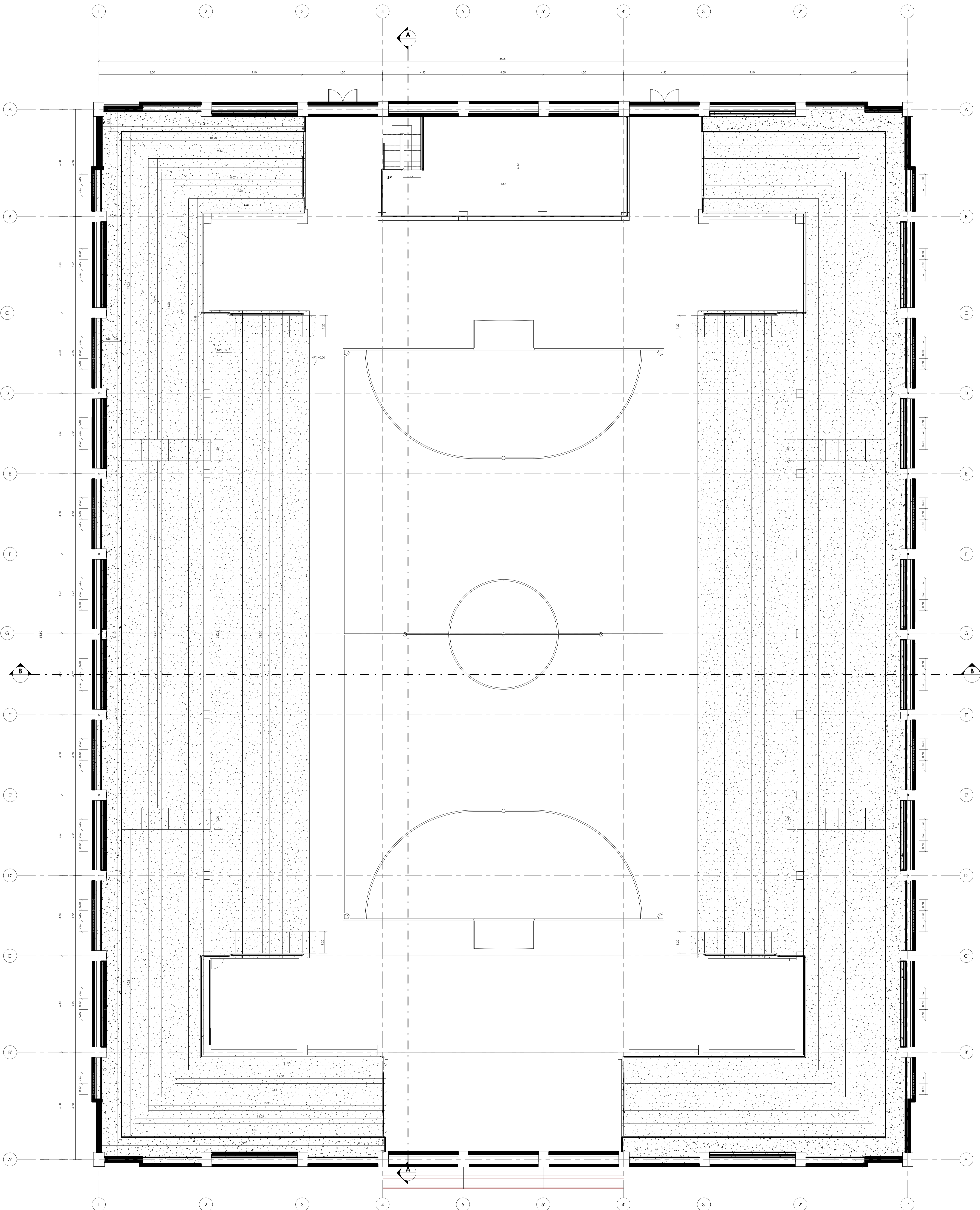


IMPLANTACIÓN GENERAL N+0.00

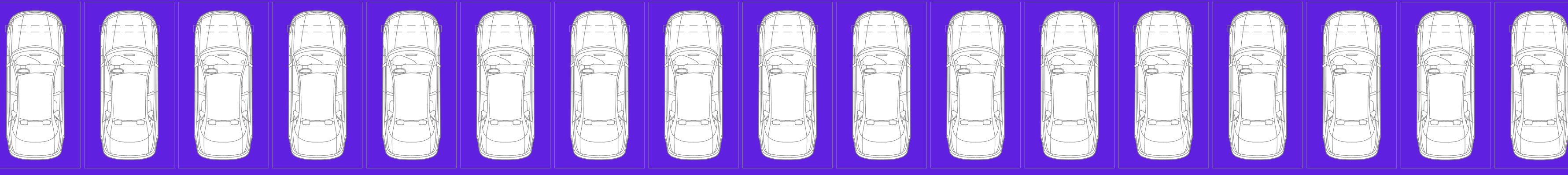
1:100

<p>UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA</p>	PROYECTO	DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DEL COLISEO MULTIDEPORTIVO PARA LA PARROQUIA DE IZAMBA, CANTÓN AMBATO	Nº DE LÁMINA
	UBICACIÓN	IZAMBA, AMBATO PROVINCIA DE TUNGURAHUA	A-1
	PLANO	PLANTA N+0.00	ESCALA
	AUTOR	Egdo. DANIEL VITERI SALAS Ing. M ^c CARLOS NAVARRO	FECHA
		05/05/2022	23:07:08

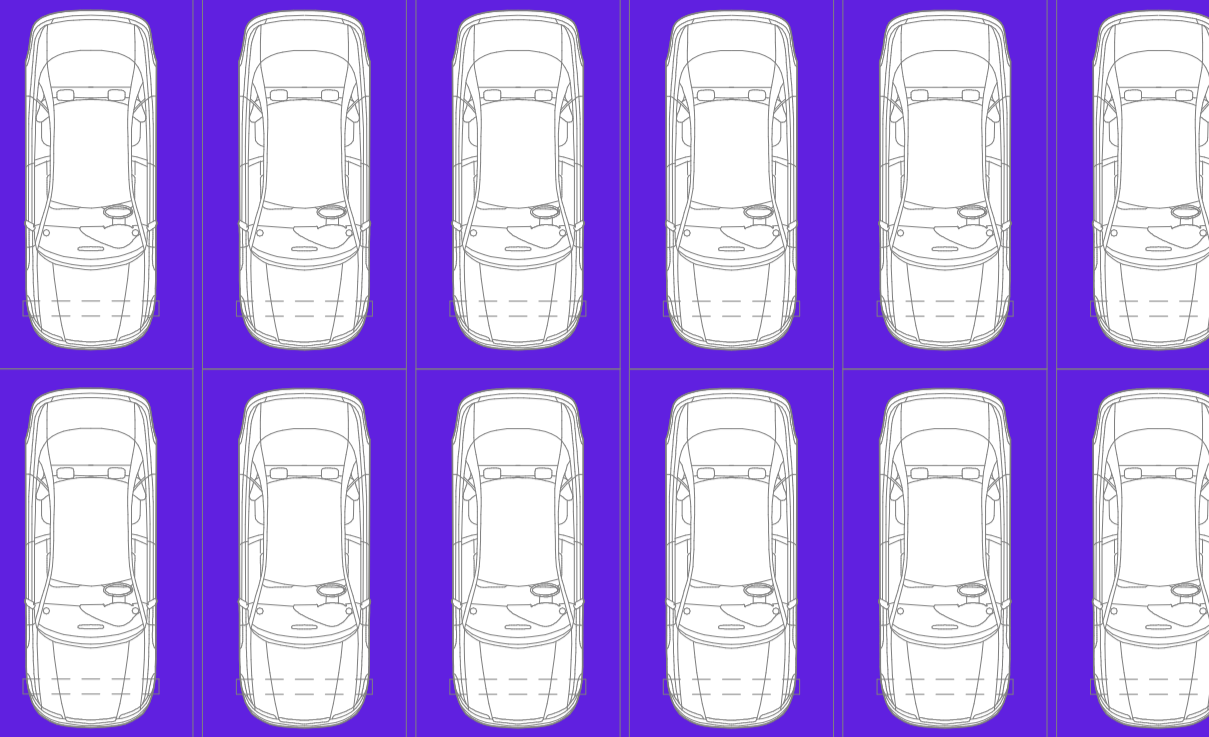
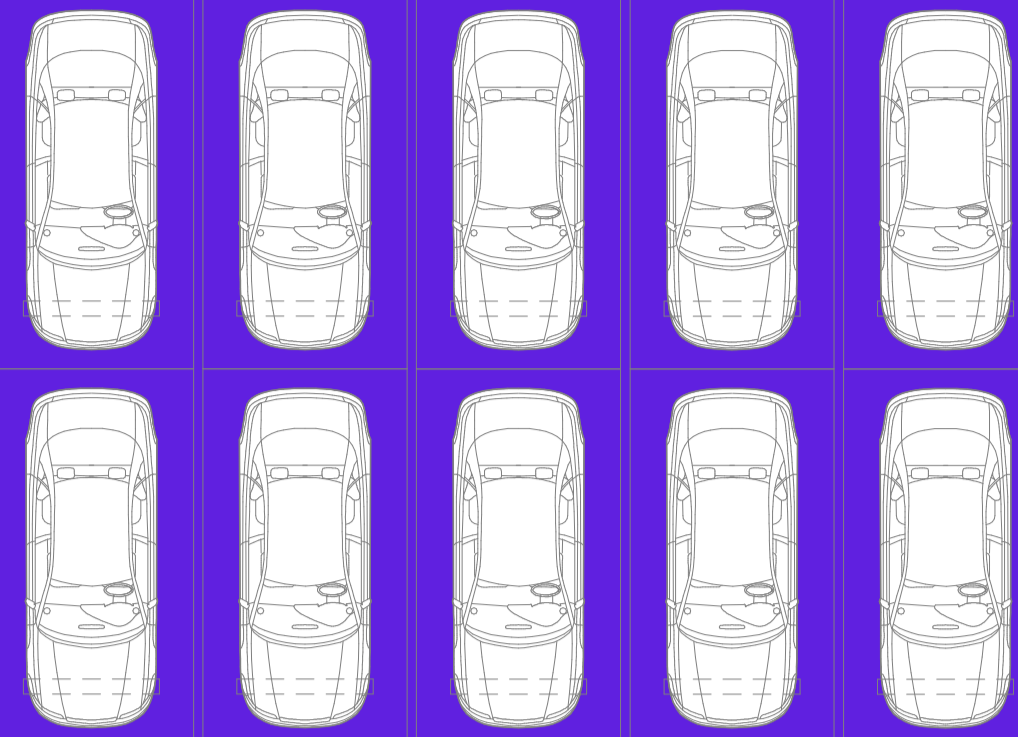
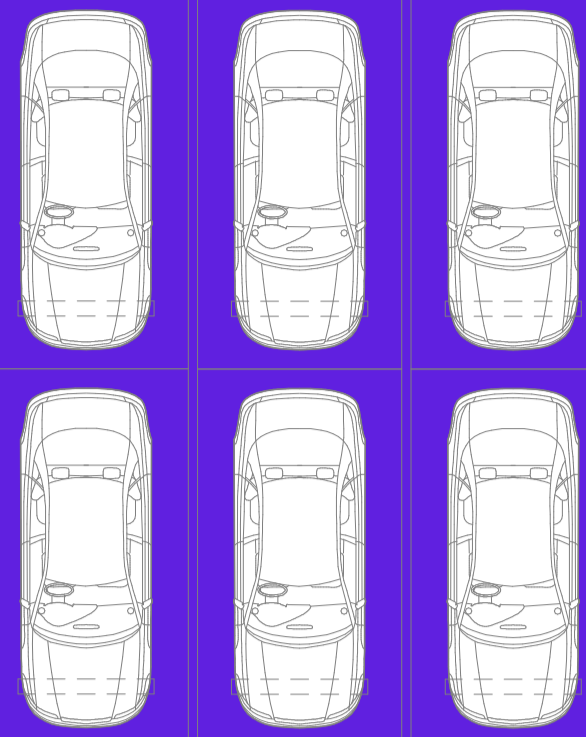


