

CUADRO DE SUPERFICIES

Dependencia	Seccion	Superficie	Nº PUESTOS TRABAJO
PLANTA BAJA			
SERVICIOS GENERALES			
Vestibulo	SGER	15.00	
Registro	SGER	111.89	10
Open space 1	SGER	91.45	8
op-1			
Open space 1	SGER	44.54	8
op-2			
Despacho N28	SGER	14.07	1
n28-1			
Estafeta	SGER	15.29	
DSA			
Open space 1	DSA	316.27	34
op-1			
Open space 3	DSA	160.00	27
op-2			
Despacho N28	DSA	17.40	1
n28-1			
Despacho N28	DSA	20.71	1
n28-2			
Despacho N28	DSA	11.60	1
n28-3			
Varios			
Seguridad		12.72	
Acceso auditorio		37.62	
Vestibulo		21.00	
Cuarto basuras		11.34	
Auditorio		178.33	
Cierre entrada auditorio		56.56	
Aseos			
Nucleo central	SGER	10.00	
		7.26	
		4.86	
Nucleo Norte	DSA	2.93	
		6.82	
		6.16	
Nucleo Este	Auditorio	7.35	
		7.54	
Baño minusválidos	Auditorio	4.69	
Núcleos			
Central		157.00	
Este		83.00	
Norte		12.89	
Bajada sótano	Este	9.75	
Cuartos técnicos			
CPD		114.71	
Salas rack		3.76	
Salas rack		2.78	

- ZONAS AMPLIADAS
- AREA PROTEGIDA.

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 BAJA ARQUITECTURA



A03

Escala: 1/100 Fecha: NOV - 2014

Arquitecto: VICENTE OLMEDILLA RAMOS

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

