



ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría de
INTEGRACIÓN SOCIAL
Alcalde Mayor de Bogotá D.C.

SUB-DIRECCION DE PLANTAS FISICAS

JARDIN INFANTIL

CAMPO VERDE

LOCALIDAD

7- BOSA

DIRECCION

Kra 95ª 85 - 80 Sur

PROYECTO

ARQUITECTURA

CONSORCIO DE PROYECTO

CONSORCIO DARP

CAMPO VERDE

NIT. 901.138.120-0 CONSORCIO DARP - CAMPO VERDE

CONTRATO No. 8713 DE 2017

JAIRO EDUARDO CABAL MEJIA

MAT. 45540000-8447807 VALLE DEL CAUCA

INGENIERO(A) ESPECIALISTA

DISEÑO

ARQUITECTO

JORGE EMILIO BUITRAGO

C.C. 7.157.815

MEDALLA

JORGE EMILIO BUITRAGO GUTIERREZ

MAT. 45540000-8447807 VALLE DEL CAUCA

INGENIERO(A) ESPECIALISTA

INTERVENTORIA

DPC INGENIEROS S.A.S.

NIT. 830.101.071-8

CONTRATO No. 8603 DE 2017

CARLOS ERNESTO PERDOMO RUBIANO

MAT. 302574981-0

REPRESENTANTE LEGAL

DIRECTOR INTERVENTORIA

ARQUITECTO

LACIDES SAN JUAN GONZALEZ

C.C. 7.884.865

LACIDES SAN JUAN GONZALEZ

MAT. 8.819.912-13 ATLANTICO

INGENIERO(A) ESPECIALISTA

CONSTRUCTOR RESPONSABLE:

INGENIERO CIVIL

LUIS ANTONIO PINZON PARRA

MAT. PROF. - 2526229820 CND

ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES:

APPROBADO:

INGENIERO CIVIL

NICOLAS PARRA G.

