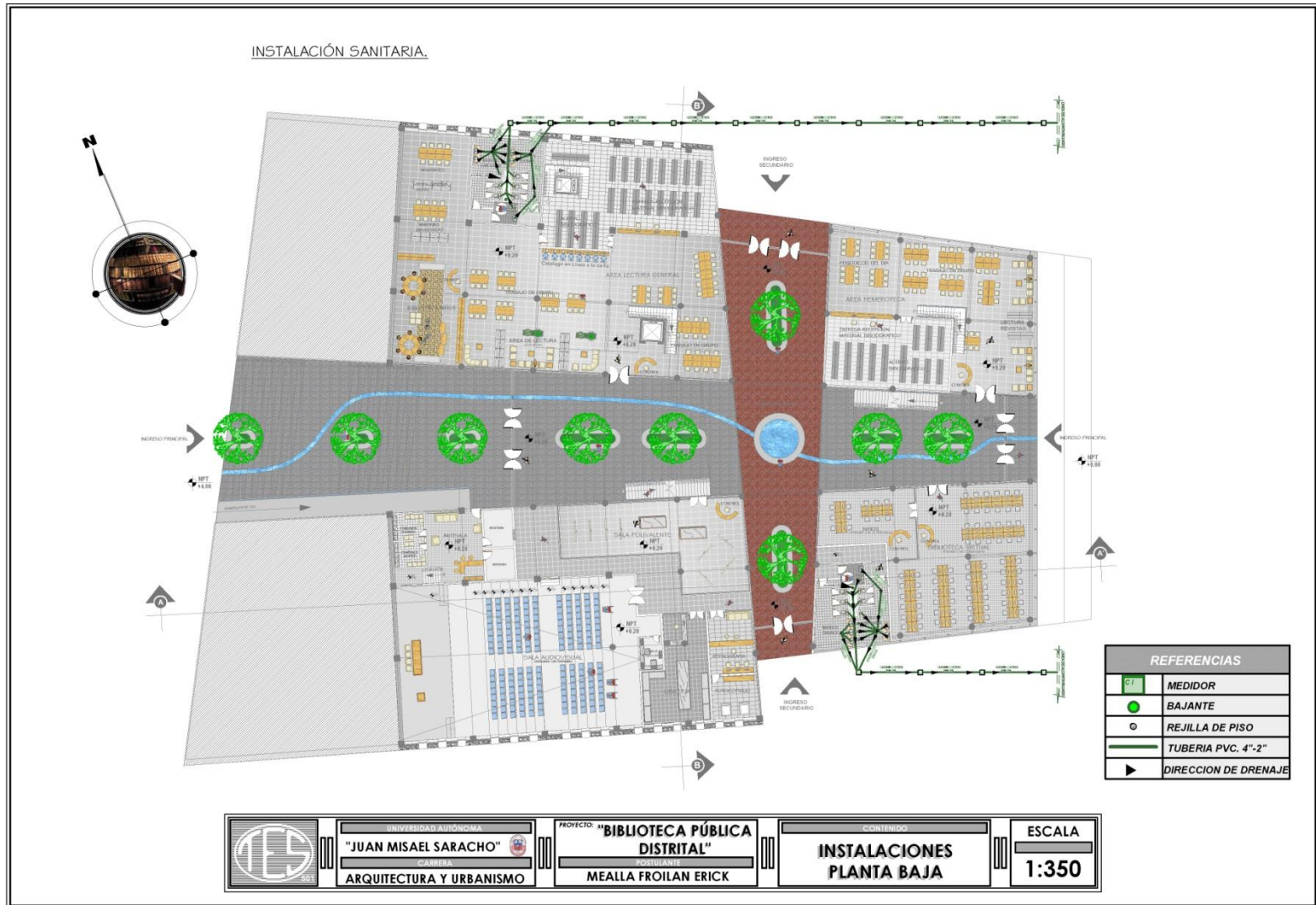
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



