

Plano en planta de Falso cielorraso

Escala 1:50

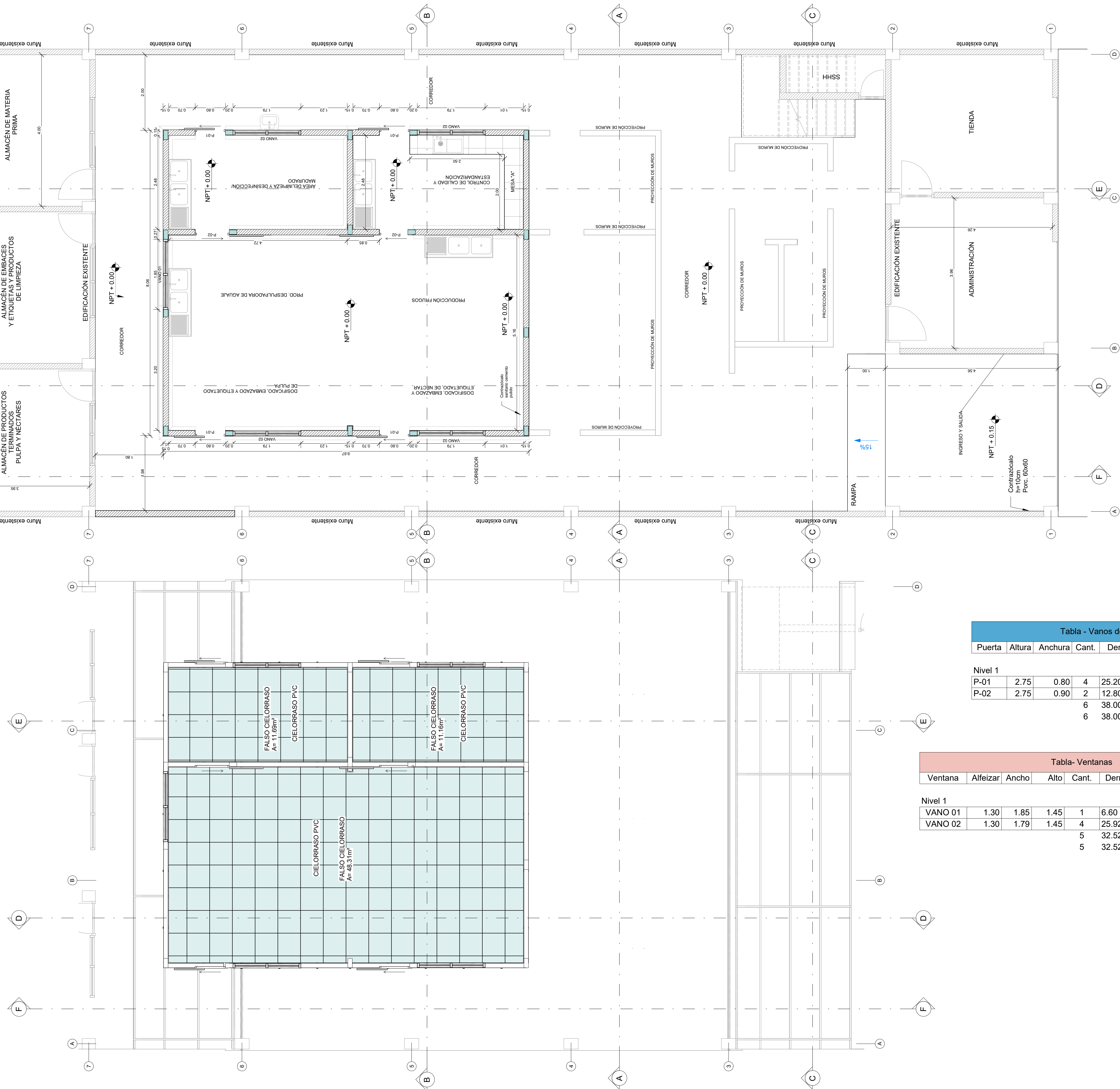
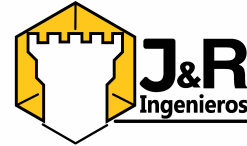


Tabla - Vanos de Puertas

Puerta	Altura	Anchura	Cant.	Derrame	Nivel	Área
Nivel 1						
P-01	2.75	0.80	4	25.20	Nivel 1	8.80 m²
P-02	2.75	0.90	2	12.80	Nivel 1	4.95 m²
			6	38.00		13.75 m²
			6	38.00		13.75 m²

Tabla- Ventanas

Ventana	Alfeizar	Ancho	Alto	Cant.	Derrames	Nivel	Área
Nivel 1							
VANO 01	1.30	1.85	1.45	1	6.60	Nivel 1	2.68 m²
VANO 02	1.30	1.79	1.45	4	25.92	Nivel 1	10.38 m²
				5	32.52		13.06 m²
				5	32.52		13.06 m²



PROYECTO:
MEJORAMIENTO DE LA PLANTA DE PROCESAMIENTO DE PULPA DE AGUAJE DE LA ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE MUJERES DE LA COMUNIDAD DE KOTSIMBA

