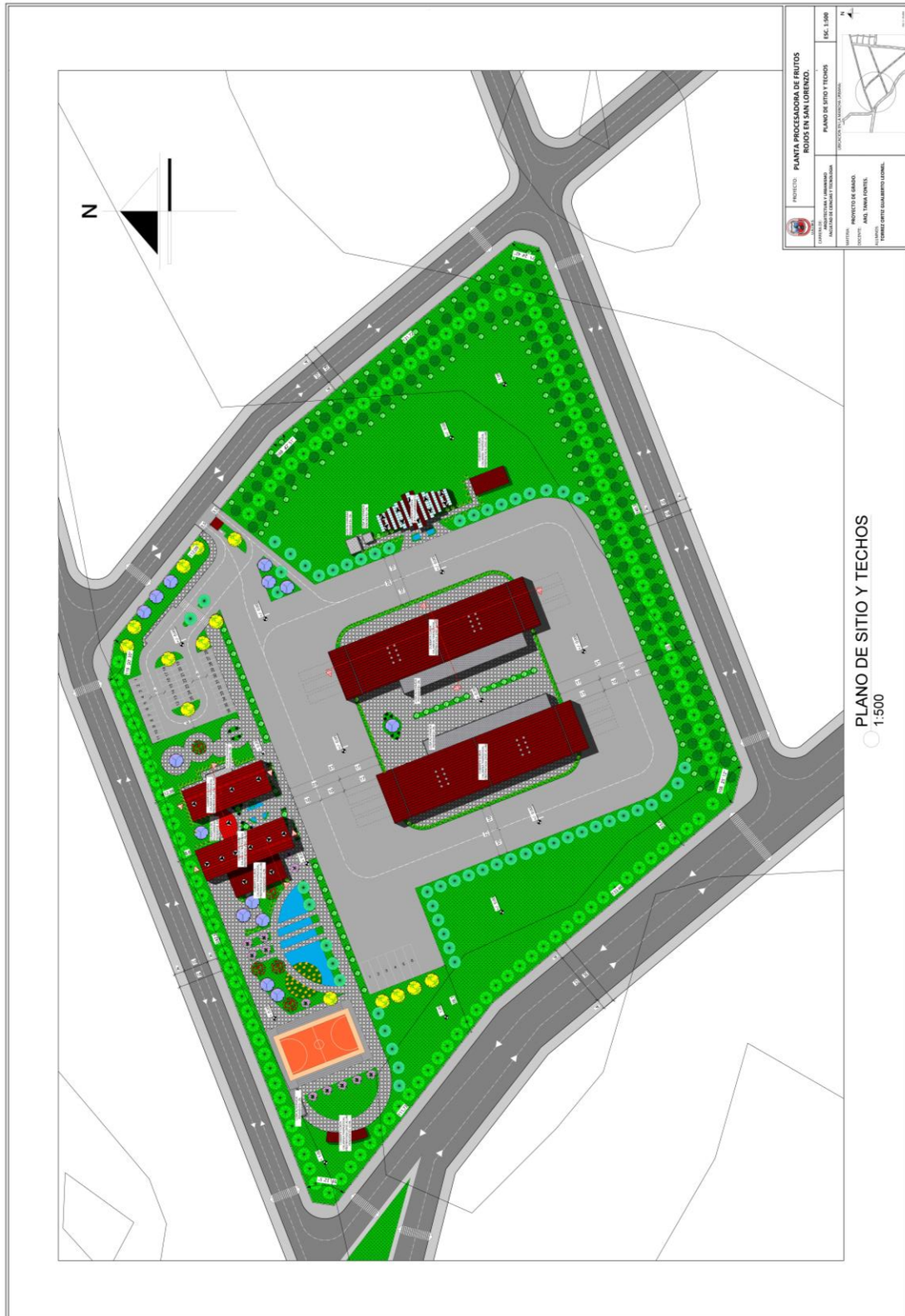
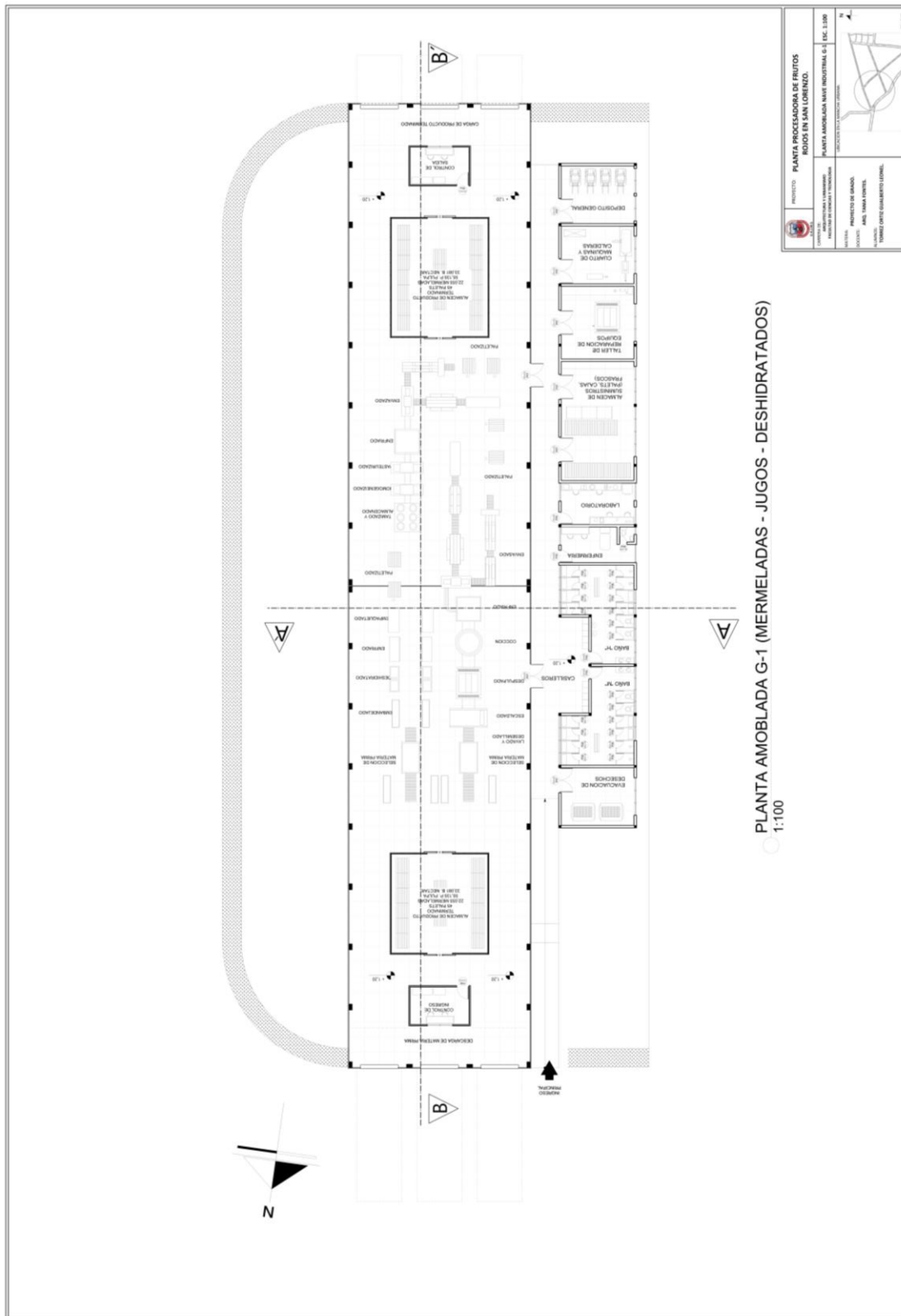


**UNIDAD VI**  
**PROYECTO**  
**ARQUITECTONICO**

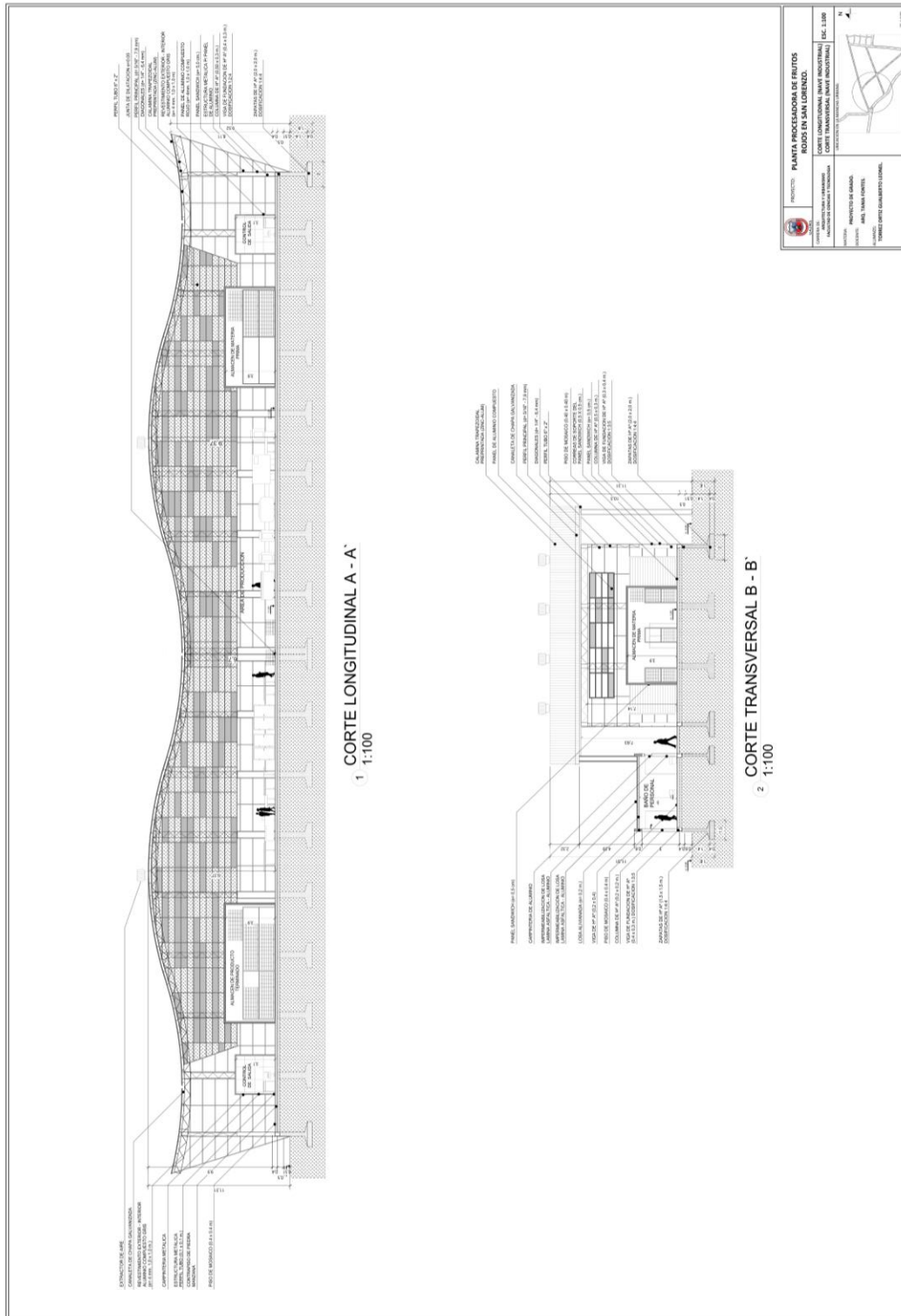