MAT. PROF. - 2526229820 CND



CONTIENE

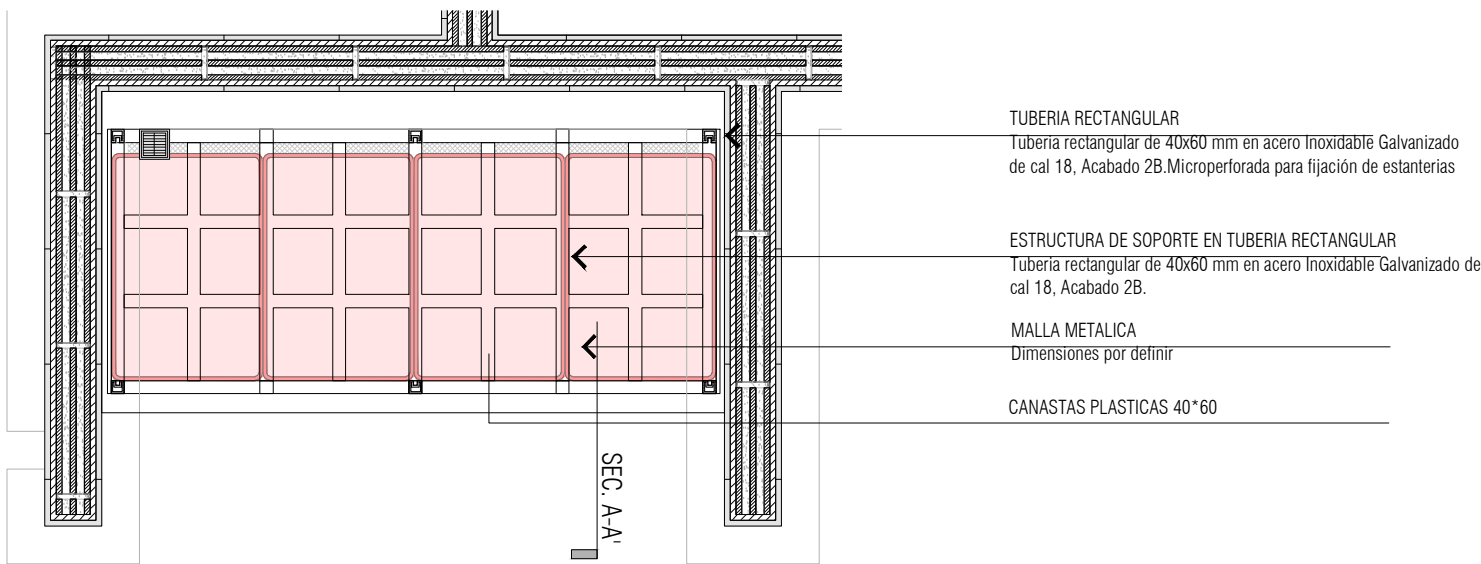
DETALLE MUEBLES-FREIWER

VERSIÓN	DETALLES

NOMBRE DEL ARCHIVO
CV-ARG-1400 (Detalle Muebles).dwg

FECHA	ESCALA	OTRO
11/19/2018	1:25	

PLANO No.
CV-ARG-1408
PLANO DE
09/09

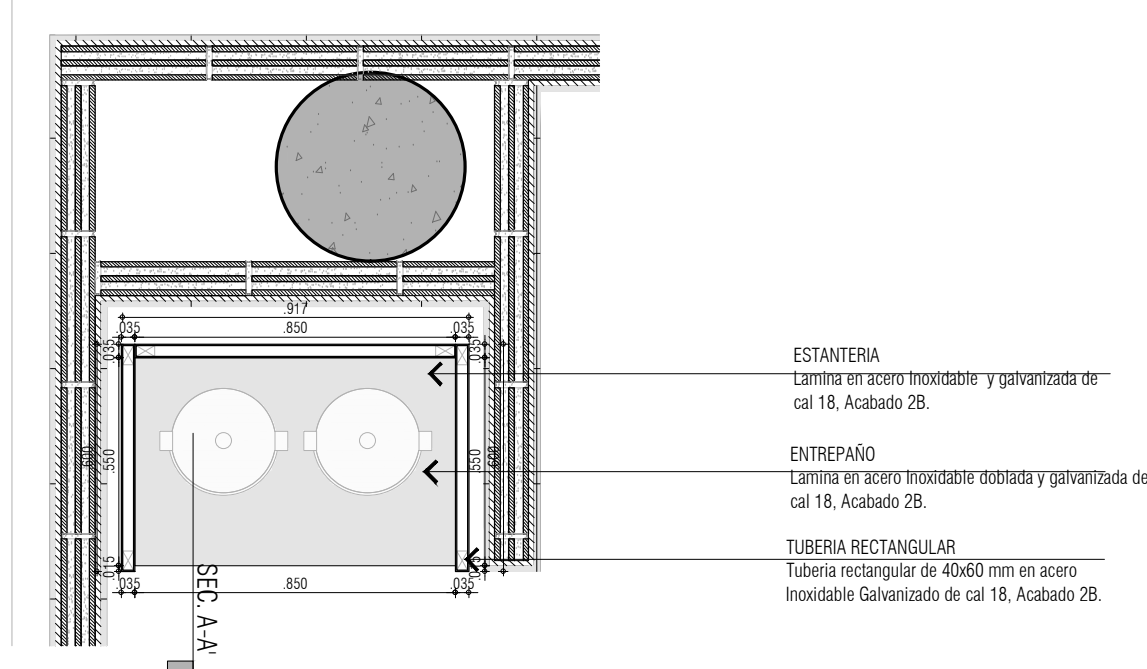


TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B Microperforada para fijación de estanterías

ESTRUCTURA DE SOPORTE EN TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B.