PROYECTANTE:
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE MUJERES DE LA COMUNIDAD DE KOTSIMBA

PLANO:
PLANOS EN PLANTA DE ARQUITECTURA

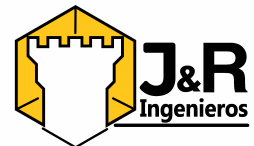
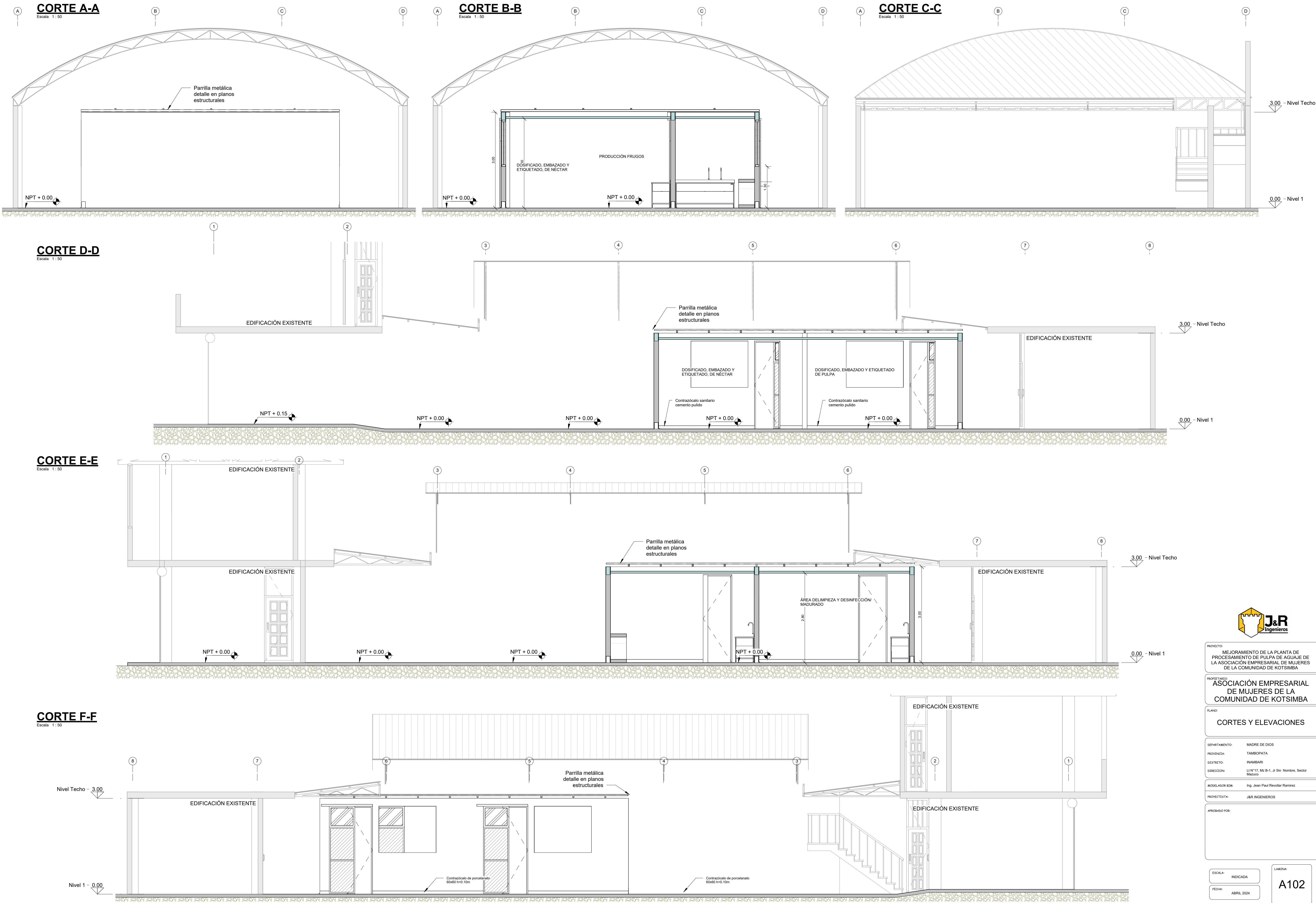
DEPARTAMENTO: MADRE DE DIOS
PROVINCIA: TAMBOPATA
DISTRITO: INAMBARI
DIRECCIÓN: Lt N°17, Mc B-1, Jr Sin Nombre, Sector Mazuco

MODELADOR BIM: Ing. Jean Paul Revollar Ramirez

PROYECTISTA: J&R INGENIEROS

APROBADO POR:

ESCALA: INDICADA
FECHA: ABRIL 2024
LÁMINA: A101



PROYECTO:		MEJORAMIENTO DE LA PLANTA DE PROCESAMIENTO DE PULPA DE AGUAJE DE LA ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE MUJERES DE LA COMUNIDAD DE KOTSIMBA
PROYECTANTE:		ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE MUJERES DE LA COMUNIDAD DE KOTSIMBA
PLANO:		CORTES Y ELEVACIONES
DEPARTAMENTO:	MADRE DE DIOS	
PROVINCIA:	TAMBOPATA	
DISTRICTO:	INAMBARI	
DIRECCIÓN:	LT N°17, Mz B-1, Jr Sin Nombre, Sector Mazuco	
MODELADOR BIM:	Ing. Jean Paul Revollar Ramirez	
PROYECTISTA:	J&R INGENIEROS	
APROBADO POR:		
ESCALA:	INDICADA	LAMINA:
FECHA:	ABRIL 2024	A102