PLANTA GRADERIÓS N+0.00-N+6.30
1:75

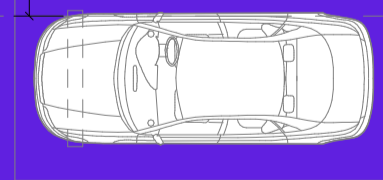
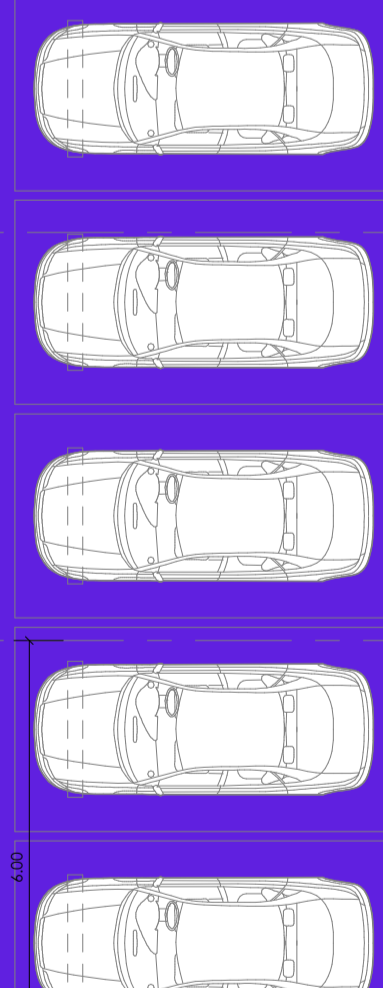
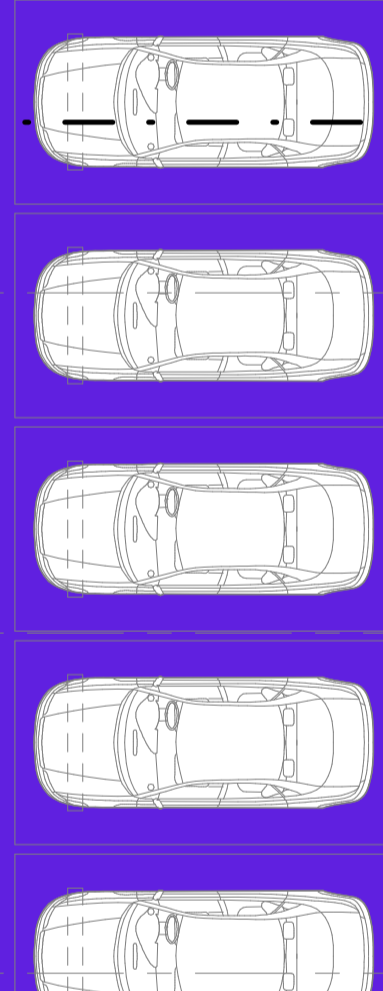
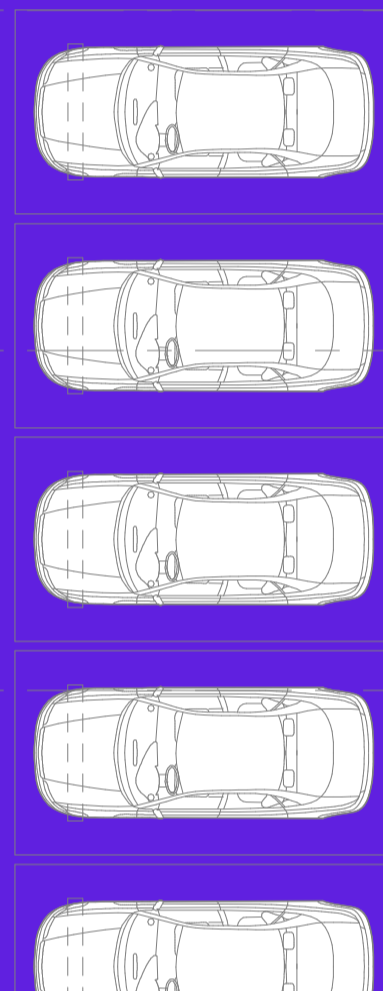
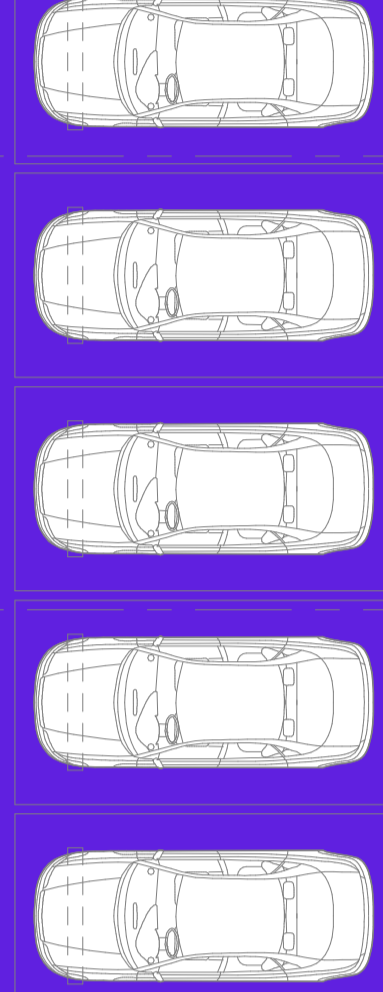
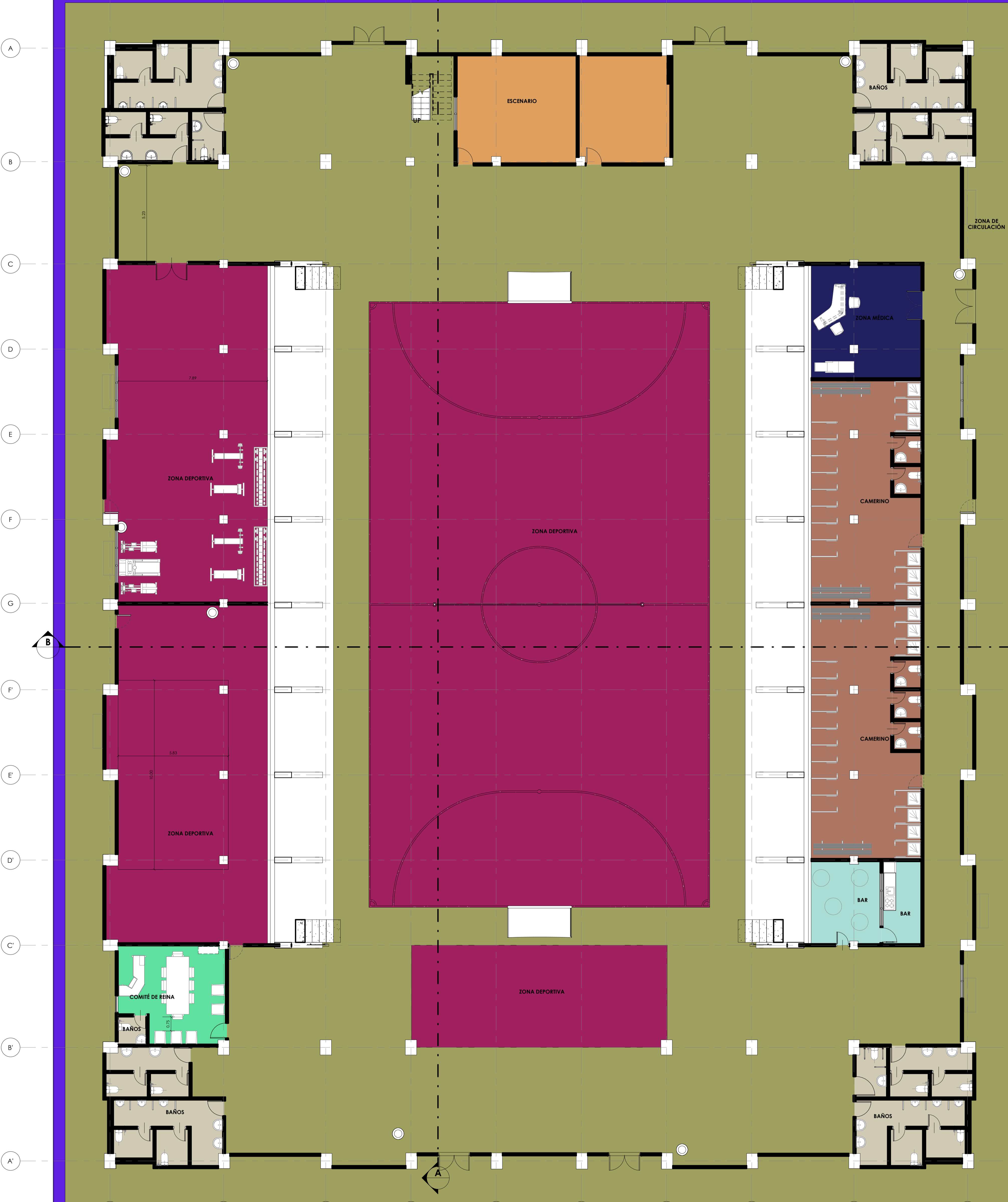
<p>UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA</p>	PROYECTO	DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DEL COLISEO MULTIDEPORTIVO PARA LA PARROQUIA DE IZAMBA, CANTÓN AMBATO	Nº DE LÁMINA	A-2	
	UBICACIÓN	IZAMBA, AMBATO PROVINCIA DE TUNGURAHUA		ESCALA	1:75
	PLANO	PLANTA GRADERIÓS N+0.00-N+3.15 Y N+3.15-N+6.30		FECHA	05/05/2022
	AUTOR	Egdo. DANIEL VITERI SALAS	TUO/4	Ing. Mg. CARLOS NAVARRO	23:11:14



