



REFERENCIAS

- 01 REVESTIMIENTO PLACA SUPERBOARD SIDING 20 X 1 cm
 - 02 CLAVADERAS MADERA 4 x 4 cm
 - 03 MEMBRANA TYVEK
 - 04 OSB e=9,5mm
 - 05 LANA DE VIDRIO e=50mm
 - 06 PIE DERECHO DE MADERA 4" x 1 1/2"
 - 07 POLIETILENO 100 MICRAS (BARRERA DE VAPOR)
 - 08 PLACA DE YESO e=12 mm
 - 09 ENDUIDO P/INTERIORES
 - 10 PINTURA INTERIOR AL AGUA
 - 11 ANCLAJE ROSCA CORRIDA Ø12mm L=30cm
 - 12 SOLERA INFERIOR DEL PANEL MADERA 4" x 1 1/2"
 - 13 SOLERA INF. PINO TRAT.-ANCLAJE S/PLATEA 4" x 2"
 - 14 JUNTA POLIESTIRENO EXPANDIDO 1cm
 - 15 PORCELANATO DE PISO
 - 16 CUBIERTA METALICA CHAPA ACANALADA
 - 17 LISTÓN DE MADERA 4X4 cm
 - 18 LISTÓN DE MADERA 4X2 cm
 - 19 VIGA MADERA LAMINADA 2"x6"
 - 20 BABETA GALVANIZADA
 - 21 LISTON MADERA 2 x 5 cm
 - 22 POLIURETANO
 - 23 SILICONA
 - 24 LISTON DE MADERA CORTADO 15X40mm
 - 25 MEMBRANA ASFALTICA AUTOADHESIVA
 - 26 CHAMBRANA EN SUPERBOARD SIDING
 - 27 PLACA SUPERBOARD
 - 28 ABERTURA DE ALUMINIO
 - 29 RAJA CON MALLA PARA VENTILACIÓN
 - 30 TAPAJUNTAS DE MADERA
 - 31 PIEZA DE CONTRACHAPADO
 - 32 LISTON DE CIERRE MADERA 4 X 2 cm
 - 33 MALLA ELECTROSOLDADA C42
 - 34 ESTRIBOS: HIERRO ø 6c/20
 - 35 HIERRO E:2ø10
 - 36 FILM POLIETILENO BAJO CIMENTO
 - 37 BALASTO COMPACTADO
 - 38 HIERRO A:2ø10
 - 39 PLACA DE YESO e=9 mm
 - 40 LISTÓN 4cm x 9cm (2)
- R.A.P. Rostro Amarre Panel (h=5cm.)

TODAS LAS MEDIDAS SON EN cm.

PROYECTO EJECUTIVO

C:\logohorizontalcolor_3.jpg

proyecto: PIAI-BARRIOARTIGAS

localidad: SALTO

departamento: SALTO

plano: **D.08_CUBIERTA SUPERIOR**

Arquitecto: Coordinador:

proyecto: gráficos:

tipología:

2,3,4

fecha:

SET.2017

escala:

1:5

lámina:

A-13