**UNIDAD VI**  
**PROYECTO ARQUITECTÓNICO**  
**1. PLANOS**

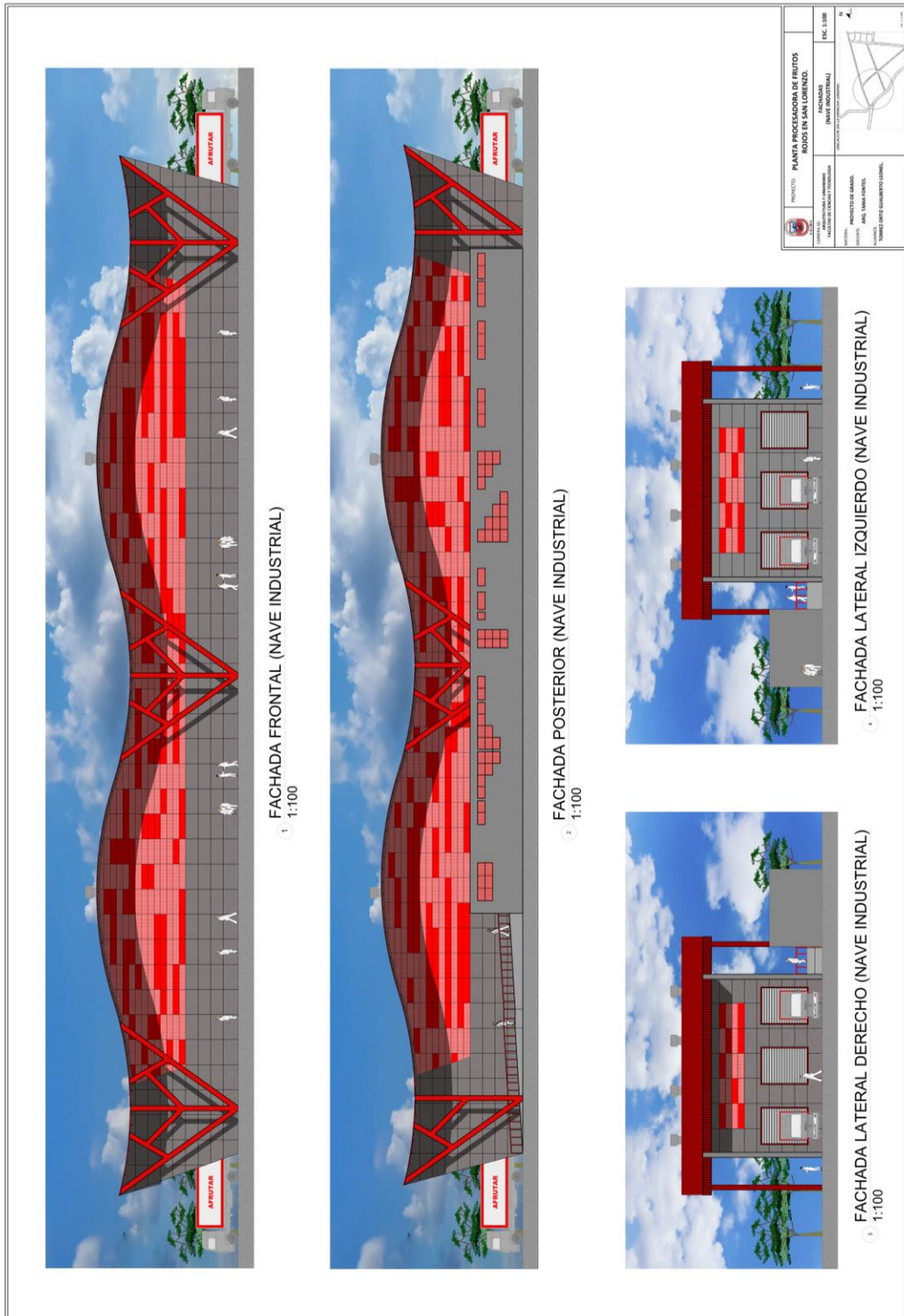


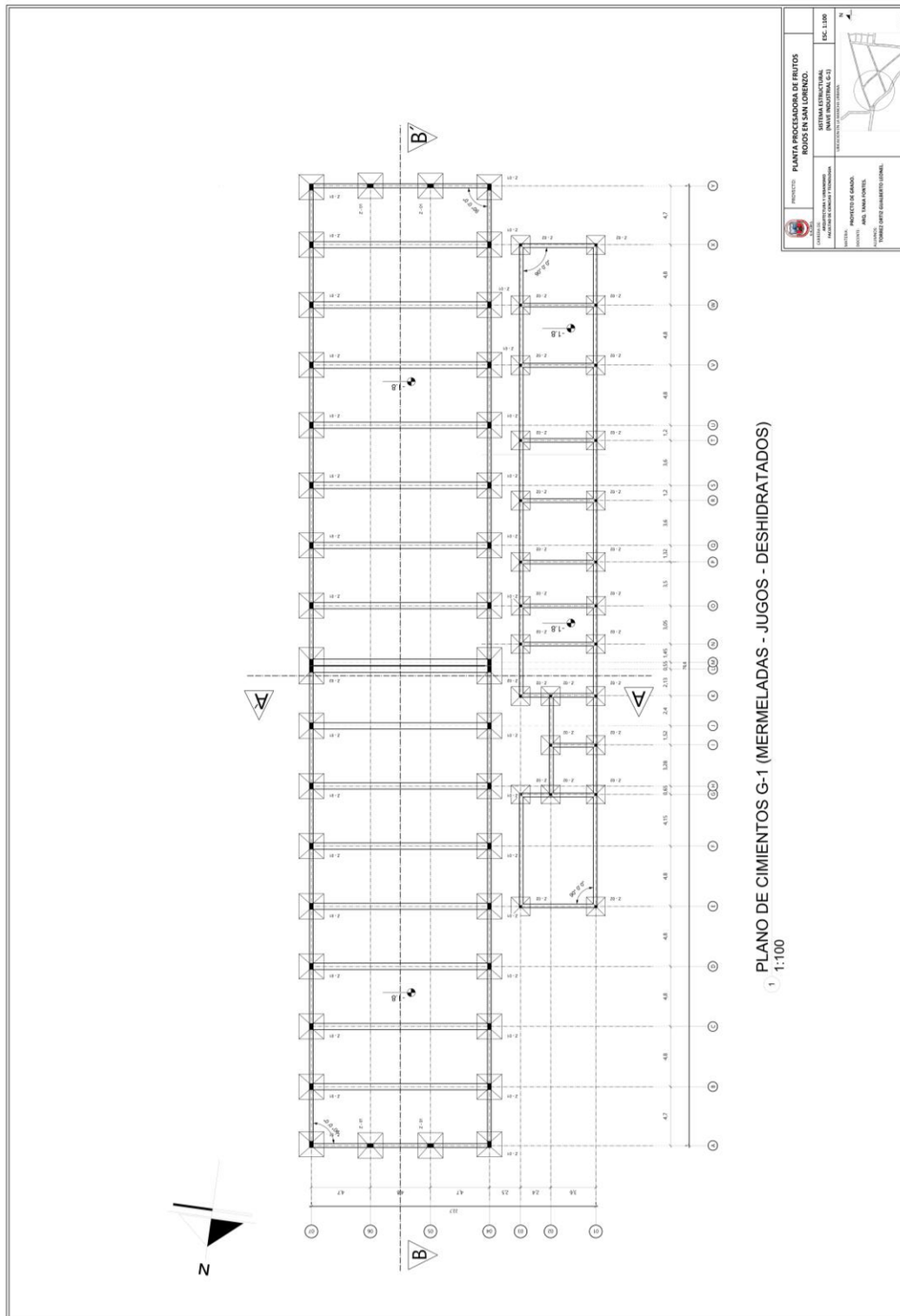






