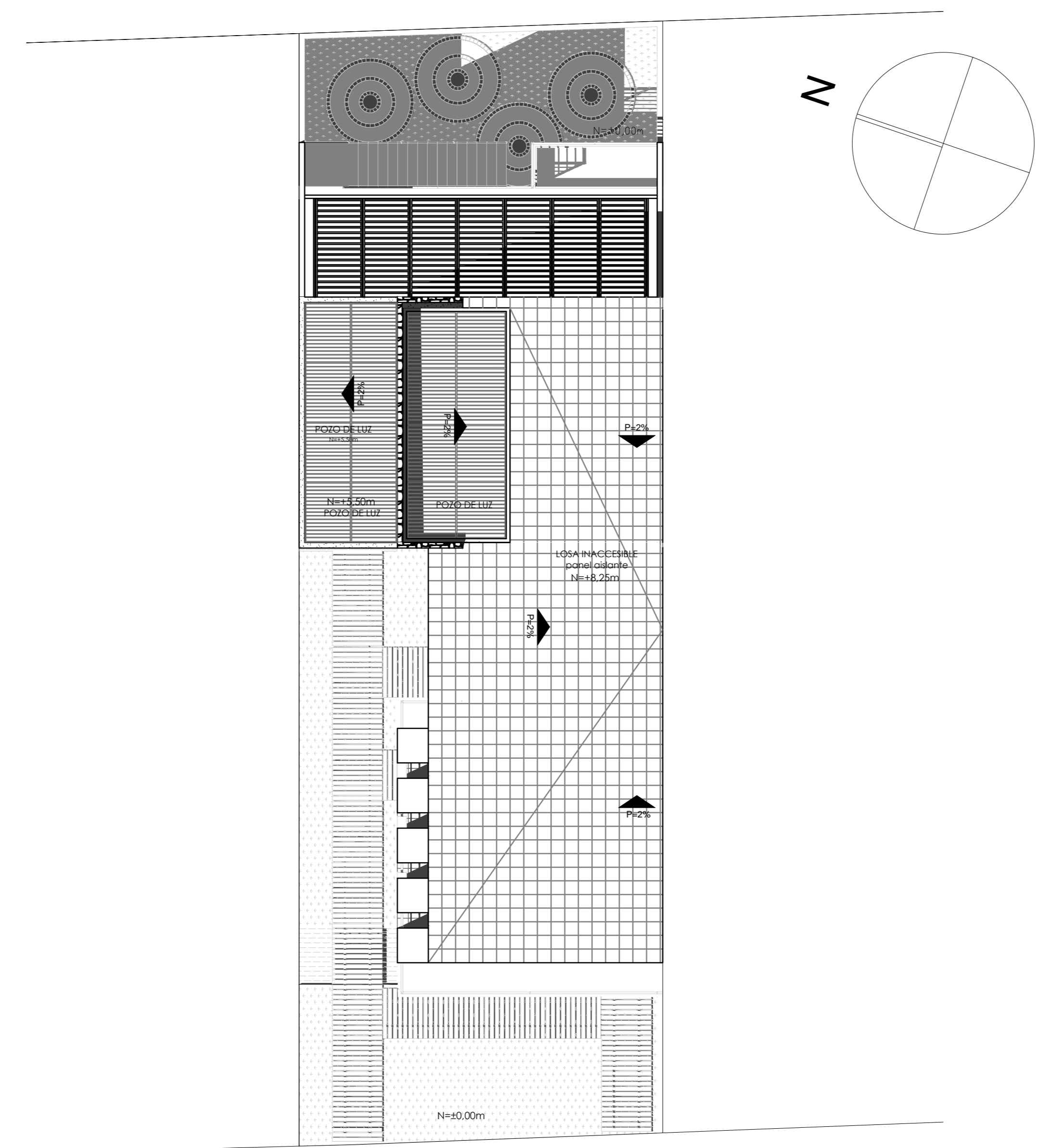


INSTALACIONES HIDROSANITARIAS Y ESTRUCTURAL  
escala: 1:50



EZEQUIEL MÁRQUEZ

EMPLAZAMIENTO Y PLANTA DE CUBIERTAS  
escala: 1:100

SIMBOLOGÍA INST.SANITARIA	
● BAS	BAJANTE DE AGUAS SERVIDAS
⊕ BALL	BAJANTE DE AGUAS LLUVIAS
□	POZO DE REVISIÓN DE AGUAS LLUVIAS
▲	POZO DE REVISIÓN DE AGUAS SERVIDAS
---	TUBO PVC AGUAS SERVIDAS
---	TUBO PVC AGUAS LLUVIAS

CUADRO DE AREAS					
ZONIFICACION		AREA DEL TERRENO	305,65 M <sup>2</sup>	CLAVE CATASTRAL	1
COS P.B:	50,18 %	COS OTRAS PLANTAS	98,52 %	CUS	148,7 %
PISO	AREA BRUTA	AREA NO COMPUTABLE		COS P. BAJA	COS OTRAS PLANTAS
		CIRCULACION	APARCAMIENTOS	SUBSUELO	OTROS
PLANTA BAJA	153,38	13,13			50,18 %
1 PLANTA ALTA	193,43	13,13			63,28 %
2 PLANTA ALTA	107,72	7,92			35,24 %
TOTAL	454,53 M <sup>2</sup>	TOTAL AREA NO COMPUTABLE: M <sup>2</sup>		CUS	98,52 %

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
CIMENTACION	MAMPOSTERIA DE PIEDRA, CADENA DE HORMIGON ARMADO
ESTRUCTURA	HORMIGON ARMADO
PAREDES	LADRILLO ARTESANAL
REVESTIMIENTO PARED	PIEDRA, ENLUCIDO Y PINTADO, CERÁMICA EN BAÑOS
PISOS	PISO RIGIDO DE HORMIGON
REVESTIMIENTO DE PISOS	PORCELANATO, PISO FLOTANTE
ESCALERAS	HORMIGON ARMADO
ESTRUCTURA DE CUBIERTA	MADERA, HORMIGON ARMADO CUBIERTO CON PANEL AISLANTE DE POLIURETANO
REVESTIMIENTO DE CUBIERTA	PANEL AISLANTE DE POLIURETANO Y VIDRIO
PUERTAS	MDF
VENTANAS	ALUMINIO MADERADO, VIDRIO
MOBILIARIO EMPOTRADO	MDF
CIELO RASO	ESTUCO



ESC 1:2500  
**UBICACIÓN**  
 1 AV. PICHINCHA  
 2 LORENZO PIEDRA  
 3 TIMOLEÓN CARRERA  
 4 EZEQUIEL MÁRQUEZ  
 5 SITIO  
 6 LUIS JARAMILLO



**DISEÑO DE UN EQUIPAMIENTO MULTIFUNCIONAL MUNICIPAL PARA LA CIUDAD DE CUENCA**

ESCALA: LAS INDICADAS	PROYECTO
UNIVERSIDAD DE CUENCA	Dib: Carla Washima Dib: Carla Washima Rev: Arq. Alfredo Ordoñez
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
CONTENIDOS: - Ubicación - Emplazamiento y Planta de Cubiertas - Instalaciones Hidrosanitarias y estructural - Cuadro de áreas - Especificaciones Técnicas	Cuenca, Marzo 2016 Lámina 1 / 6