PARQUEADERO



I E S 4 S 5 6 7 8 9



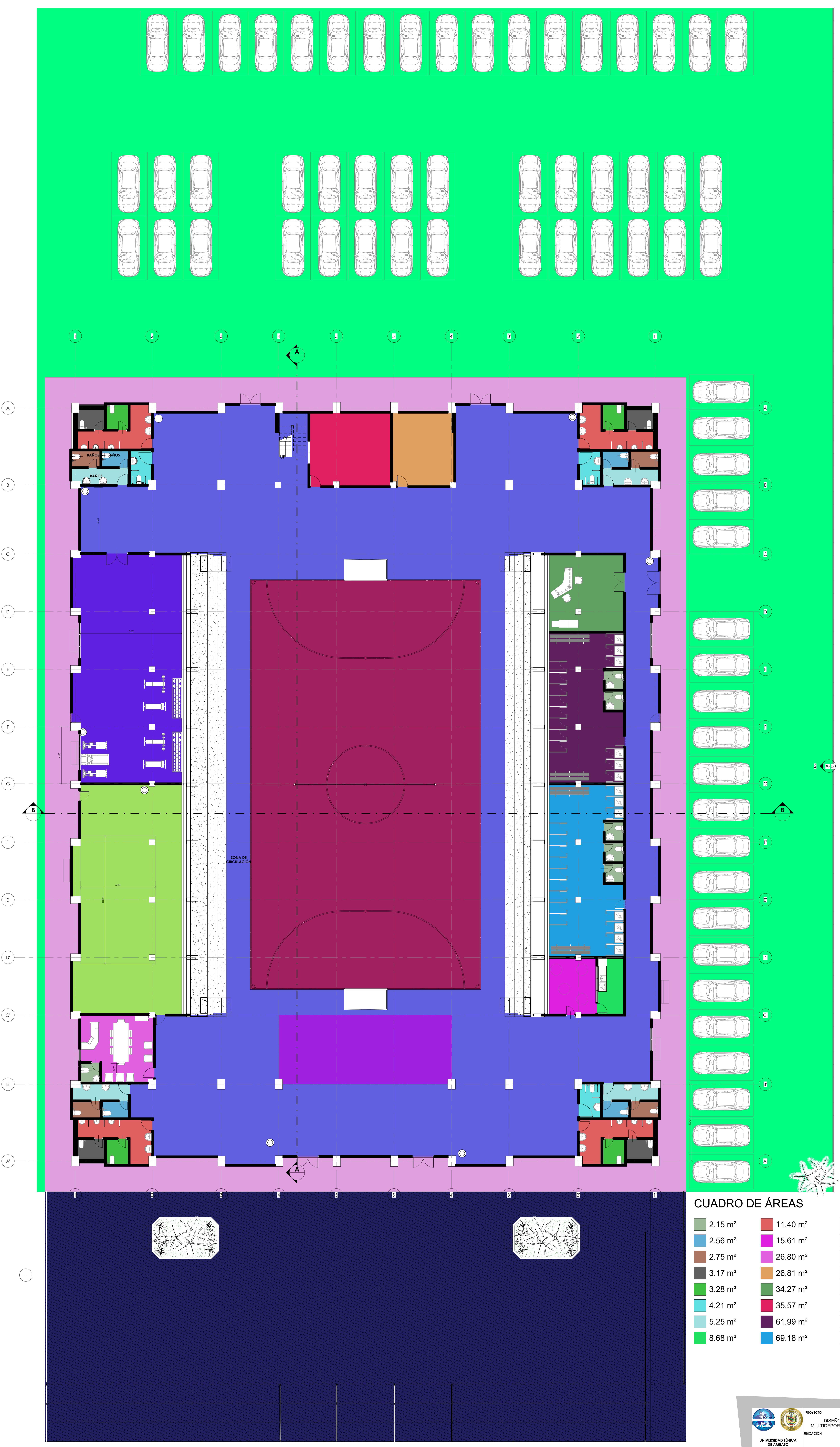
2

2

LEYENDA DE ZONIFICACIÓN

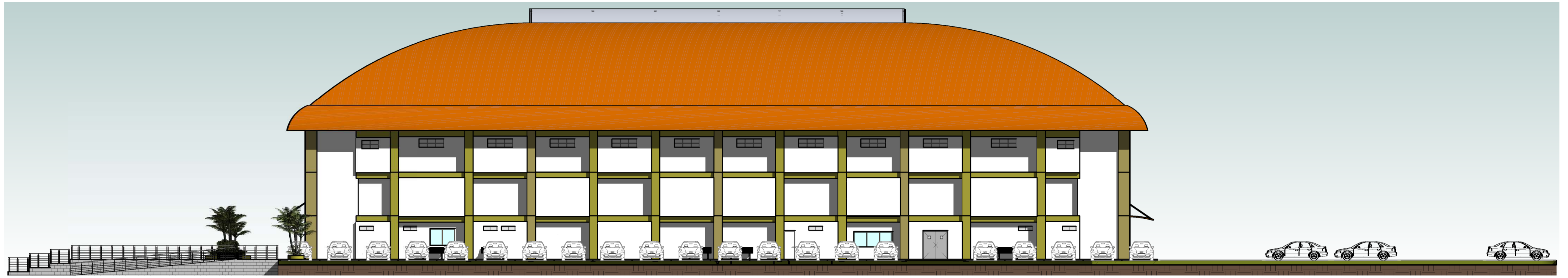
- BAR
- BAÑOS
- CAMERINO
- COMITÉ DE REINA
- ESCENARIO
- PARQUEADERO
- ZONA DE CIRCULACIÓN
- ZONA DEPORTIVA
- ZONA MÉDICA

