
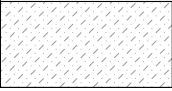


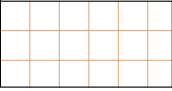
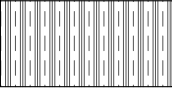
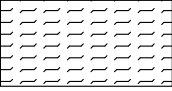

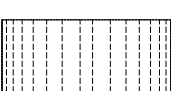
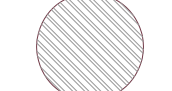
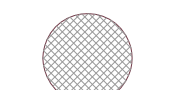
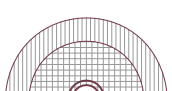




-  PLACA FALSO TECHO SUSPENDIDO MODELO SOLO RECTANGLE, Ecophon o similar.
Modulación: 2400x1200mm / 1200x1200 mm / 600x2400 mm / 600x1200 mm
-  FALSO TECHO CONTINUO YESO LAMINADO
-  FALSO TECHO ECOPHON FOCUS LP
-  FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE, Ecophon FOCUS A.
-  FALSO TECHO MODULAR ARMSTRONG ULTIMA + VECTOR
-  FALSO TECHO METÁLICO LAMAS
Ver detalle plano **AD01** REGISTRO
-  FALSO TECHO MODULAR VINÍLICO GYPREX
-  PLACA FALSO TECHO ARMSTRONG MOD. ULTIMA CANOPY CONCAVO
-  PLACA FALSO TECHO ARMSTRONG MOD. ULTIMA CANOPY CONVEXO
-  FALSO TECHO ACÚSTICO DESCOLGADO CON FORMA LENTICULAR MOD. MONO ACOUSTIC TE, ROCKFON
-  FALSO TECHO ACÚSTICO DESCOLGADO CON FORMA CIRCULAR MOD. ECOPHON SOLO CIRCLE XL
-  FALSO TECHO DESCOLGADO FORMADO POR: TRAMEX DOBLE PLETINA ENCASTRADA DE 40 mm. Y ESPESOR DE 2mm. SUPERPUESTO PANEL DE FALSO TECHO CON FORMA CIRCULAR. MOD. MONO ACOUSTIC TE, ROCKFON

 ZONAS AMPLIADAS

CUADRO DE REVISIONES:

FECHA	REVISION

Propiedad: AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA



Proyecto: PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE ACONDICIONAMIENTO PARCIAL INTERIOR DEL EDIFICIO CASTELLANA 112 PARA LA SEDE DE AESA

Situación: Pº Castellana, 112, Madrid

Plano: PLANTA SEGUNDA PLANOS FALSOS TECHOS



AT06

Escala: 1/100 Fecha: NOV 2016

Arquitecto: VICENTE OLMEDILLA RAMOS

VOARQ
OFICINA DE PROYECTOS Y OBRAS
c/ San Conrado, 7 1º - 28011 Madrid - T 913 669 780 - www.voarq.com