MALLA METALICA
Dimensiones por definir

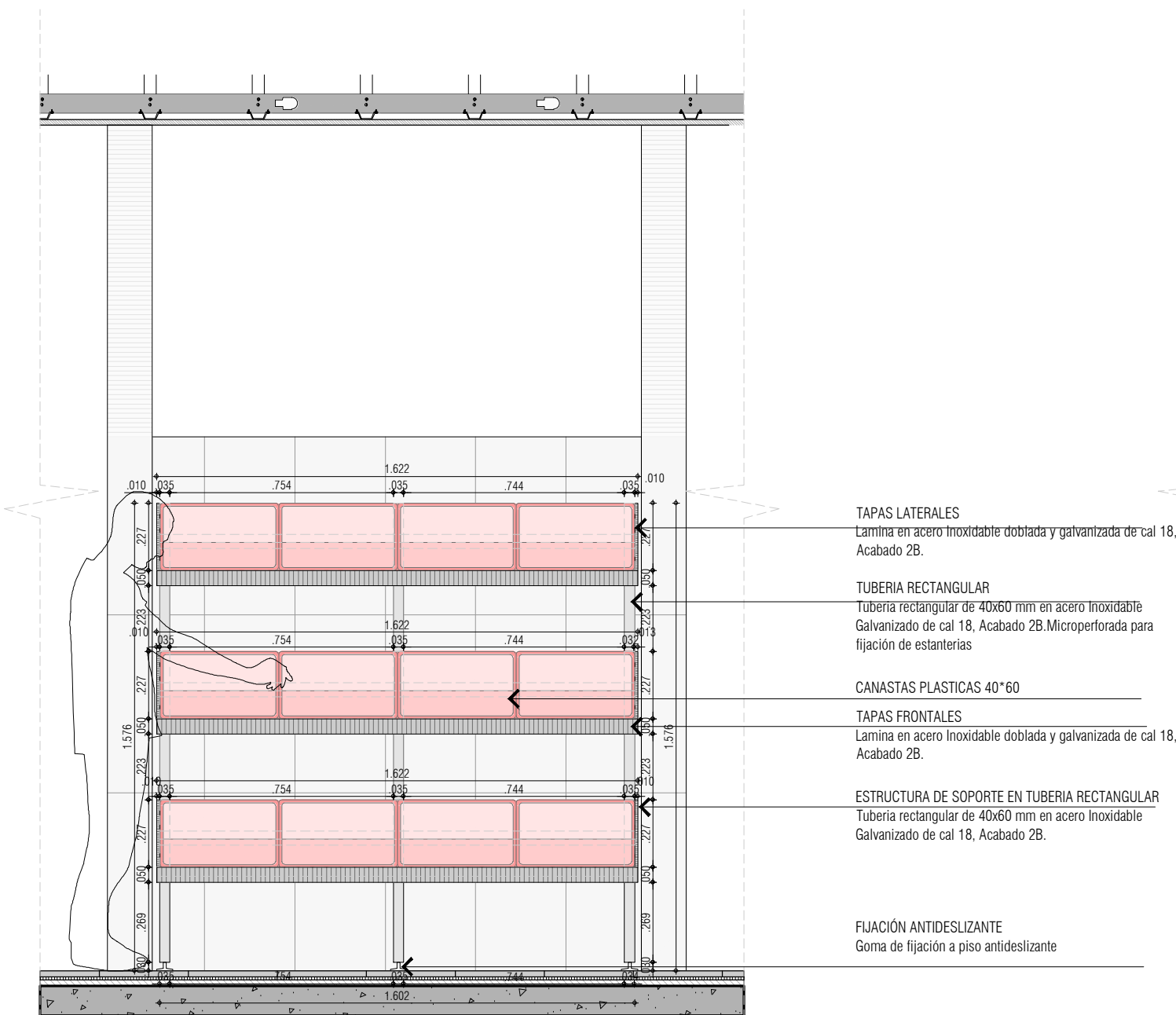
CANASTAS PLASTICAS 40"x60"



ESTANTERIA
Lamina en acero inoxidable y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

ENTREPANO
Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B.



