

# FACHADA

Tanque de reserva Tricapa cap. 500 lts.  
apoyado en losa H° premoldeado  
sobre 2 perfiles UPN N°8 pintados s/Pliego

Calefón Solar Colector  
siempre orientado al NORTE

Terminación Exterior:  
Impermeable y Grueso fratasado.  
Revestimiento Acrílico Texturado s/Pliego color 1

+6,75

+5,80

+5,50

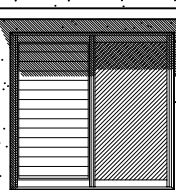
Caño Ventil.  
cloaca Ø 63



+3,70

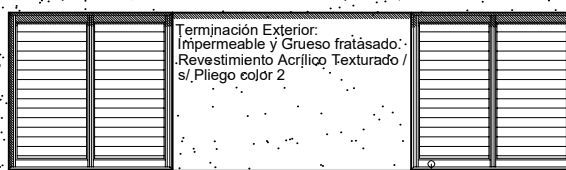
+3,40

Cenefa Chapa H° G° N° 25



Banquina: perimetral  
s/ Pliego.

+0,22



Terminación Exterior:  
Impermeable y Grueso fratasado:  
Revestimiento Acrílico Texturado /  
s/ Pliego color 2

Aberturas de Aluminio  
según pliego.

1,15

0,95

# CONTRAFACHADA

Tanque de reserva Tricapa cap. 500 lts.  
apoyado en losa H° premoldeado  
sobre 2 perfiles UPN N°8 pintados s/Pliego

Calefón Solar y Colector.  
siempre orientado al NORTE

Cenefa Chapa H° G° N° 25

+6,75

+5,80

+5,50

Diferencia de altura mínima con  
la base del tanque de reserva.

Caño de ventilación de Calefon:  
C° chapa Ø 100 mm.  
a los cuatro vientos.

Cubierta chapa H° G° N° 25 s/ estructura metálica  
con aislación térmica (lana de vidrio Rolac Plata E: 80 mm.)  
Pendiente aprox. 11 %

Canaléa  
Chapa H° G° N° 25.

Bajada pluvial

Aberturas de Aluminio  
según pliego.

+0,22

PLANO:  
FACHADA y CONTRAFACHADA

PROTOTIPO 2 Dormitorios

V.C.

VIVIENDA COMPACTA

2

D.P.V y U.