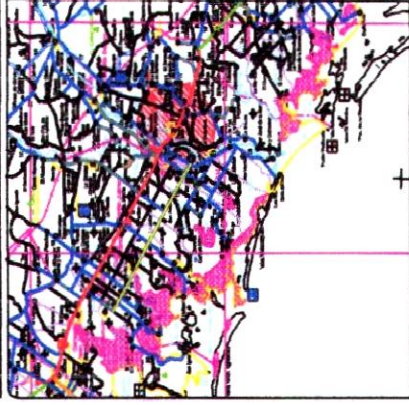
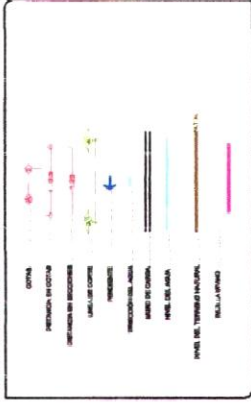


LOCALIZACION



SIMBOLOGIA



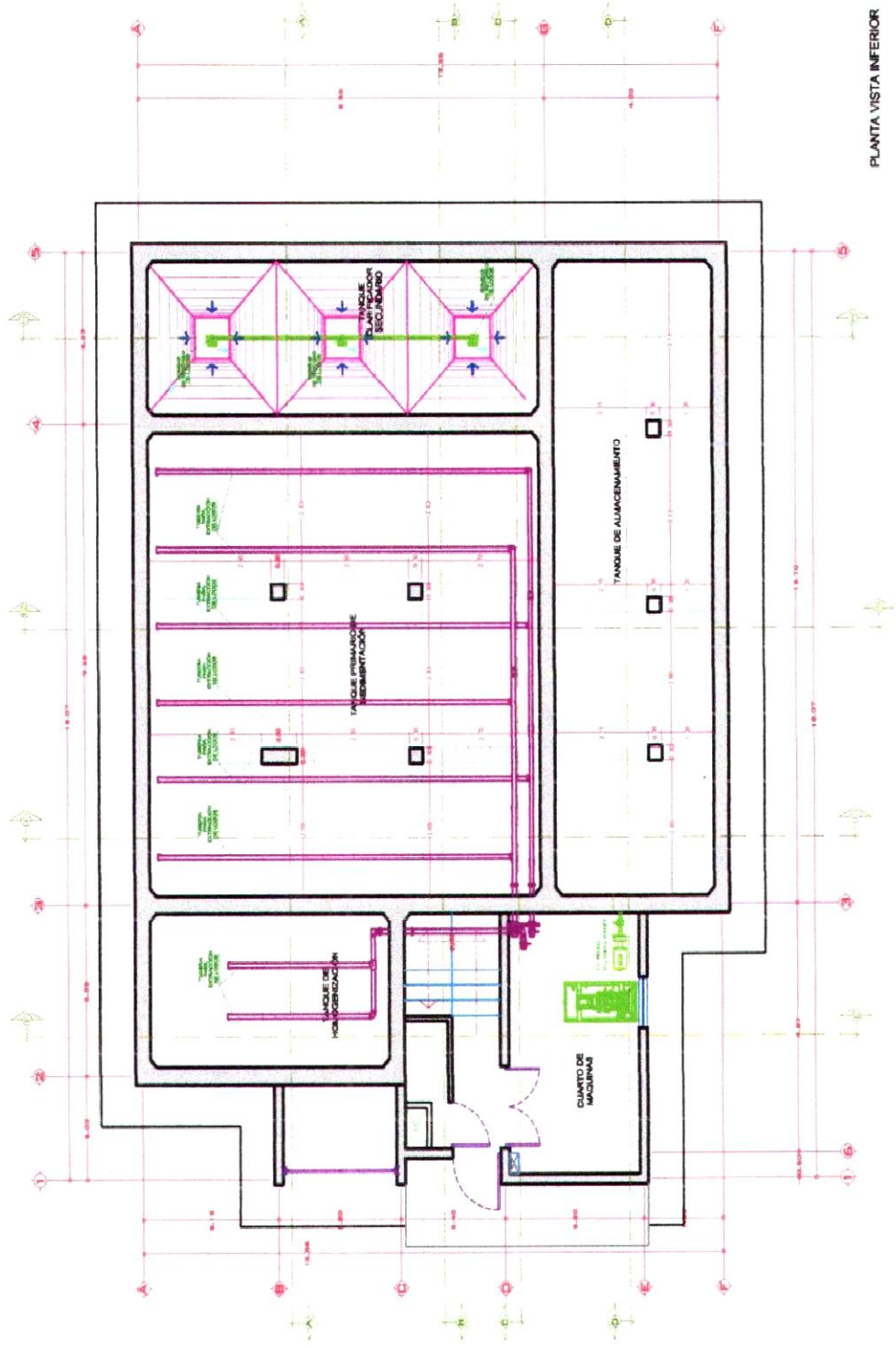
ELABORO Y CALCULO



INGENIERIA INTEGRAL
DE PROCESOS DE OBRA CIVIL, S.A. DE C.V.

REFERENCIAS

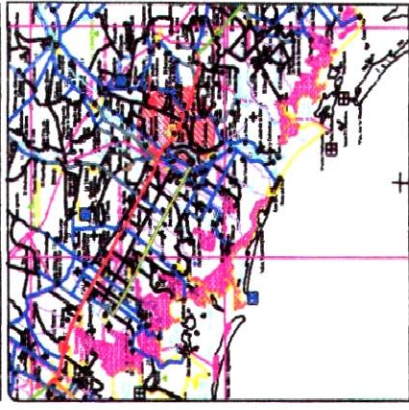
SOLICITANTE		CORRE DE PUROS	
JUMAPAG		PA 3/9	
CONTRATO		P 4	
DESCRIPCION		PLANTA VISTA INTERIOR	
CONTENIDO		PLANTA VISTA INTERIOR	
OBJETO: CONSULTA PARA EL DISEÑO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA FABRICA DE ALUMINATO CON SU CORRELATIVO ANEXO DE DISTRIBUCION DE CONTACTO (PROCESOS) DE LA LÍNEA Y EMBOBO A GRANEL.			
AUTORIA		INGENIERIA INTEGRAL	
FECHA		15/05/2018	
ESCALA		1:50	
AUTORIZACION		INGENIERIA INTEGRAL	



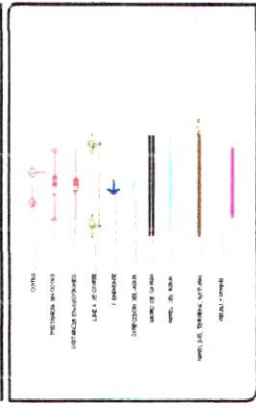
PLANTA VISTA INTERIOR

Handwritten signature or initials.