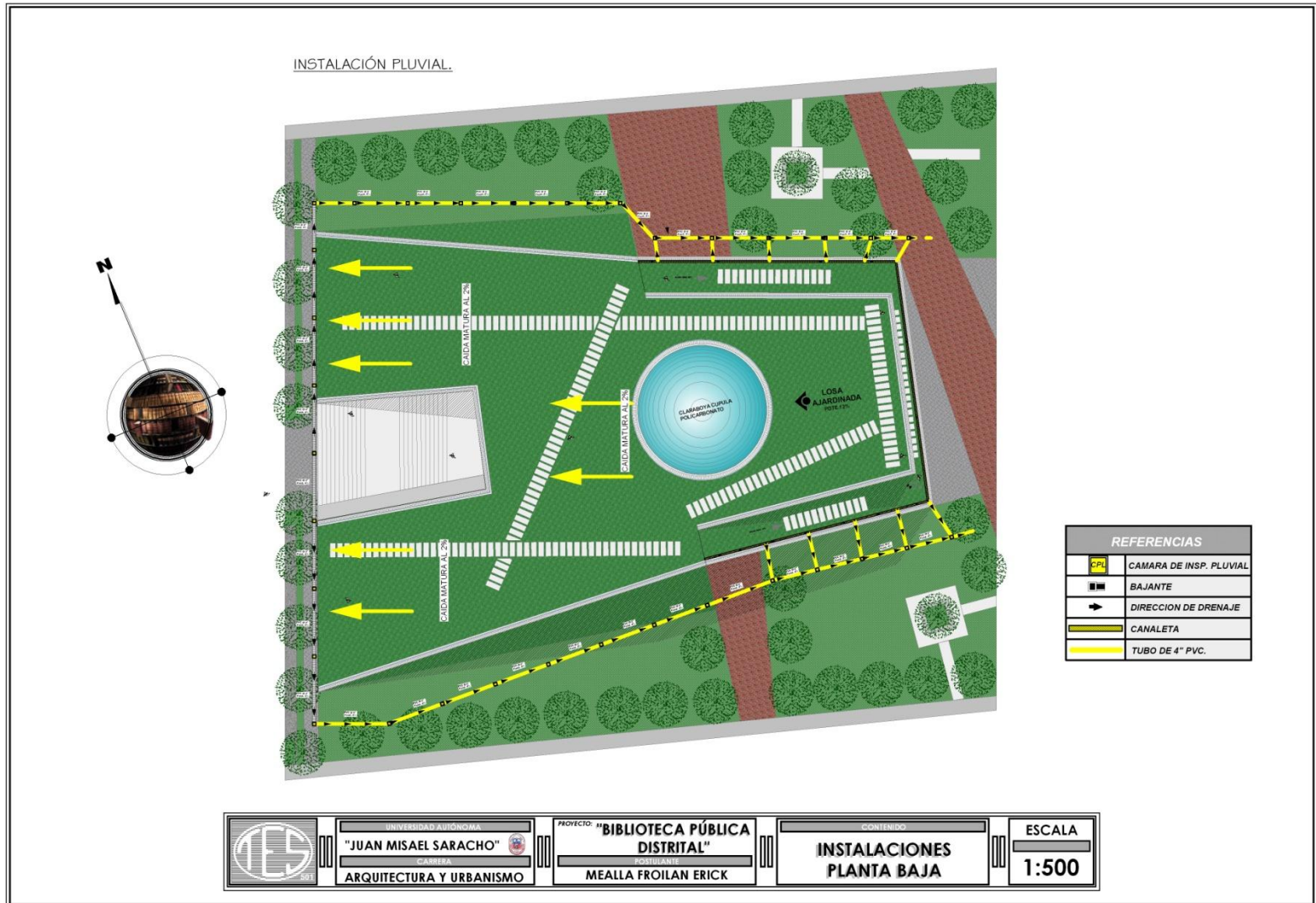
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



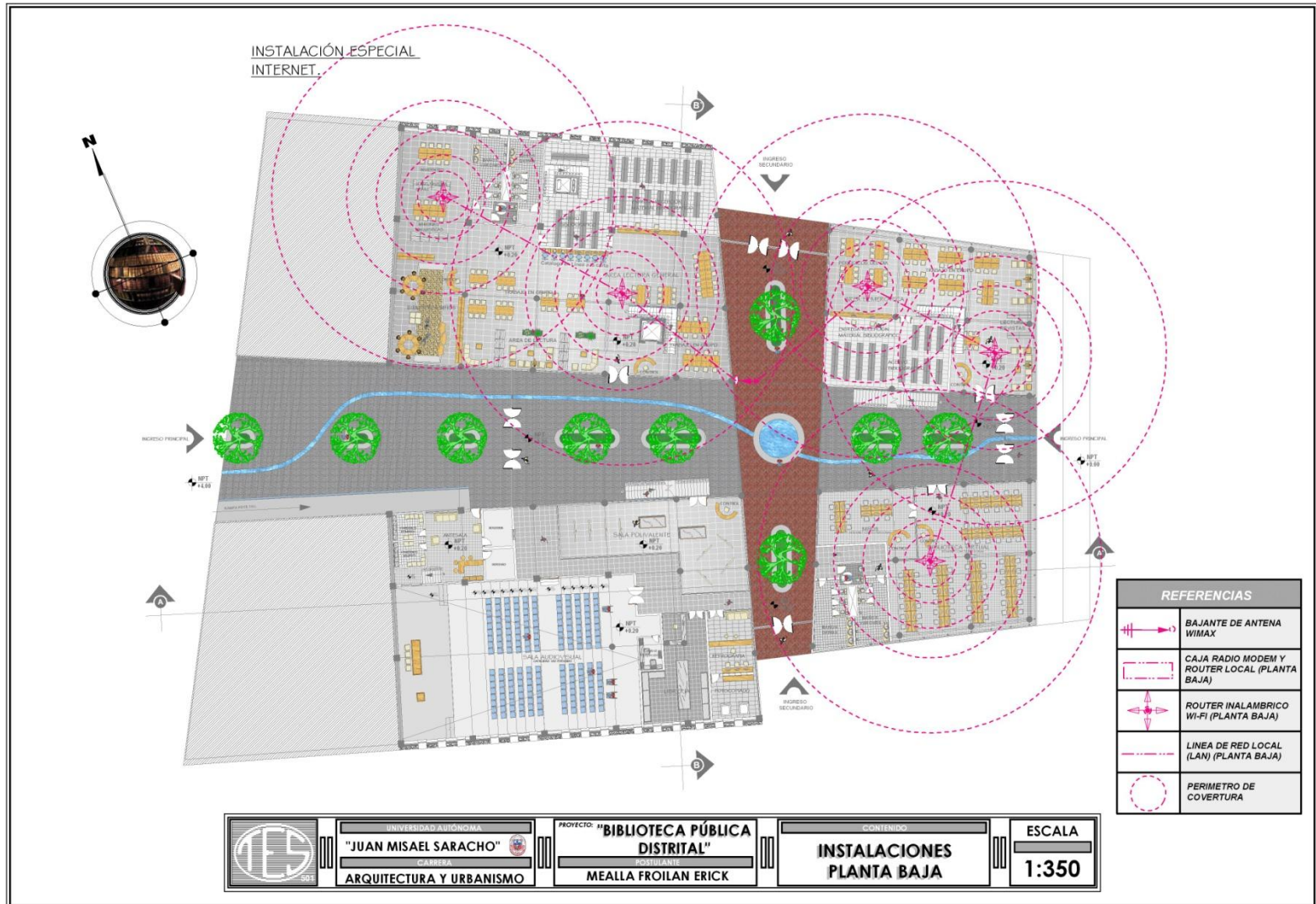
"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL



"BIBLIOTECA PÚBLICA DISTRITAL"



PROYECTO FINAL

