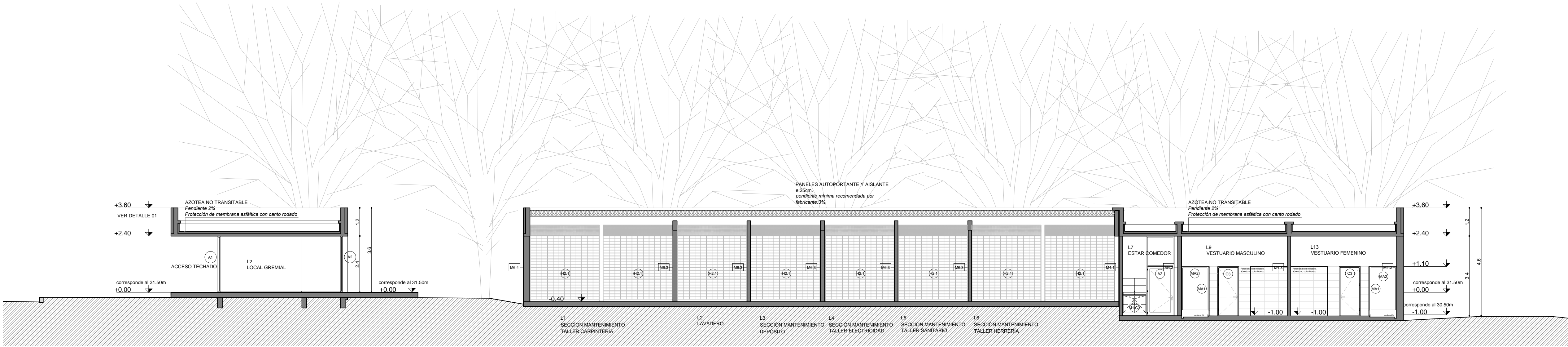
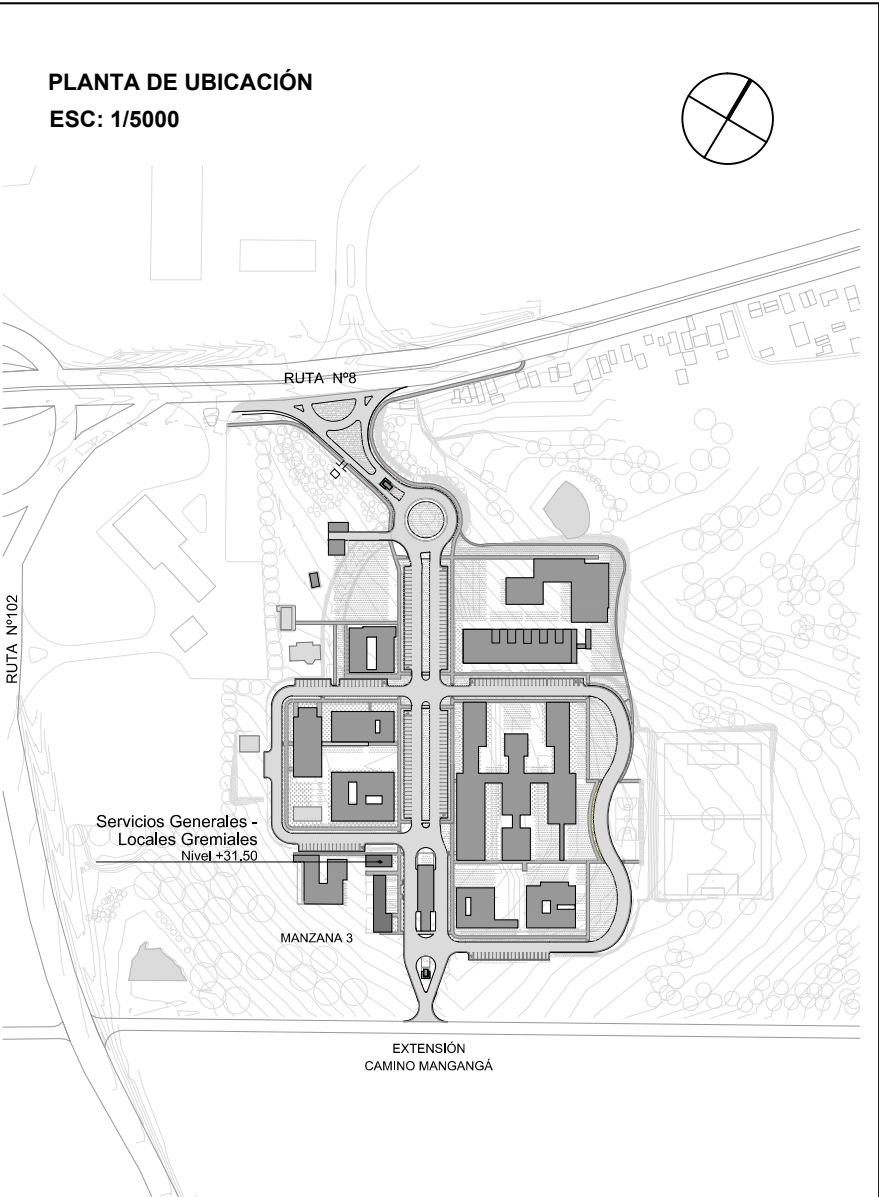


CORTE 1.1



CORTE 1.2



NOTA

- Las edificaciones deben cumplir en un todo con normas de edificabilidad e higiene de acuerdo a Intendencia Departamental de Montevideo, en cuanto a los requerimientos de iluminación y ventilación en condiciones naturales y requerimientos de aislación térmica y húmeda en muros.