LOCALIZACION



SIMBOLOGIA



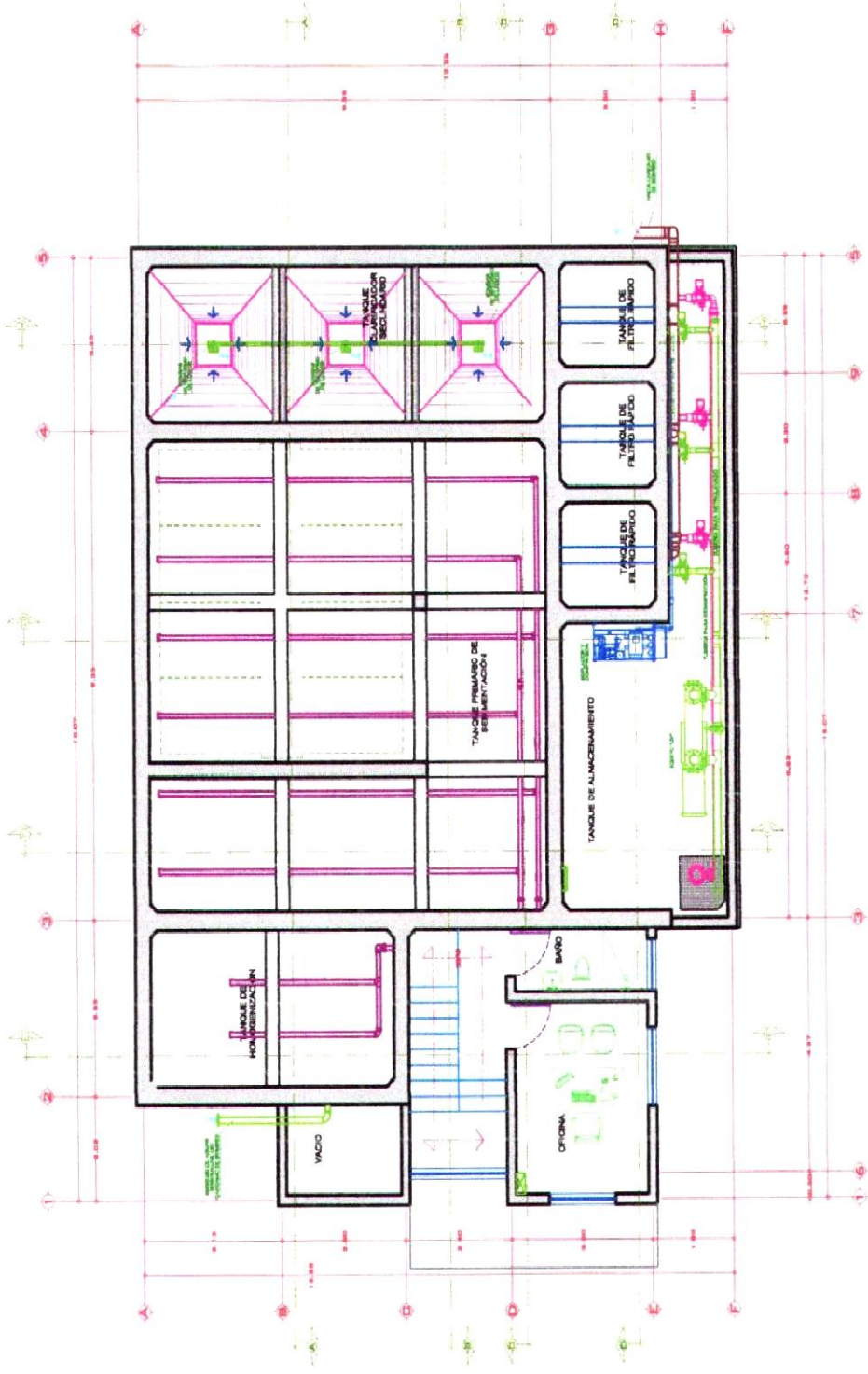
ELABORO Y CALCULO



INGENIERIA INTEGRAL
DE PROYECTOS DE OBRA CIVIL, S.A. DE C.V.

