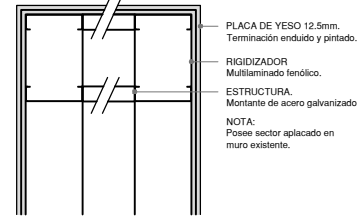


M04 - Muro existente.  
Mantenimiento.



M05 - Tabique yeso y aplacado.  
e=70cm.



#### TERMINACIONES

##### PISO

01. PISO VINÍLICO HETEROGÉNEO AUTOPORTANTE SIMIL MADERA, ESPESOR 4mm., REDUCCIÓN IMPACTO ACÚSTICO 19db, ALTO TRÁNSITO, RESISTENCIA A LA ABRASIÓN GRUPO T/ DOBLE MULTILAMINADO FENÓLICO 12,5mm CRUZADOS / ESPUMA POLIESTIRENO T3 - 2500 K/m3 - ESPESOR 2cm.

02. BALDOSA CALCAREA EXISTENTE/ SUSTITUCIÓN PIEZAS/ PULIDO Y ENCERADO.

##### ZÓCALO

11. MADERA h=10cm.SOBRE M04 / M05  
12. BUÑA EN BARANDA SEGÚN DETALLE.

##### PARED

21. REPARACIÓN REVOQUES ENDUIDO Y PINTURA.  
22. YESO ENDUIDO Y PINTURA

##### CIELORRASO

31. REVOQUE Y PINTURA.  
32. YESO / ENDUIDO Y PINTURA.

#### BARANDAS

Todas las barandas tienen una terminación en laminado fenólico con acabado superficial en madera y pasamanos macizo de madera de idénticas características a las ejecutadas en la Etapa 01.

BARANDA 01 - Existente Etapa 01.

BARANDA 02 - Nueva, en circulaciones horizontales y escaleras.

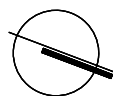
BARANDA 03 - Tramo de estructura existente, revestimiento y pasamanos a ejecutar.

#### COTAS ALTIMÉTRICAS:

El origen de cotas altimétricas de obra se ubica en el Hall del Nivel 2.

#### TODOS LOS NIVELES SERÁN

RECTIFICADOS EN OBRA Y SERÁN COORDINADOS Estrictamente con los ejecutados en la ETAPA 1.



PLANTA NIVEL 2  
ESC1/100



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA  
PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO  
DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA



DIRECTOR DGA (s) ARQ. ÁLVARO CAYÓN COORDINADORA GRAL (s) ARQ. ADRIANA GORGA COORDINADORA DE EJECUCION DE PROYECTOS (s) ARQ. VIRGINIA CASAÑAS		SERVICIO / OBRA <b>FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN</b> <b>AULARIO EDIFICIO CENTRAL - ETAPA 02</b>	
PROYECTO: ARQ. MAURICIO CHORBADJIAN RESPONSABLE DE POYECTO ARQ. SANTIAGO LENZI COLABORADORES ARQ. LEANDRO CRISTALLI BACH. PILAR FAJARDO		UBICACION <b>CALLE URUGUAY 1695</b>	LAMINA <b>A13</b>
PLANTA NIVEL 3		FECHA ABRIL/2020	ESCALA 1/100