TAPAS LATERALES
Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

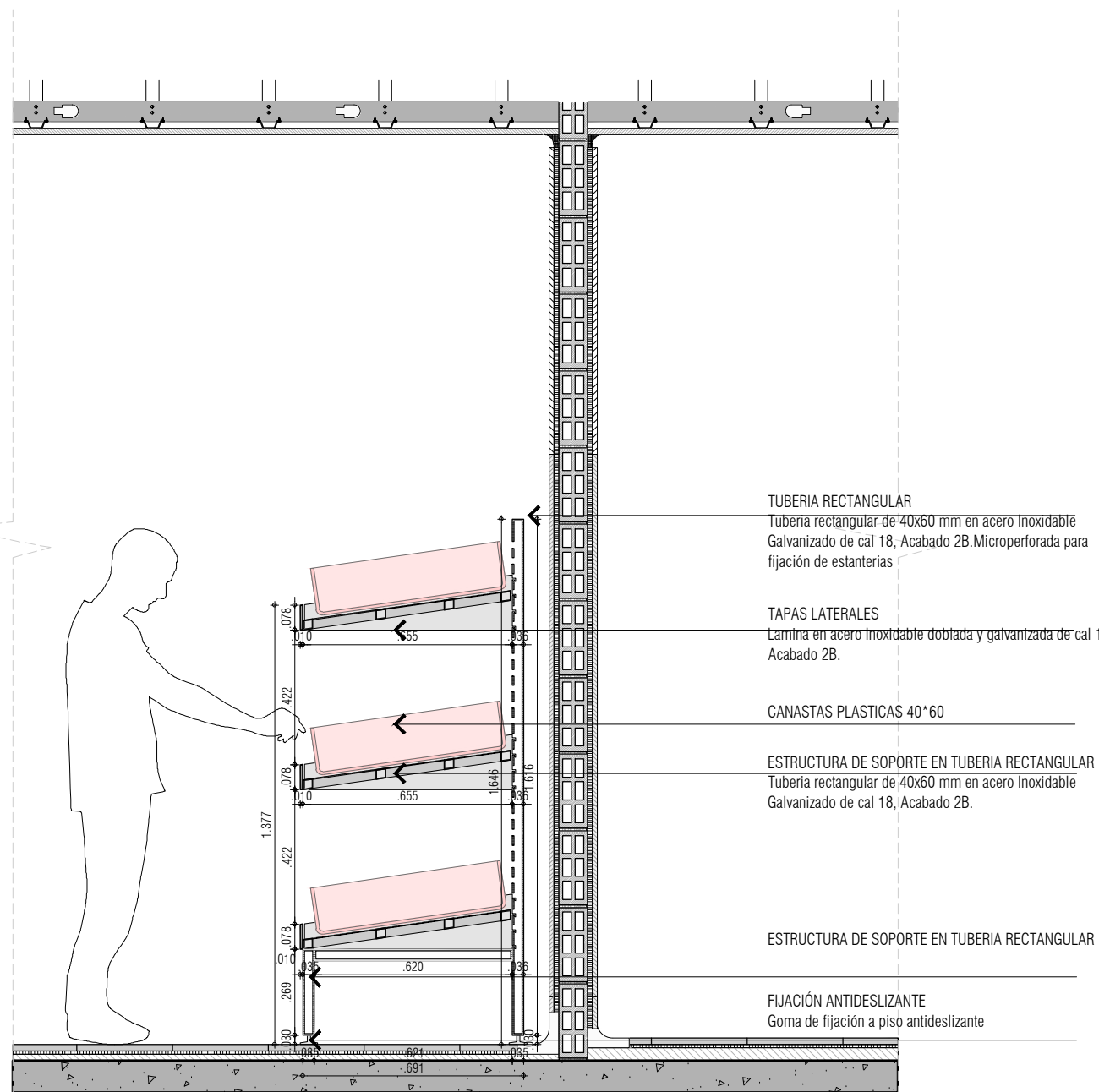
TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B Microperforada para fijación de estanterías

CANASTAS PLASTICAS 40"x60"

TAPAS FRONTALES
Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

ESTRUCTURA DE SOPORTE EN TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B.

FIJACIÓN ANTIDESLIZANTE
Goma de fijación a piso antideslizante



TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B Microperforada para fijación de estanterías