	PROYECTO	DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DEL COLISEO MULTIDEPORTIVO PARA LA PARROQUIA DE IZAMBA, CANTÓN AMBATO	Nº DE LAMINA
	UBICACIÓN	IZAMBA, AMBATO PROVINCIA DE TUNGURAHUA	A-3
	PLANO	ZONIFICACIÓN	ESCALA
	AUTOR	Egdo. DANIEL VITERI SALAS	1:100
	TUROC	Ing. Msc. CARLOS NAVARRO	FECHA
			05/05/2022
			23:14:27



CUADRO DE ÁREAS

2.15 m ²	11.40 m ²	72.66 m ²
2.56 m ²	15.61 m ²	145.03 m ²
2.75 m ²	26.80 m ²	145.30 m ²
3.17 m ²	26.81 m ²	504.12 m ²
3.28 m ²	34.27 m ²	576.00 m ²
4.21 m ²	35.57 m ²	944.24 m ²
5.25 m ²	61.99 m ²	972.02 m ²
8.68 m ²	69.18 m ²	2559.10 m ²



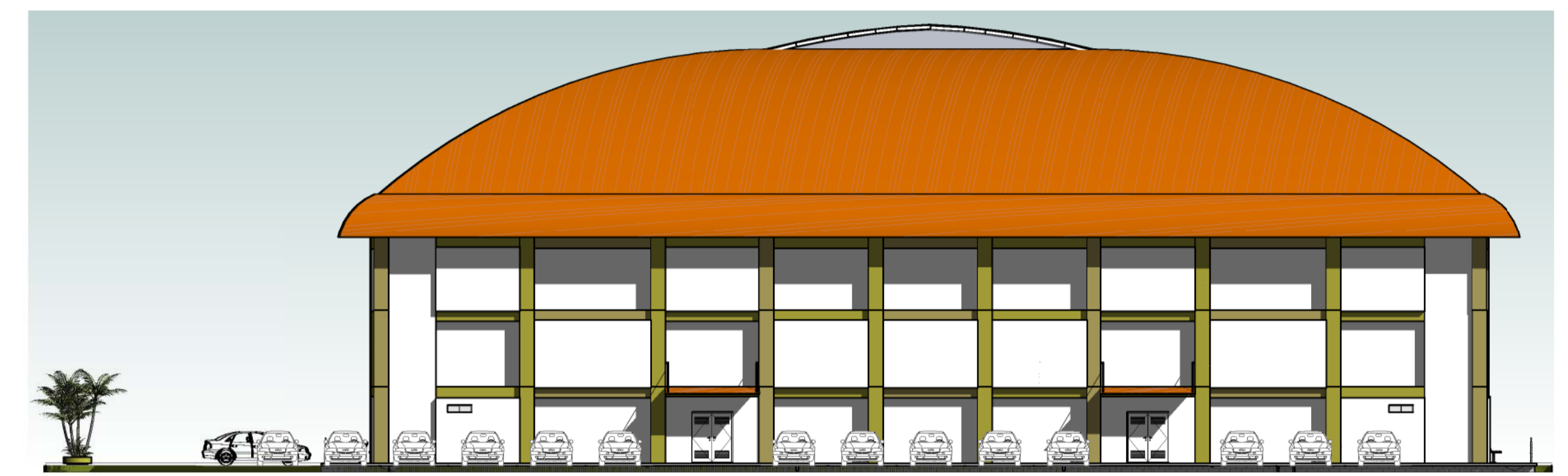
ELEVACIÓN ESTE

1:150



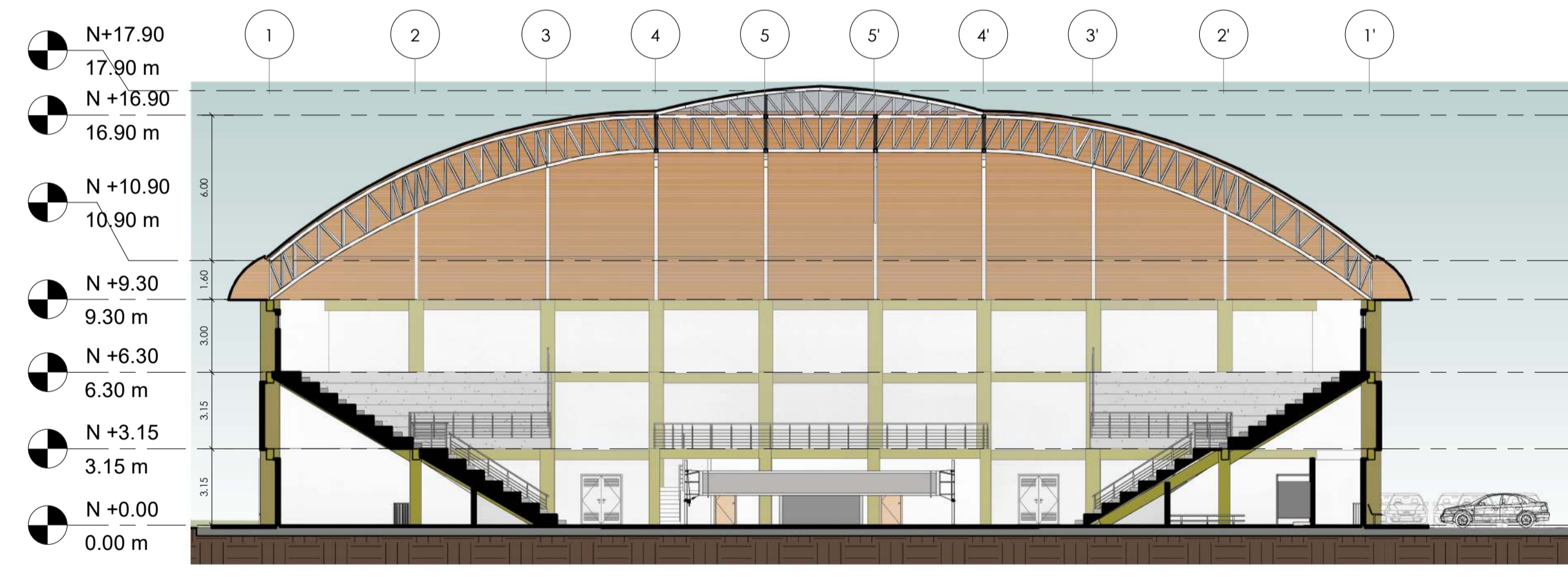
ELEVACIÓN SUR

1:200



ELEVACIÓN NORTE

1:200



CORTE B-B

