



- COLOCADO EN LAS PUERTAS O JUNTO A ELAS EN LOCALES Y ELEMENTOS ACCESIBLES
- PUNTO DE ATENCIÓN ACCESIBLE
ALTURA DE MOSTRADORES >0.85m. ANCHURA >0.80m
ESPACIO LIBRE INTERIOR 70 (alto)*80 (ancho)*50 (profundidad) cm
- <110> ANCHURA LIBRE DE PASO EN PUERTAS EN ITINERARIOS ACCESIBLES
- ZONA RESERVADA 0.90X1.20
- AVISADOR LUMINOSO Y ACÚSTICO PARA LOS CASOS DE EMERGENCIA
- DISPOSITIVO DE LLAMADA PARA ASISTENCIA
- SENALIZACIÓN ITINERARIO ACCESIBLE
- BANDAS SEÑALIZADORAS EN EL SUELO HASTA PUNTO ATENCIÓN ACCESIBLE, VISUALES Y TÁCTILES CONTRASATADO CON PAVIMENTO. ANCHO=0.40cm. ACANALADURA PARALELA SENTIDO MARCHA.

EL DISEÑO DEL EDIFICIO Y TODAS SUS DIMENSIONES CUMPLEN EL DECRETO 293/2009 NORMAS PARA LA ACCESIBILIDAD EN LAS INFRAESTRUCTURAS, EL URBANISMO, LA EDIFICACIÓN Y EL TRANSPORTE EN ANDALUCÍA Y EL DOCUMENTO BÁSICO SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN DEL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN EN TODOS LOS APARTADOS QUE SON OBJETO DEL PRESENTE PROYECTO.

REFERENTE A LA COLOCACIÓN DEL EQUIPAMIENTO Y AMUEBLAMIENTO EN EL EDIFICIO, LA PROPIEDAD DEBE CUMPLIR, UNA VEZ ENTREGADO ESTE, QUE LOS ELEMENTOS FIJOS O MÓVILES, SE DISPONDRÁN DE FORMA QUE SE MANTENGAN LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN EL DECRETO.

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto
Manuel Pérez

Arquitecta
Ilda Rodríguez

ABRIL 2025

ARQUITECTURA
ACCESIBILIDAD Y ACOTADO

A3 - 1:100

AL01