



NOTAS:
 EL ORIGEN DE COORDENADAS PLANIMÉTRICAS ES EL ESTABLECIDO POR EL ING. AGRIMENSOR ANTONIO VILLALLENCA.
 LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERO DE RELEVAMIENTO QUE COINCIDE CON EL CERO WHARTON.

REFERENCIAS:

Numero	Elevación mínima	Elevación máxima	Color
1	-3.00	-2.50	Red
2	-2.50	-2.00	Orange
3	-2.00	-1.50	Yellow
4	-1.50	-1.00	Light Green
5	-1.00	-0.50	Green
6	-0.50	0.00	Light Blue
7	0.00	0.50	Blue
8	0.50	1.00	Dark Blue
9	1.00	1.50	Very Dark Blue
10	1.50	2.00	Black
11	2.00	2.50	White
12	2.50	3.00	Light Grey
13	3.00	3.50	Medium Grey
14	3.50	4.00	Dark Grey
15	4.00	4.50	Black

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
 PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO
 DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

ARQ. PABLO BRIOZZO (DIRECTOR GENERAL DE ARQUITECTURA)
ARQ. SANTIAGO LENZI (RESPONSABLE DEL PROYECTO)
ARQ. ALVARO CAYON (PROYECTISTA)

ING. H.A. DIEGO FLORES (COORDINADOR)
ING. DIEGO NOLLENBERGER | ING. NELSON PINTOS (PROYECTISTAS)

ETAPA	PROYECTO DETALLADO
OBRA	FACULTAD DE VETERINARIA
COMITENTE	UDELAR
ESTUDIO	Diego Flores Documentación Ejecutiva
A	Guillermo Santellán Abast. Agua y Saneamiento
As	Diego Nollenberger Nelson Pintos Mov. de Suelos y Vialidad
Vi	Guillermo Santellán Diego Flores Drenaje pluvial
Dp	Paola Scelza María Inés Irigoyen Paisajismo
Pa	Sebastián Baldoví Estructura
Es	Jorge Barbot Felipe Barbot Acond. Eléctrico e Iluminación
Ae	Jorge Barbot Felipe Barbot Tensiones Débiles
Td	Jorge Barbot Alejandro Celada Detección de incendios
Ci	

APL - APTO PARA LICITAR

PLANO	PLANIMETRÍA DE DESMONTES Y TERRAPLENES	Vi MS02
DIBUJADO	Paola Faguaga	FECHA 09/02/2015
REVISADO	Diego Nollenberger	FECHA 11/02/2015
NOMBRE DEL ARCHIVO	VI-MS02-03_1.dwg	REEMPLAZA A VI-MS02-03.dwg

No.	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO
0	Emisión original	26/12/2014	DF
1	Se actualiza modelo de Laguna Norte	11/02/2015	DF

ESTE DOCUMENTO CONTIENE INFORMACIÓN PROPIEDAD DE SUNN. SU REPRODUCCIÓN TOTAL Y/O PARCIAL SIN SU APROBACIÓN ESCRITA ESTA PROHIBIDA.