REFERENCIAS

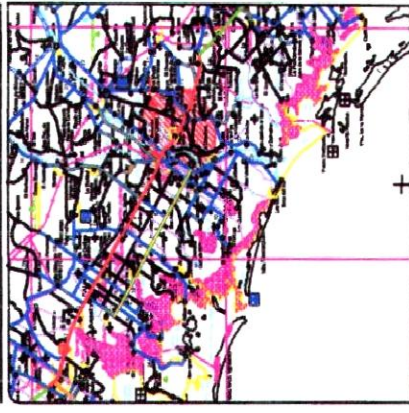
SUBJECTO:	JUMAPAG
CONTRATISTA:	INGENIERIA INTEGRAL DE PROYECTOS DE OBRA CIVIL, S.A. DE C.V.
PROYECTO:	CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA CALABOZOS DE SANABATO CON UN REACTOR ANAEROBICO Y UN REACTOR DE CONTACTO BIOLÓGICO EN UN PUNTO DE CALABOZOS DE SANABATO.
PROYECTISTA:	INGENIERO CIVIL (MARCOS VEGA INGENIERIA)
PROYECTO:	CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA CALABOZOS DE SANABATO CON UN REACTOR ANAEROBICO Y UN REACTOR DE CONTACTO BIOLÓGICO EN UN PUNTO DE CALABOZOS DE SANABATO.
PROYECTISTA:	INGENIERO CIVIL (MARCOS VEGA INGENIERIA)
PROYECTO:	CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA CALABOZOS DE SANABATO CON UN REACTOR ANAEROBICO Y UN REACTOR DE CONTACTO BIOLÓGICO EN UN PUNTO DE CALABOZOS DE SANABATO.
PROYECTISTA:	INGENIERO CIVIL (MARCOS VEGA INGENIERIA)
PROYECTO:	CONSTRUCCION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA CALABOZOS DE SANABATO CON UN REACTOR ANAEROBICO Y UN REACTOR DE CONTACTO BIOLÓGICO EN UN PUNTO DE CALABOZOS DE SANABATO.
PROYECTISTA:	INGENIERO CIVIL (MARCOS VEGA INGENIERIA)