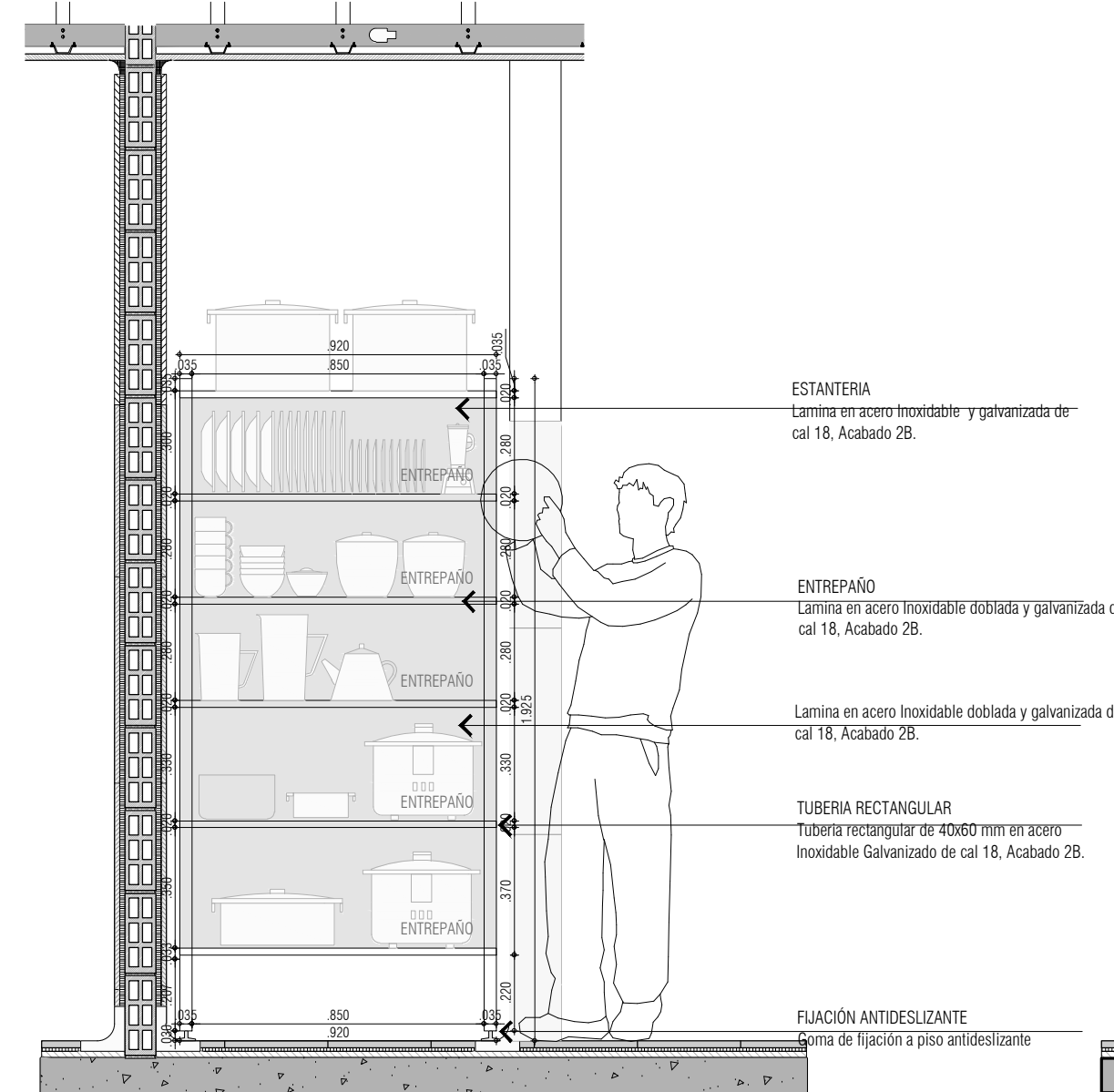
TAPAS LATERALES
Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

CANASTAS PLASTICAS 40"x60"

ESTRUCTURA DE SOPORTE EN TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B.

