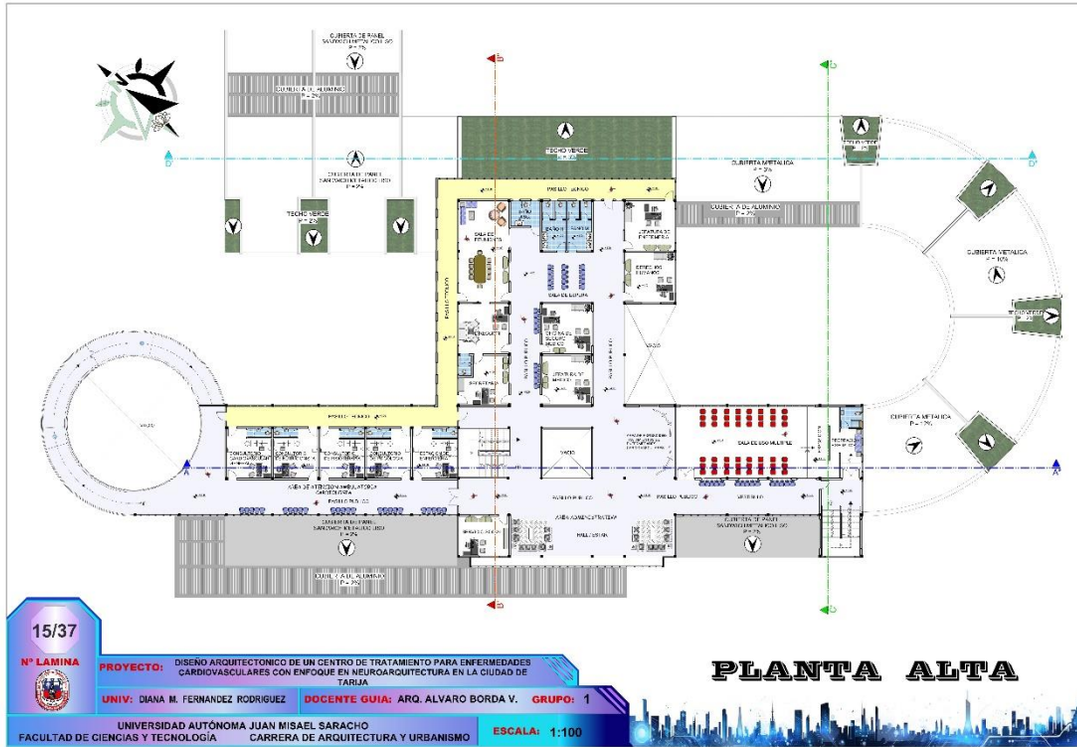
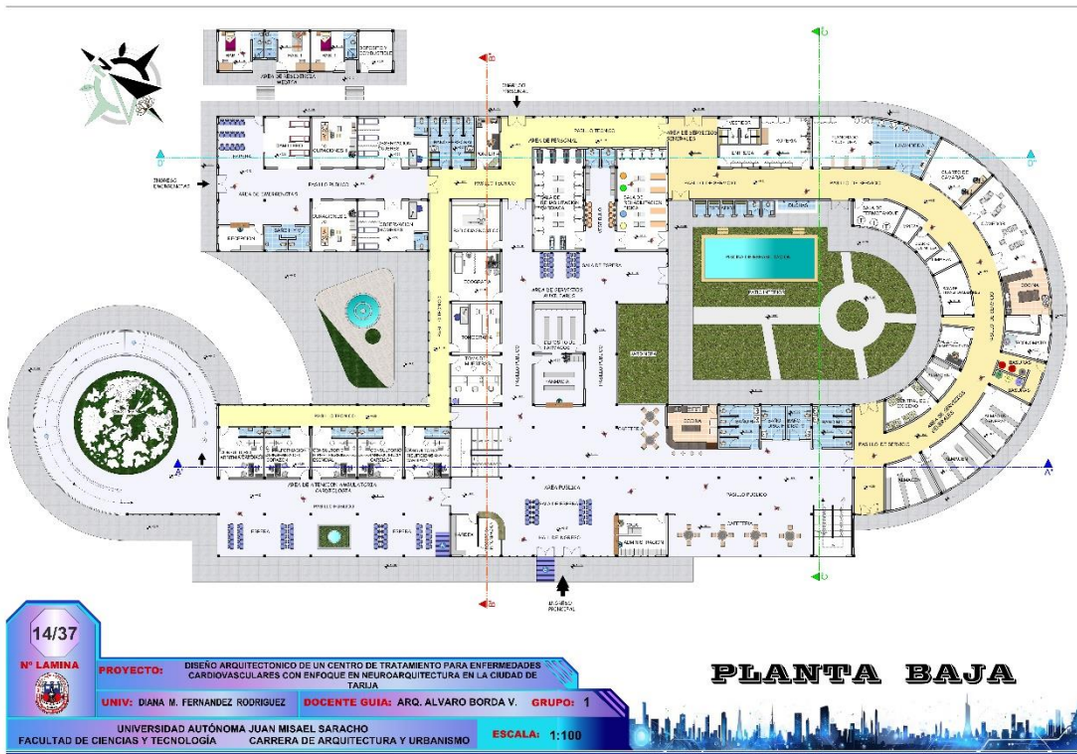
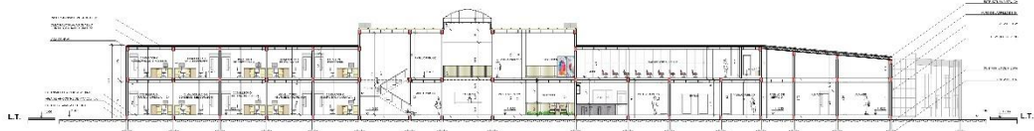