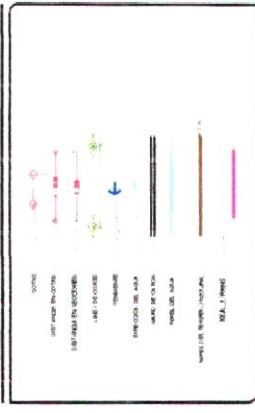
PLANTA VISTA INTERMEDIA

Handwritten signature

LOCALIZACION



SIMBOLOGIA

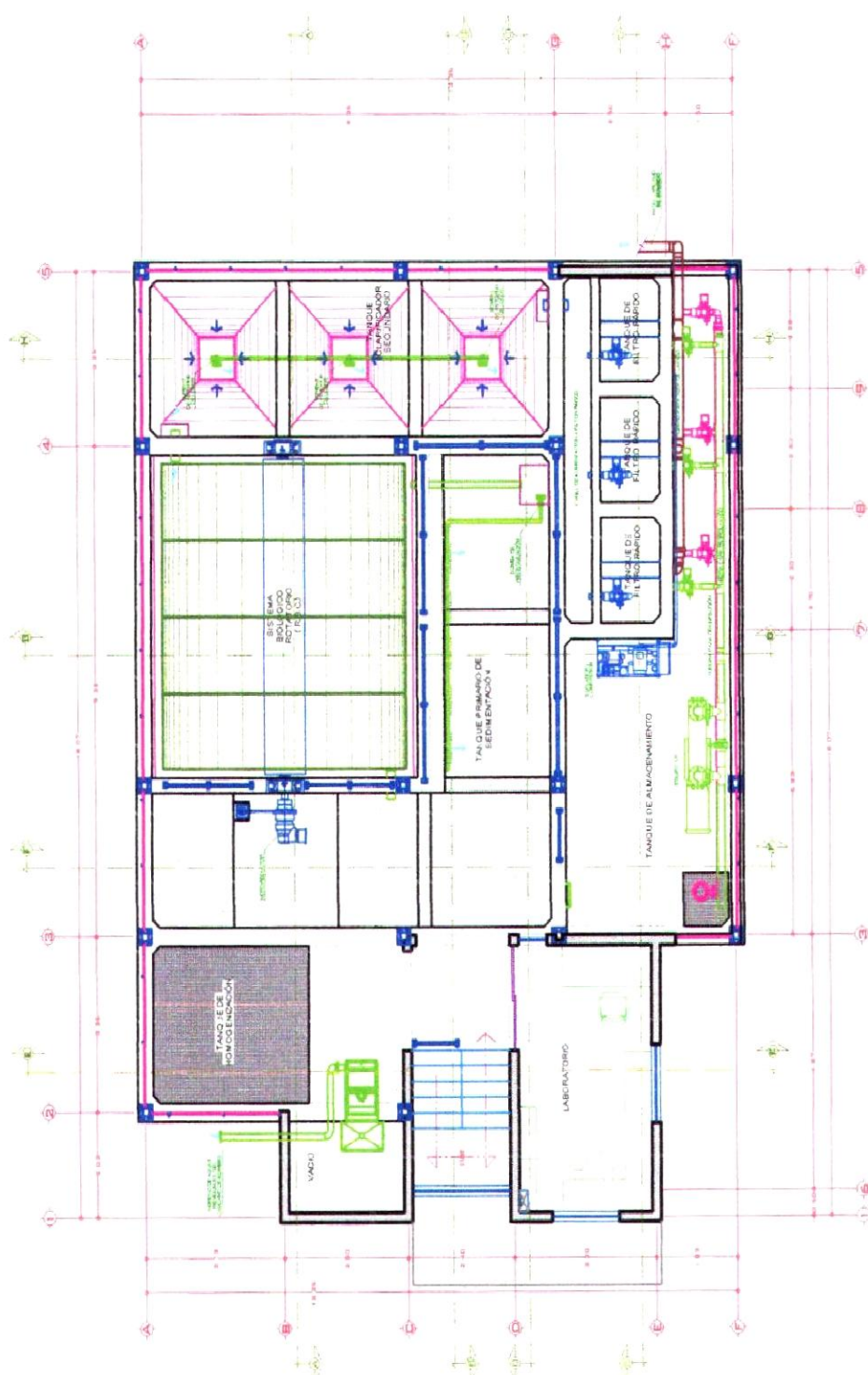


ELABORO Y CALCULO

INGENIERIA INTEGRAL
DE PROCESOS DE OBRA CIVIL, S.A. DE CV

REFERENCIAS

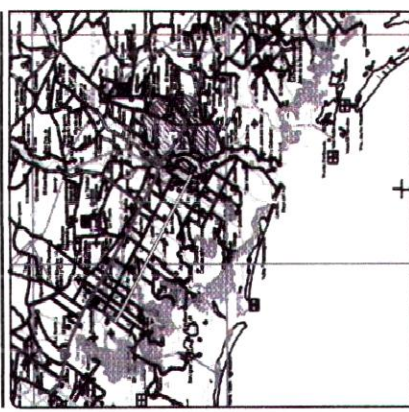
PROYECTO	PA 1/9
CLIENTE	JUMAPAG
CONTRATOS	CONTRATO DE OBRA CIVIL
UBICACION	ESTACION DE TRAMITACION DE AGUAS RESIDUALES
ESCALA	1:500
FECHA	15/05/2018
PROYECTISTA	INGENIERO CIVIL
PROYECTORA	INGENIERIA INTEGRAL



PLANTA VISTA SUPERIOR

Handwritten signature or initials.

LOCALIZACION



SIMBOLOGIA

RECONOCIMIENTO	[Symbol]
INMUEBLES	[Symbol]
INDUSTRIALES	[Symbol]
AREA VERDE	[Symbol]
RETIENEDOR	[Symbol]
ANILLO	[Symbol]

