

# DETALLE ANCLAJE DE CIELO FALSO

2 Ø 8mm corrido  
Borde de H.A.  
1 Ø 8mm @ 20 cm  
Bloque de 15 x 20 x 40  
Cadena de humedad  
Losa  
Viga  
Ángulo  
Clavo de impacto  
Ángulo  
Clavo de impacto  
Panel de yeso exteriores  
1 Ø 8mm @ 20 cm  
2 Ø 8mm corrido  
Cielo falso falso con estructura vista importada blanca y planchas de gypsum PVC cara vista y fol aluminio cara posterior 7.5 mm 0.60 x 0.60 m  
Dintel  
Perimetral de sección "L"  
Planchas de gypsum PVC cara vista y fol aluminio cara posterior 7.5 mm 0.60 x 0.60 m  
Longuera de sección "I" invertido  
Trazo de sección "I" invertido  
Alambre galvanizado 16mm

Escala: 1:25

# BARREDERAS DE CERÁMICA

Media caña 20mm

Barredera de cerámica h=10cm

Cerámica antideslizante para pisos 40x40cm

Losa o contrapiso

Masillado de piso

Media caña 20 mm

Barredera de cerámica h = 10cm

Cerámica antideslizante para pisos 40x40

Masillado de pisos

Losa o Contrapiso de Hormigón

ESCALA: 1:25

ESCALA: 1:10

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

 

ARQ. MAURICIO NIETO  
ESPECIALISTA ARQUITECTÓNICO  
MINEDUC

# DETALLE MESÓN LABORATORIO

PLANTA BAJA

ESCALA: 1:50

# DETALLE DUCTO DE INSTALACIONES

The drawing consists of two parts: a cross-section (CORTE MESÓN) and a side view (VISTA LATERAL MESÓN).

**CORTE MESÓN (Cross-section):** This view shows the vertical structure of the duct. At the top, there is a horizontal reinforcement bar (Losa de hormigón armado) with a diameter of 10 mm and a spacing of 20 mm. Below this, a concrete slab (Loseta) is shown with a thickness of 10 cm. The duct is lined with a 1.5 cm thick ceramic tile (Porcelanato e=1.5 cm). The duct is supported by a 10 cm thick masonry block (Mampostería de bloque 10 cm). The duct has a width of 40 cm and a height of 40 cm. The total width of the duct assembly is 100 cm. The duct is closed with a wooden door (Puerta de revisión en madera) and a wooden frame (Guardamarco en madera). The duct is also equipped with a ceramic tile (cerámica de 40x40 cm antideslizante) on the floor.

**VISTA LATERAL MESÓN (Side view):** This view shows the side profile of the duct. It highlights the 1.5 cm thick ceramic tile (Porcelanato e=1.5 cm) and the 40 cm wide wooden door (Puerta de revisión en madera). The duct is supported by a 15 cm thick masonry block (Mampostería de bloque 10 cm). The duct is also equipped with a wooden frame (Guardamarco en madera) and a ceramic tile (cerámica de 40x40 cm antideslizante) on the floor.

**ESCALA: 1:25**

# DETALLE DE CERÁMICA DE PARED

[illegible]

PROYECTO: BIRF-8542-SBBC-CF-2018-030

CONSULTORÍA "INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOBENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA NICOLÁS INFANTE DÍAZ, UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS Y UNIDAD EDUCATIVA QUEVEDO UBICADA EN EL CANTÓN QUEVEDO PROVINCIA DE LOS RÍOS."

CANTÓN:	QUEVEDO	PROVINCIA:	LOS RÍOS
---------	---------	------------	----------

CONTIENE:

FASE IV PROYECTO ARQUITECTÓNICO

DETALLES APARATOS Y ACCESORIOS

SANITARIOS

ESCALA:	FECHA:	LÁMINA N.º
INDICADAS	2019	AR-74

SELLOS MUNICIPALES:

# DETALLE ANTEPECHO TERRAZA

Escalerilla

Borde de H.A.

1 Ø 8mm @ 20 cm

Bloque de 15 x 20 x 40

Cadena de humedad

Curva para humedad

0.05  
.20  
.20

um

ESCALA: 1:10

# DETALLE COLOCACIÓN DE CERÁMICA EN PARED

Mampostería de Bloque

Cerámica para paredes 20x30

Mortero adhesivo para cerámica

Emporado 2 mm de acuerdo a color de cerámica

D1

Masillado de Muro

Emporado 2mm de acuerdo a color de cerámica

Mortero Adhesivo para cerámica

Cerámica para paredes 20x30

ESCALA: 1:10

ESCALA: 1:5

# DETALLE ACABADO PARED INTERIOR

TERRAZA INACCESIBLE IMPERMEABILIZADA

N.P.T. +4.00

Los

Mampostería:  
Bloque prensado de 15x40 cm.

Proyección de cielo raso con acabado  
de pared 40 cm. bajo la losa.

Enlucido

Empaste base acrílica  
para interiores

Pintura Latex Acrílico para interior  
color blanco (dos manos)

N.P.T.

ESCALA: 1:25m

### DETALLE ACABADO PARED EXTERIOR

TERRAZA INACCESIBLE IMPERMEABILIZADA

N.P.T. +4.00

Losa

Mampostería:  
Bloque prensado de 15x40 cm.

40

10

Proyección de cielo raso con acabado  
de pared 40 cm. bajo la losa.

Enlucido

1.60

Corrector de enlucido  
para exteriores

3.00

Pintura Elastomérica exterior  
color blanco (dos manos)

1.50

N.P.T.

ESCALA: 1:25m

ESCALA: 1:25m