

Escaleras de altura= 2.975m

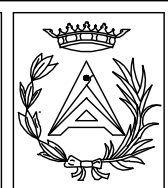
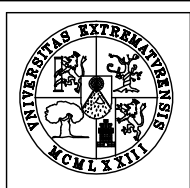
Tabica: 0.175 m
Huella: 0.29 m
Nº peldaños: 17

ACCESIBILIDAD		
ELEMENTO	VIVIENDA PRACTICABLE SEGUN DECRETO 8/2003, DE 28 DE ENERO	PROYECTO
Pasillos	100 cm de ancho longitud mayor de 5m - ancho 90 cm Círculo inscrito Ø 120 cm.	150 cm de ancho. 145 cm de ancho frente la escalera. Ø 120 cm inscrito en pasillo.
Vestíbulos	Incribible Círculo Ø 150 cm, incluido el barrido de puertas.	Incribible Círculo Ø 150 cm, sin incluir barrido de puertas
Puertas	Todas las puertas con hoja de 82,5 cm. Apertura de 90º y mecanismos de presión o palanca.	Puertas con hoja de 82,5 y superior en la vivienda con mecanismos de presión y palanca.
Baño o aseo	Círculo de Ø 120 cm, libre del barrido de puertas pero podrá invadir 30 cm bajo el lavabo que garantice una altura de 70 cm. Espacio de transferencia de 70x120 cm en plato de ducha e inodoro. Espacio de acercamiento en lavabo de 70x120 cm.	Círculo de Ø 120 cm, libre del barrido de puertas sin invadir superficie bajo el lavabo. Espacios de tranferencia de 70x120 cm para plato de ducha e inodoro. Espacio de acercamiento en lavabo de 70x120 cm.
Cocina	Incribible Círculo Ø 120 cm.	Incribible Círculo Ø 120 cm
Estar	Incribible Círculo Ø 120 cm.	Incribible Círculo Ø 120 cm
Circulación	Se garantizará el acercamiento al mobiliario dejando libre 80 cm en estar, un dormitorio y cocina	Tanto en el estar, en un dormitorio y en la cocina se cumple este requisito.

VIVIENDA TIPO 1

VIVIENDA TIPO 2

PLANTA BAJA



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
E.U.POLITECNICA
ARQUITECTURA TECNICA

DIRECCIÓN DE OBRA
DE UNA EDIFICACIÓN

TUTOR:
D. FEDERICO PLASENCIA PRIETO

ALUMNO:
CLARA ISABEL GARCÍA ESTÉVEZ

TÍTULO DE PLANO:
ACCESIBILIDAD

Nº DE PLANO:
50

ESCALA:
1/50