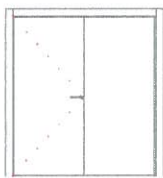


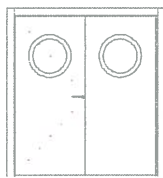
P1  
Puerta interior batiente  
Paso libre 82 cm  
3 Ud  
92 x 205 cm  
madera acabada alta presión  
Premarco de madera de pino  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate



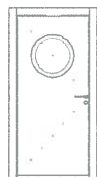
P2  
Puerta interior batiente  
Paso libre 82 cm  
2 Ud  
92 x 205 cm  
madera acabada alta presión  
Premarco de madera de pino  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate con condensa



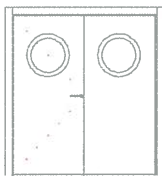
P3  
Puerta doble interior batiente  
Paso libre 2x82 cm  
3 Ud  
184 x 205 cm  
madera acabada alta presión  
cerradura y selector de cierre  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate



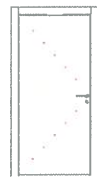
P4  
Puerta doble interior batiente  
Paso libre 2x82 cm  
1 Ud  
184 x 205 cm con ojo de Buey  
madera acabada alta presión  
cerradura y selector de cierre  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate



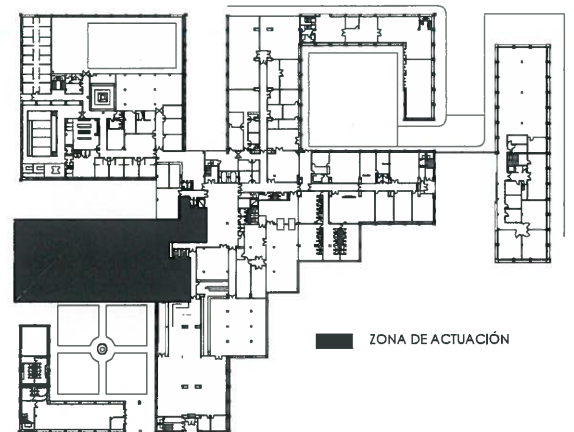
PR1 E12 60 -c5  
Puerta interior batiente  
Paso libre 82 cm  
2 Ud  
92 x 205 cm con ojo de Buey  
madera acabada alta presión  
Premarco de madera de pino  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate con condensa



PR2 E12 60 -c5  
Puerta doble interior batiente  
Paso libre 2x82 cm  
1 Ud  
184 x 205 cm con ojo de Buey  
madera acabada alta presión  
cerradura y selector de cierre  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate



PR3 E12 60 -c5  
Puerta interior batiente  
Paso libre 82 cm  
2 Ud  
92 x 205 cm  
madera acabada alta presión  
Premarco de madera de pino  
Herrajes, topes y manilla en  
acero inoxidable mate con condensa



**PROYECTO**  
REFORMA INTERIOR COCINAS HOSPITAL FREMAP EN SEVILLA  
AVDA. JEREZ S/N  
**DESCRIPCIÓN**  
**CARPINTERÍA INTERIOR**

FECHA: 2016/0

**AM16-062**

LOS INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES

Nº DE PLANC

**IEA-06-00(A2)**

**E=1:10**

COLABORADORES: CAROLINA AZUAGA Y FÉLIX - INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES  
FECHA: 2016/02/16  
EL PRESENTE DOCUMENTO ES PROPIEDAD DE AM INGENIEROS. Queda prohibida su reproducción o cualquier modificación sin el consentimiento escrito de AM INGENIEROS. Queda prohibida su reproducción o cualquier modificación sin el consentimiento escrito de AM INGENIEROS.