

# FACHADA

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

Calefón Solar Colector  
siempre orientado al NORTE

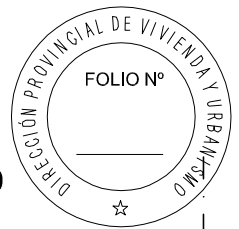
Terminación Exterior:  
Impermeable y Grueso fratasado.  
Revestimiento Acrílico Texturado s/Pielego color 1

+6,75

+5,80

+5,50

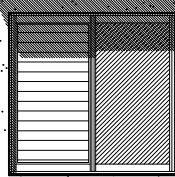
Caño Ventil.  
cloaca Ø 63



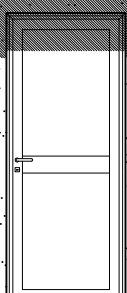
+3,70

+3,40

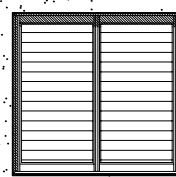
Cenefa Chapa H° G° N° 25



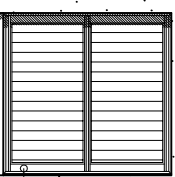
Banquina: perimetral  
s/ Pielego.



1,15  
0,95



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



Aberturas de Aluminio  
según pliego.

+0,15

# CONTRAFACHADA

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

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 Calefón:  
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: 50 mm.)  
Pendiente aprox. 11 %

Canaléa  
Chapa H° G° N° 25.

Banquina perimetral  
s/ Pielego.

Losa H°A°

Aberturas de Aluminio  
según pliego.

Balada pluvial

+0,15

PLANO:  
FACHADA y CONTRAFACHADA

PROTOTIPO 2 Dormitorios

V.C.

VIVIENDA COMPACTA

2

D.P.V y U.