



**ESPECIFICACIONES PARA TALUD :**

Se retirara con motoniveladora el manto vegetal del terreno natural de 0,30 m. de esp. minimo en la superficie a realizar el talud. El material se acopiara donde la inspeccion lo indique, para ser utilizado al final de la obra para perfilar las pendientes del talud, desde el borde del mismo, hasta el nivel del terreno natural. El material del talud sera tosca seleccionada y aprobado por la inspeccion, libre de arcilla sera colocado en capas sucesivas de 0,20m. de esp. max., y el ángulo de los planos inclinados del talud sera de 20 grados respecto de la horizontal. A fin de lograr la compactación especificada, se utilizarán patas de cabra, rodillo neumático y riego cada 0,20m de aporte de tosca. Los bordes, nivel y planos inclinados del talud terminado, seran perfectamente prolijos, no admitiendose ningun tipo de irregularidad.

**ESPECIFICACIONES ESCALERA**

ESCALERA de HORMIGÓN ARMADO ESPESOR MINIMO 12cm ARMADURA ø10 CADA 15cm. EN SENTIDO LONGITUDINAL y ø6 CADA 20cm. TRANSVERSAL. TERMINACIÓN SUPERIOR VISTA FRATAZADA AL FIELTRO y RODILLO ANTIDESLIZANTE. CON BARANDAS LATERALES ALTURA 90cm. de CAÑO ESTRUCTURAL de 2", PINTADAS CON SINTETICO.

**ESPECIFICACIONES PARA ALAMBRADO PERIMETRAL:**

ALAMBRADO PERIMETRAL ALTURA 2.00m. CON POSTES de SUSTENTACION de HORMIGON ARMADO de 10x10 cm, ENTERRADOS CON BARRAS de HORMIGON, SEPARACION ENTRE SI de 4.00m., TEJIDO de HIERRO GALV. n°10 MALLA ROMBOIDAL de 50mm., CON EXTREMOS FIJADOS A PLANCHELA de HIERRO RECTANGULAR de 4,8mm.x32mm. SUJETAS A POSTES MEDIANTE BULONES de 9,5mm.

- TRABAJO A EJECUTAR :**
- ① RELLENO de TOSCA
  - ② ESCALERA ACCESO
  - ③ TENEDERO VER PLANO 2/3
  - ④ PUERTAS ACCESO y CERCO de FRENTE VER PLANO 3/3
  - ⑤ ALAMBRADO PERIMETRAL

<b>UNC</b>	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES DIRECCION GENERAL DE OBRAS Y PROYECTOS		1 3
	OBRA : RESIDENCIA UNIVERSITARIA OLAVARRIA OBRAS EXTERIORES		DIBUJO: E. J.
PLANO : UBICACION de LOS TRABAJOS		ESCALA/S : 1:200	FECHA: JUNIO 2016