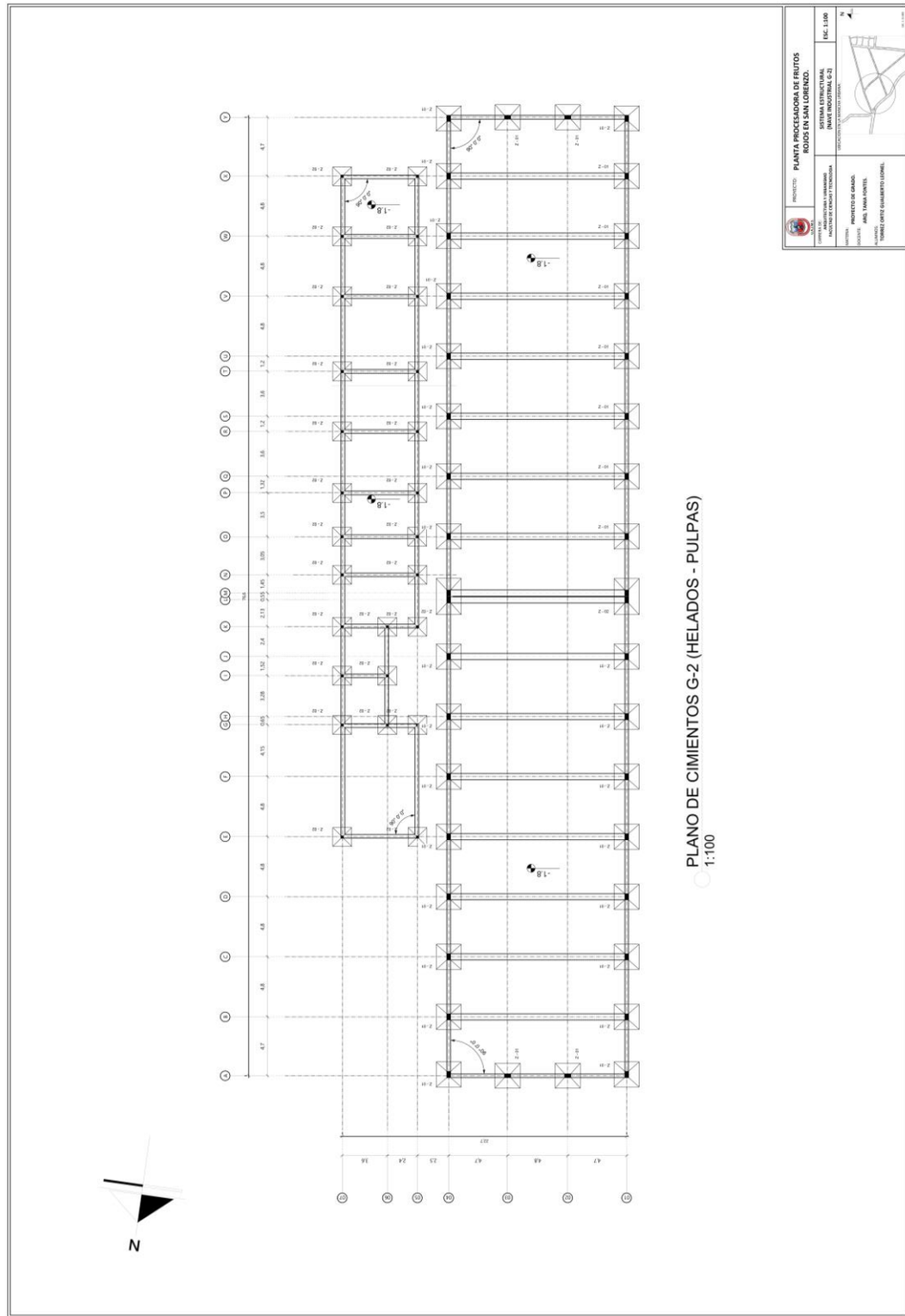


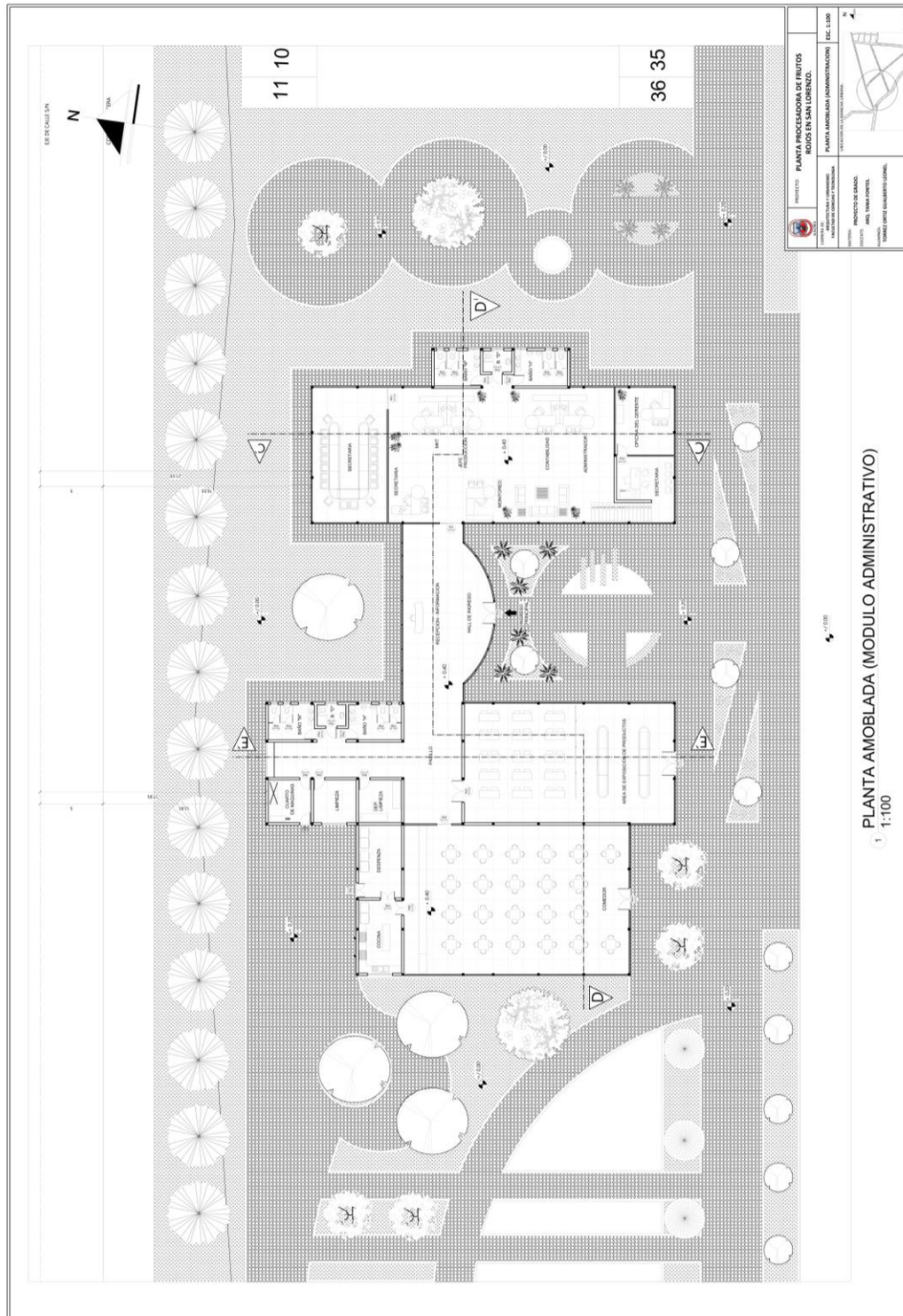




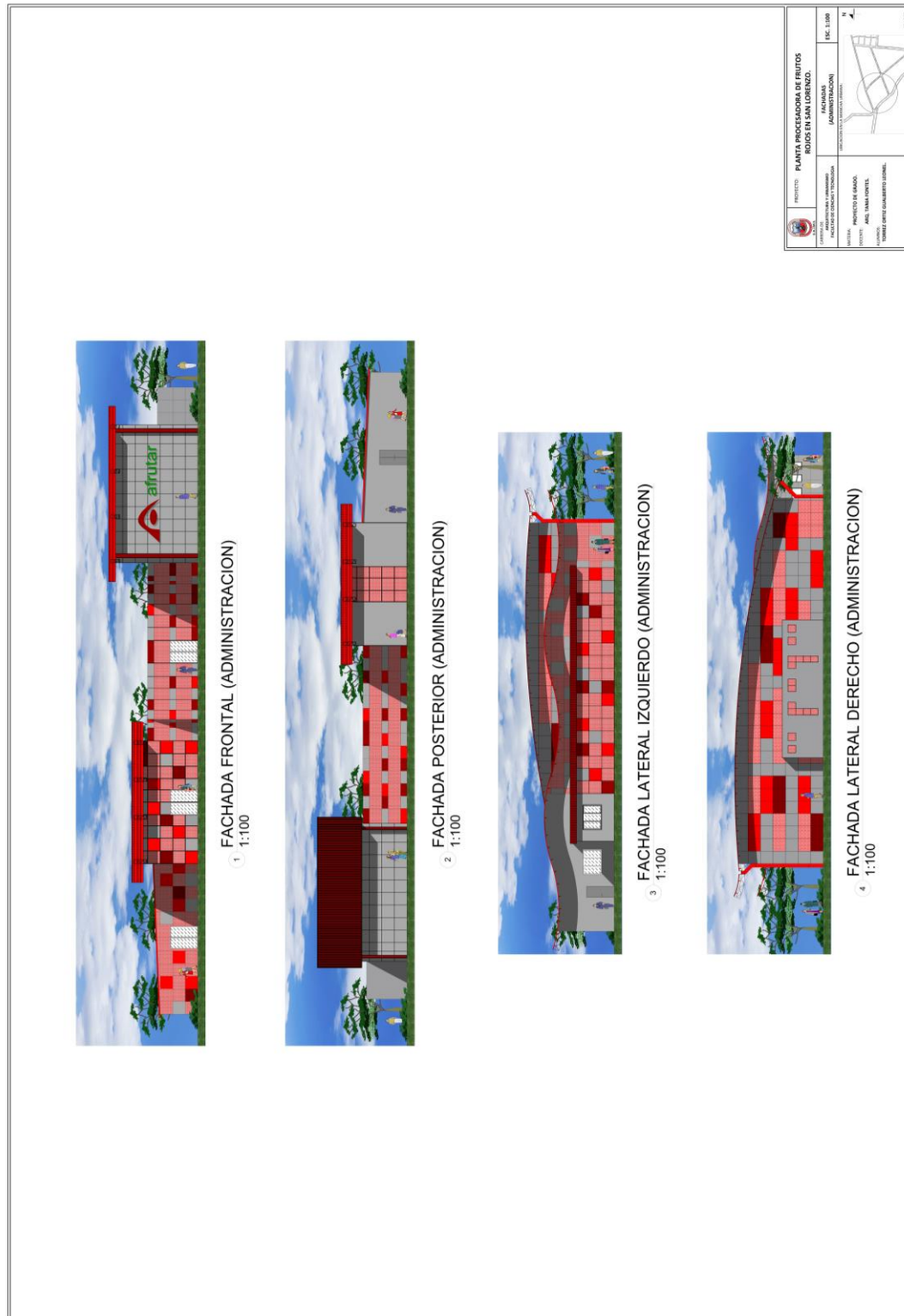
1 PLANO DE CIMENTOS G-1 (MERMELADAS - JUGOS - DESHIDRATADOS)  
1:100

	PROYECTO: PLANTA PROCESADORA DE FRUTOS ROJOS EN SAN LORENZO.	ESC. 1:100
	AUTOR: INGENIERO CIVIL EN INGENIERIA DE SISTEMAS MECANICOS (S.M.)	TITULO:
INSTITUCION: UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAE SARACHO	PROYECTO DE GRADO:	FECHA:
AUTOR:	ASISTENTE:	TITULO:
TITULO:	ASISTENTE:	TITULO:
TITULO:	ASISTENTE:	TITULO:

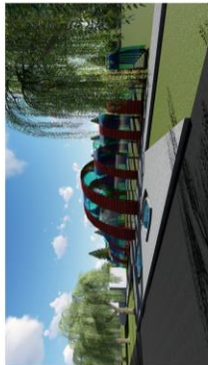
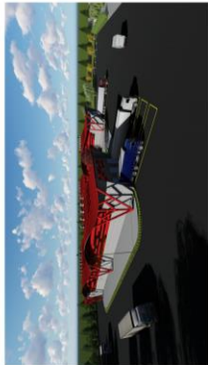












1 PERSPECTIVAS EXTERIORES



2 PERSPECTIVAS INTERIORES

	PROYECTO: PLANTA PROCESADORA DE FRUTOS ROJOS EN SAN LORENZO.	
	AUTOR: ING. JUAN CARLOS SANCHEZ TITULO: PERSPECTIVAS EXTERIORES	
INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAE SARACHO.	PROFESOR: ING. YANNA VENTURA.	TÍTULO: PLANTA PROCESADORA DE FRUTOS ROJOS EN SAN LORENZO.



