



NOTAS:

EL ORIGEN DE COORDENADAS PLANALTIMÉTRICAS ES EL ESTABLECIDO POR EL INC. AGRIMENSOR ANTONIO VILLALUENGA.

LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERO DE RELEVAMIENTO QUE COINCIDE CON EL CERO WHARTON.

REFERENCIAS:

	MOJÓN DE REFERENCIA
	SONDEO CON PALA AMERICANA
	SONDEO MEDIANTE CALICATA PARA ENSAYO CBR



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

DIRECTOR GENERAL DE ARQUITECTURA
ARO. PABLO BRIOZZO

COORDINADORA DE EJECUCIÓN DE PROJ.
ARO. ADRIANA GORGA

RESPONSABLE DEL PROYECTO
ARO. SANTIAGO LENZI

EQUIPO DE PROYECTO
Equipo de proyecto 2012-13
ARO. PABLO CANARI
ARO. CESAR GRANDOLI
ARO. JUAN DOMINGUEZ
ARO. FLORENCIA LONGORE
ARO. NICOLAS REBORETTI

PROYECTO
ARO. ALVARO CAYON

COORDINADOR
ING. H.A. DIEGO FLORES

sum.com.uy | Victor Heedo2332 aplo 41012 406 71 86

CDS
INGENIEROS
cdsingenieros.com

PROYECTO
ING. DIEGO NOLLENBERGER | ING. NELSON PINTOS

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

APL - APTO PARA LICITAR		
PLANO	<div>Vi MS01</div>	
CURVAS DE NIVEL DEL TERRENO E IMPLANTACIÓN DEL PROYECTO		
DIBUJADO Paola Faguaga		FECHA 17/12/2014
REVISADO Diego Nollenberger		FECHA 20/12/2014
NOMBRE DEL ARCHIVO VI-MS01.dwg		REEMPLAZA A
ESCALA 1:1000		

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