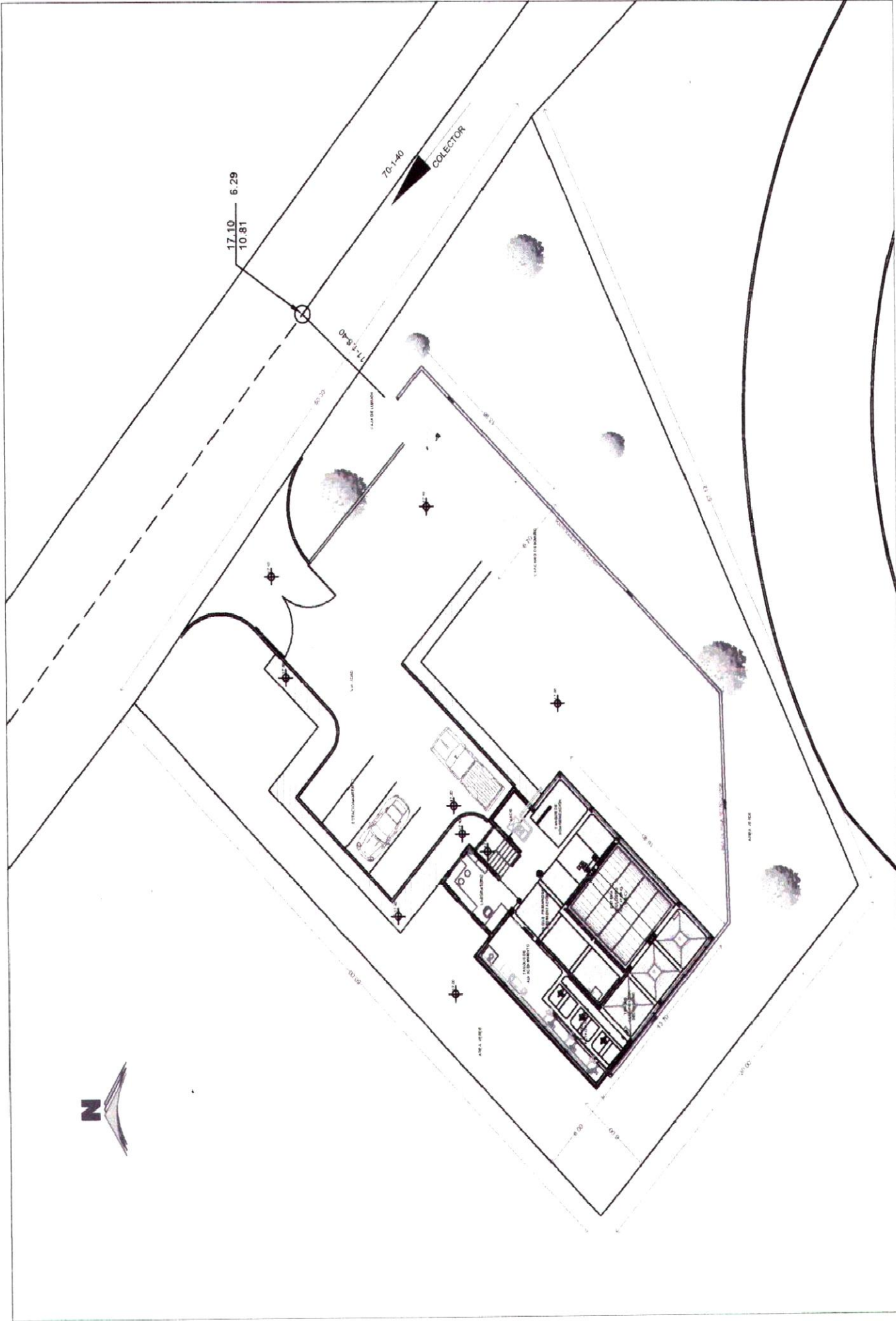
ELABORO Y CALCULO



INGENIERIA INTEGRAL
DE PROCESOS DE OBRA CIVIL, S.A. DE C.V.

REFERENCIAS

SUBJECTO	CLASE DE PLANO	ESCALA	FECHA
JUMAPAG	PC 1/1	1:50	17/05/2010
COMITENTE	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO
ASOCIACION	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO
CONTENIDO	PROYECTO	PROYECTO	PROYECTO



[Handwritten signature]