



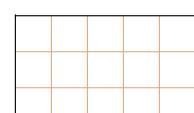
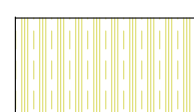
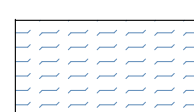

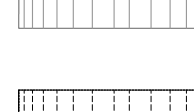
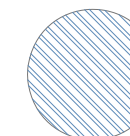
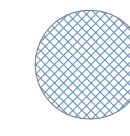
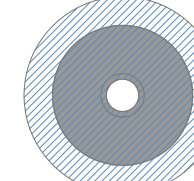
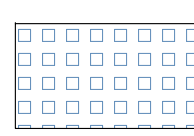
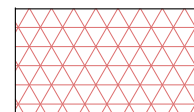




-  PLACA FALSO TECHO SUSPENDIDO MODELO SOLO RECTANGLE. Ecophon o similar.  
Modulación: 2400x1200mm / 1200x1200 mm / 600x2400 mm / 600x1200 mm
-  FALSO TECHO CONTINUO YESO LAMINADO PLADUR o similar
-  FALSO TECHO CONTINUO YESO LAMINADO PLADUR o similar
-  FALSO TECHO MODULAR REGISTRABLE. Ecophon FOCUS A.
-  FALSO TECHO MODULAR ARMSTRONG ULTIMA + VECTOR
-  FALSO TECHO METÁLICO LAMAS  
Ver detalle plano AD01 REGISTRO
-  FALSO TECHO MODULAR VINILICO GYPREX
-  PLACA FALSO TECHO ARMSTRONG MOD. ULTIMA CANOPY CÓNCAVO
-  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 ENCASTADA DE 40 mm. Y ESPESOR DE 2mm.  
SUPERPUESTO PANEL DE FALSO TECHO CON FORMA CIRCULAR. MOD. MONO ACOUSTIC TE. ROCKFON
-  FALSO TECHO DE CUARTERONES EXISTENTE ZONA NOBLE.
-  SIN FALSO TECHO

 ZONAS AMPLIADAS

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 

Escala: 1/100 Fecha: NOV - 2014

Arquitecto: VICENTE OLMEDILLA RAMOS

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

AT06