# PLANOS





**CORTE A-A'**



**CORTE B-B'**

18/37

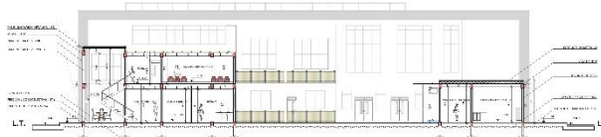
**N° LAMINA**

**PROYECTO:** DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES CON ENFOQUE EN NEUROARQUITECTURA EN LA CIUDAD DE TARJIA

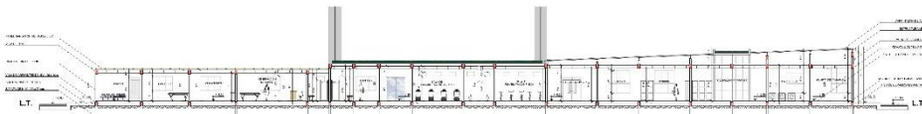
**UNIV:** DIANA M. FERNANDEZ RODRIGUEZ **DOCENTE GUIA:** ARQ. ALVARO BORDA V. **GRUPO:** 1

**CORTES**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO **ESCALA:** 1:100  
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO



**CORTE C-C'**



**CORTE D-D'**

19/37

**N° LAMINA**

**PROYECTO:** DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES CON ENFOQUE EN NEUROARQUITECTURA EN LA CIUDAD DE TARJIA

**UNIV:** DIANA M. FERNANDEZ RODRIGUEZ **DOCENTE GUIA:** ARQ. ALVARO BORDA V. **GRUPO:** 1

**CORTES**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO **ESCALA:** 1:100  
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO



**FACHADA LATERAL DERECHO**



**FACHADA POSTERIOR**



<p>21/37</p> <p>N° LAMINA</p> 	<p><b>PROYECTO:</b> DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES CON ENFOQUE EN NEUROARQUITECTURA EN LA CIUDAD DE TARLJA</p>	<p><b>UNIV:</b> DIANA M. FERNANDEZ RODRIGUEZ    <b>DOCENTE GUIA:</b> ARQ. ALVARO BORDA V.    <b>GRUPO:</b> 1</p>		<p><b>FACHADAS</b></p> 
	<p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO</p> <p>FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA    CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO</p>	<p><b>ESCALA:</b> 1:100</p>		



