

NOTAS:  
Las fundaciones han sido dimensionadas en función de los entregados por el estudio de suelos que forma parte del legajo de la presente.  
La Contratista deberá ejecutar un nuevo estudio de suelos, de acuerdo a las indicaciones que impartirá la D. de O., y sobre estos valores, realizará un nuevo cálculo y dimensionamiento de la totalidad de la estructura, sin que esto genere adicional alguno sobre los trabajos contratados.  
En la memoria de cálculo que forma parte de los anexos, se describen las condiciones sobre los cuales se ha predimensionado la estructura.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS

SEDE REMEDIOS DE ESCALADA

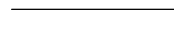
PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA


DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN FÍSICA

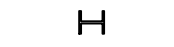


BANCO DE DESARROLLO DE AMÉRICA LATINA

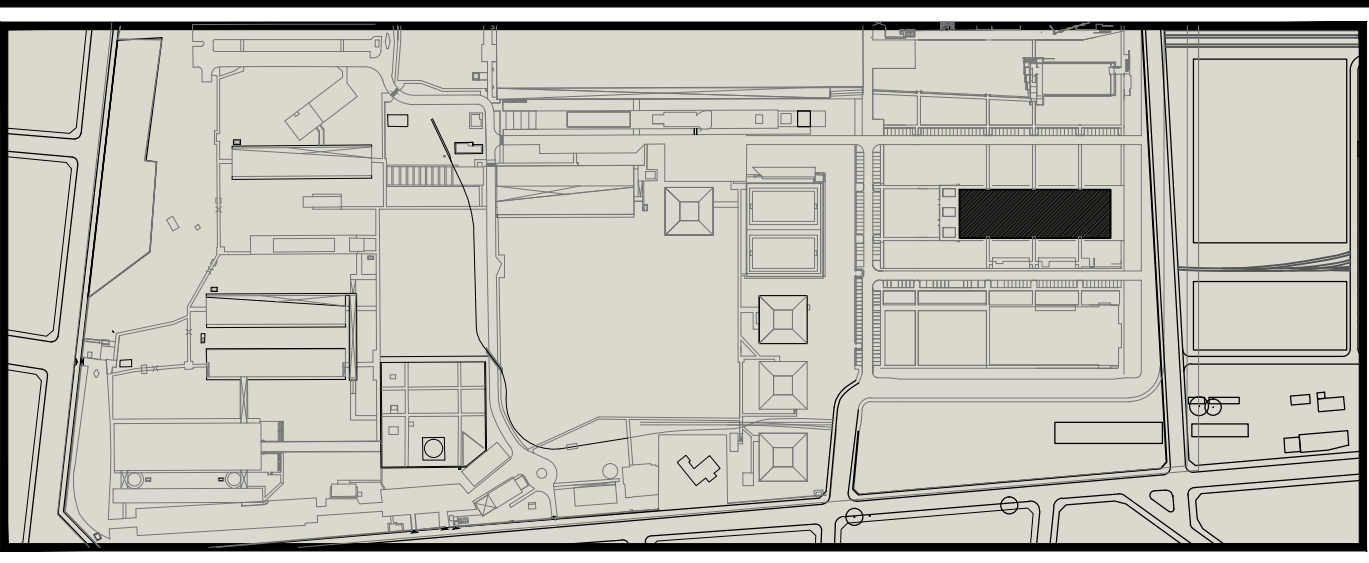
REFERENCIAS:

 Vigas de fundación y vigas de arriostamiento

 Muros existentes

 Columnas metálicas existentes, en el eje central del edificio

Nivel Sup. VF - 0.20



EDIFICIO ESCUELA FERROVIARIA.  
JUÁN JOSÉ VALLE

PLANTA DE FUNDACIONES.

VERSIÓN: OBSERVACIONES:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS

UN La.

DESIGNACIÓN:  
JJV-EST-01

ESCALA:  
1:100

FECHA:  
31/01/2014

ARCHIVO:  
28-jjv-est-01.dwg