



LEYENDA EVACUACIÓN	
	RECORRIDO DE EVACUACIÓN
	SALIDA DE EDIFICIO
	ESCALERA DE EVACUACIÓN

EDIFICIO ANIMALARIO				
PLANTA	ÁREA	SUPERFICIE APROXIMADA (m ²)	DENSIDAD	OCCUPACIÓN MÁXIMA
Baja	Cuidado, laboratorio, área de animales en experimentación, sala de limpieza Pasillos, almacén	135,30	5 (m ² /p nada	27 0
Ocupación teórica total planta				27
Total ocupación teórica Edificio Animalario				27

PLAN DE AUTOPROTECCIÓN

Facultad de Veterinaria - UCM

Avenida Puerta de Hierro, 3. 28040. Madrid

Evacuación, Edificio Animalario. Planta Baja

David Santos Benitez

Universidad Complutense de Madrid

EL ARQUITECTO TÉCNICO:

PLANO Nº:

E-11

PROYECTO:

PLAN DE AUTOPROTECCIÓN

Facultad de Veterinaria - UCM

EMPLAZAMIENTO:

Avenida Puerta de Hierro, 3. 28040. Madrid

PLANO:

Evacuación, Edificio Animalario.
Planta Baja

ESCALA: 1/100

FECHA: MAYO 16

ARQUITECTO TÉCNICO:

David Santos Benitez

REVISIÓN: 1

PROPIEDAD:

Universidad Complutense de Madrid

ACTUALIZACIÓN: 0

LA PROPIEDAD:

EL ARQUITECTO TÉCNICO:



INGENIERIA LEGAL PLANNING
C/ Ferraz 28, 2º Izq. 28008 - Madrid
Tf: 91 758 68 50, Fax: 91 54 1 60 35
Email: planes@legalplanning.eu