- Deberá cumplir en un todo con normativa de SIME, o quien corresponda de Intendencia Departamental de Montevideo.

- Deberá cumplir en un todo con normativa de salubridad de Intendencia Departamental de Montevideo y Ministerio de Salud Pública.

- Las edificaciones deben cumplir en un todo con las normativas de accesibilidad vigentes según lo especificado en el Decreto N° 898/14 de la I.M. y las normas UNIT 200/2014 y 21542/2011

- Las edificaciones deben cumplir en un todo con las normativas de Bomberos vigentes según lo especificado en el Decreto N°150 / 2016

OBSERVACIONES

- Tipos de muros, tabiques y detalles de pretiles según resolución de un anteproyecto, cuyos componentes son indicativos no taxativos.

- Pavimento de terminación con pendiente (2%) donde existan regueros.

PLANILLA DE TERMINACIONES DE PAVIMENTOS	
PAVIMENTO 1 - EXTERIOR	Baldosas monolíticas 30cmx30cm., tipo Biángini, color negro rústicas para exteriores antideslizantes.
Variantes:Contrapiso cemento portland rodillado (acabado superficial antideslizante) armada con malla electrosolada (15x15cmx4mm) y e:10cm.	
PAVIMENTO 2 - EXTERIOR	Césped.
Panes de césped tipo sombra sobre capa de tierra vegetal, e: 20cm.	
PAVIMENTO 3 - EXTERIOR	Pedregullo:
Piedra partida granítica de color gris y tamiz medio.	
Cordonetas de contención de hormigón armado, sección a determinar en el proyecto ejecutivo	

01	REVISIÓN DE ENTREGA	02/17	// PROYECTO APTO PARA LICITAR (APL)	FEBRERO 2017
REVISIÓN	MARCA	DESCRIPCIÓN	FECHA	
<div><div>UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA</div><div>APL</div></div>				
DIRECTOR GENERAL DEL PLAN ARQ. JUAN PEDRO URZUA	COORDINACIÓN GENERAL MBA ARQ. ADRIANA GORGIA	ASESOR TECNICO ING. LUIS AGUIRRE ASESOR ELECTRICISTA ING. OCTAVIO BOCCA ASESOR EN CABLEADO ESTRUCTURAL ING. LUIS VASQUEZ ASESOR ESTRUCTURAL ING. GONZALO BRANDE ASESOR SANITARIO ING. PAUL ROBERTO ASESOR INCENDIO ARQ. MELBA ANDREA ASESOR EN ACCESIBILIDAD UNIVERSITARIA ARQ. VIVIANCA PRIESTALLA	SERVICIO / OBRA EDIFICIO SERVICIOS GENERALES - LOCALES GREMIALES BATERIA 03 UBICACIÓN NUEVA SEDE - RUTA 8 y 102 FACULTAD DE VETERINARIA CORTES 1.1 Y 1.2	ESCALA 1:100 FECHA FEBRERO 2017
PROYECTO APL ARQ. JUAN PEDRO URZUA	RESPONSABLE DE PROYECTO ARQ. SANTIAGO LENDI	RESPONSABLE DE PROYECTO ARQ. SANTIAGO LENDI	UBICACIÓN NUEVA SEDE - RUTA 8 y 102 FACULTAD DE VETERINARIA	ESCALA 1:100 FECHA FEBRERO 2017
FUENTE PROYECTO APL	ASISTENCIA TÉCNICA Y COSTOS ARQ. SILVIA VARELA	ASESOR SANITARIO ING. PAUL ROBERTO ASESOR INCENDIO ARQ. MELBA ANDREA ASESOR EN ACCESIBILIDAD UNIVERSITARIA ARQ. VIVIANCA PRIESTALLA	UBICACIÓN NUEVA SEDE - RUTA 8 y 102 FACULTAD DE VETERINARIA	ESCALA 1:100 FECHA FEBRERO 2017
ARQ. FLAVIA BASTOS ARQ. JUAN PEDRO URZUA ARQ. JUAN PEDRO URZUA ARQ. VALENTINA PARRA	ASESOR EN ACCESIBILIDAD UNIVERSITARIA ARQ. VIVIANCA PRIESTALLA	ASESOR EN ACCESIBILIDAD UNIVERSITARIA ARQ. VIVIANCA PRIESTALLA	UBICACIÓN NUEVA SEDE - RUTA 8 y 102 FACULTAD DE VETERINARIA	ESCALA 1:100 FECHA FEBRERO 2017