ESTRUCTURA DE SOPORTE EN TUBERIA RECTANGULAR

FIJACIÓN ANTIDESLIZANTE
Goma de fijación a piso antideslizante



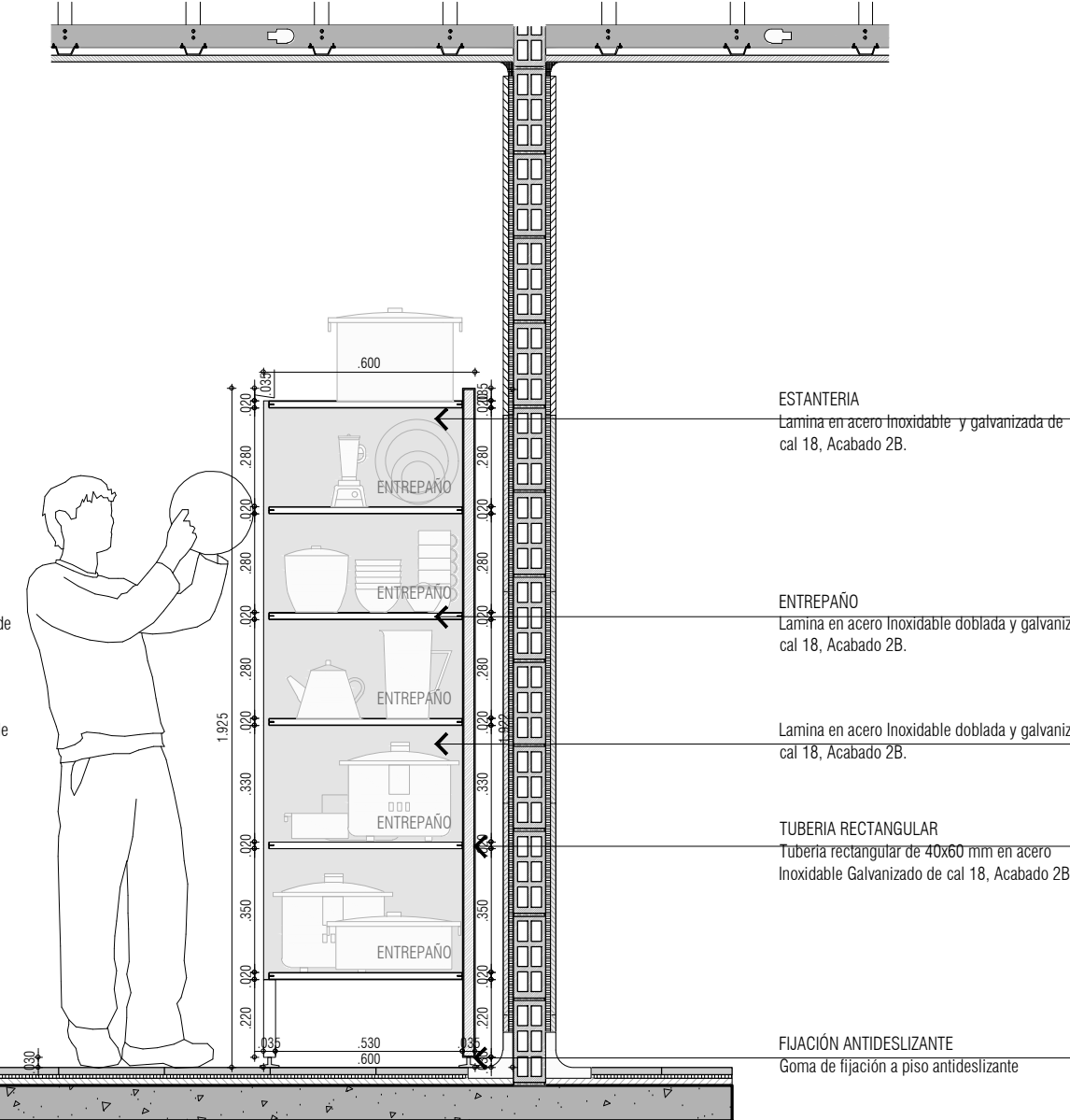
ESTANTERIA
Lamina en acero inoxidable y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

ENTREPANO
Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B.

FIJACIÓN ANTIDESLIZANTE
Goma de fijación a piso antideslizante



ESTANTERIA
Lamina en acero inoxidable y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

ENTREPANO
Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

Lamina en acero inoxidable doblada y galvanizada de cal 18, Acabado 2B.

TUBERIA RECTANGULAR
Tuberia rectangular de 40x60 mm en acero inoxidable galvanizado de cal 18, Acabado 2B.

FIJACIÓN ANTIDESLIZANTE
Goma de fijación a piso antideslizante