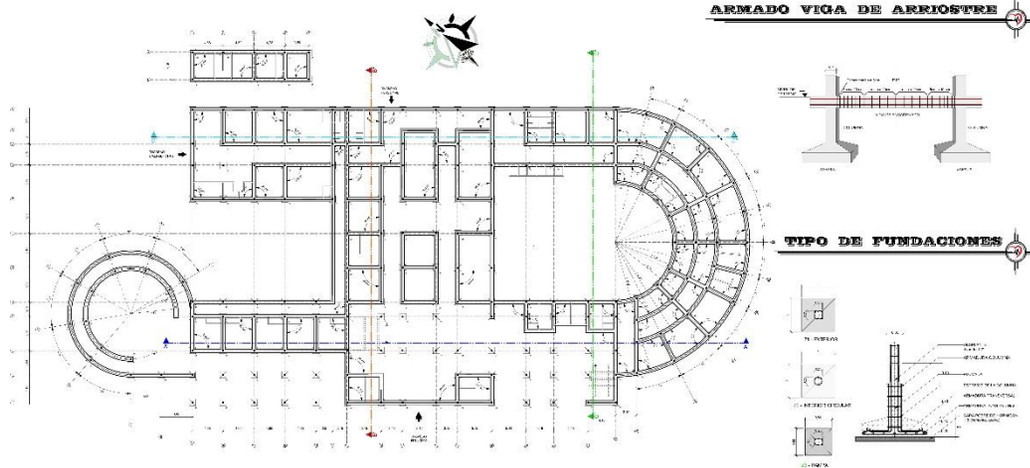
**FACHADA FRONTAL**



**FACHADA LATERAL IZQUIERDO**

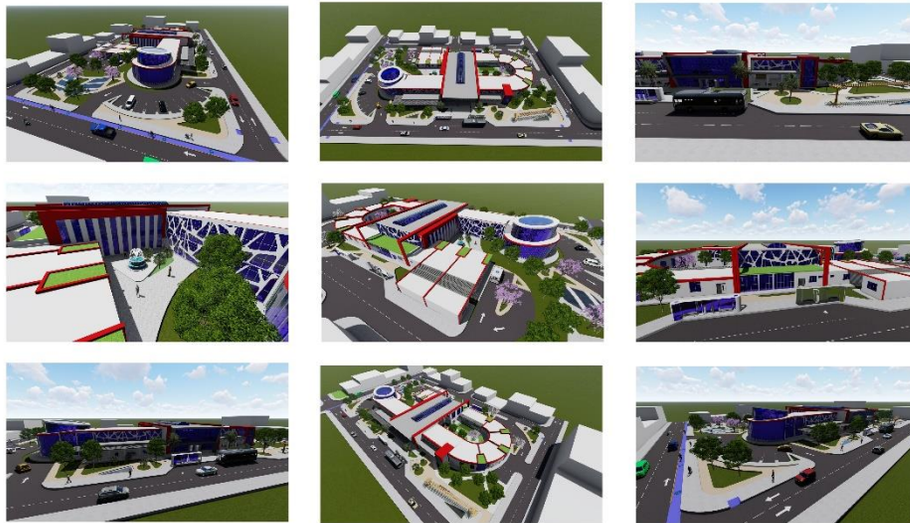


<p>20/37</p> <p>N° LAMINA</p> 	<p><b>PROYECTO:</b> DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES CON ENFOQUE EN NEUROARQUITECTURA EN LA CIUDAD DE TARLJA</p>	<p><b>UNIV:</b> DIANA M. FERNANDEZ RODRIGUEZ    <b>DOCENTE GUIA:</b> ARQ. ALVARO BORDA V.    <b>GRUPO:</b> 1</p>		<p><b>FACHADAS</b></p> 
	<p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO</p> <p>FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA    CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO</p>	<p><b>ESCALA:</b> 1:100</p>		



**24/37**  
**N° LAMINA**  
**PROYECTO:** DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES CON ENFOQUE EN NEUROARQUITECTURA EN LA CIUDAD DE TARAJA  
**UNIV:** DIANA H. FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ **DOCENTE GUÍA:** ARQ. ALVARO BORDA V. **GRUPO:** 1  
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO **ESCALA:** 1:150  
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

**PLANO DE CIMIENTOS**



**22/37**  
**N° LAMINA**  
**PROYECTO:** DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UN CENTRO DE TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES CON ENFOQUE EN NEUROARQUITECTURA EN LA CIUDAD DE TARAJA  
**UNIV:** DIANA H. FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ **DOCENTE GUÍA:** ARQ. ALVARO BORDA V. **GRUPO:** 1  
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO **ESCALA:** INDICADA  
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

**PERSPECTIVAS EXTERIORES**