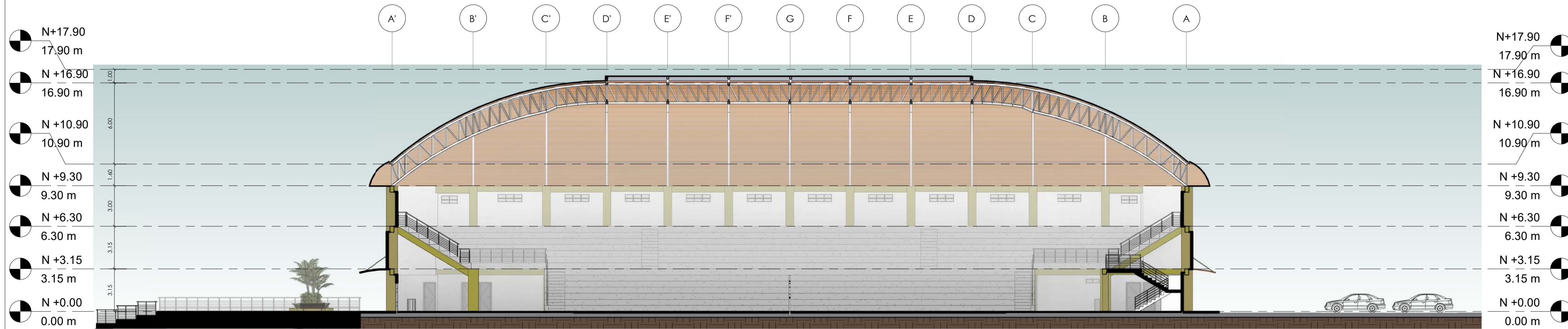
1:200



Perspectiva Interna



Perspectiva Externa



CORTE A-A

1:200

<p>UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO</p> <p>FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA</p>	<p>PROYECTO</p> <p>DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL DEL COLISEO MULTIDEPORTIVO PARA LA PARROQUIA DE IZAMBA, CANTÓN AMBATO</p>	<p>N° DE LAMINA</p> <p>A-5</p>
	<p>UBICACIÓN</p> <p>IZAMBA, AMBATO PROVINCIA DE TUNGURAHUA</p>	<p>ESCALA</p> <p>Como se indica</p>
<p>PLANO</p> <p>ELEVACIÓN ESTE, ELEVACIÓN SUR, ELEVACIÓN NORTE, CORTE B-B, CORTE A-A Y PERSPECTIVAS</p>	<p>AUTOR</p> <p>Egdo. DANIEL VITERI SALAS</p>	<p>TUTOR</p> <p>Ing. Mg. CARLOS NAVARRO</p>
	<p>FECHA</p> <p>05/05/2022</p>	<p>23-26-43</p>