




## OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE MONFRAGÜE

 **Dirección:** Plaza de España, 1  
10521 Toril  
Cáceres. España

 **Teléfono:** +34 927 57 71 91

 **E-Mail:** [astromonfrague@gmail.com](mailto:astromonfrague@gmail.com)

 **Web:** <http://centrosurmonfrague.com/observatorio-astronomico-monfrague/>

## INFORMACIÓN GENERAL

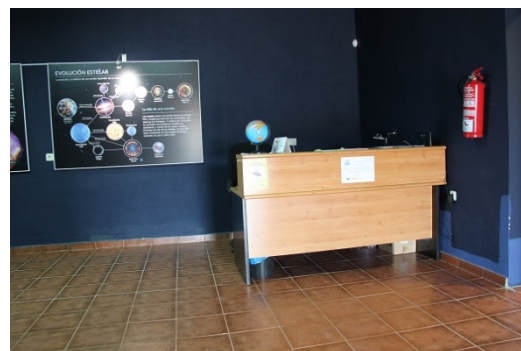
Informe realizado en junio de 2017.

El Observatorio Astronómico de Monfragüe es una nueva infraestructura turística que pretende acercar la belleza del universo a los visitantes del Parque Nacional de Monfragüe. La comarca está considerada uno de los mejores puntos de observación para el cielo nocturno de toda Europa. En un edificio rehabilitado, emplazado a 200 metros al norte de la localidad de Torrejón el Rubio se ha construido este observatorio que cuenta con una cúpula de 4 metros de diámetro, con capacidad para 10 personas y un telescopio MEADE de 25 centímetros.

## FOTOGRAFÍAS



ACCESO



RECEPCIÓN



EXPOSICIÓN



ENTRADA ASEOS



ASEO ADAPTADO

## ACCESIBILIDAD GENERAL

- No existe un protocolo de bienvenida y atención a personas con discapacidad o a personas con necesidades especiales.

## ACCESIBILIDAD FÍSICA

### PARKING

- Amplia zona de aparcamiento sin zona reservada para PMR.
- Pavimento de tierra y piedra.  
*Se recomienda asfaltar zona de aparcamiento, señalar una plaza adaptada para PMR y conectarla a través de recorrido accesible con la entrada al observatorio.*

### ACCESO/ ENTRADA

- Acceso a través de rampa.
- Puerta de entrada con ancho libre de paso de 80 cm.

### RECEPCIÓN

- Recepción inaccesible a personas en silla de ruedas.  
*Se recomienda adaptar una zona accesible colocada a 80 cm de altura superior, inferior de 70 cm de paso, con hueco libre de obstáculos de 60 cm de profundidad. Anchura del espacio accesible de 80 cm.*



### ASCENSOR

- El establecimiento dispone de un elevador para subir a terraza que en el momento de la visita no funcionaba.



### MOVILIDAD

- Edificio de 2 plantas.
- Los elementos expositivos están en sala de planta baja.
- En la planta superior está la terraza y la cúpula. La cúpula no es accesible para personas con movilidad reducida.
- Itinerarios accesibles, sala diáfana en planta baja.
- Espacios de giro libres de obstáculos de 150 cm. de diámetro.
- Elementos expositivos dentro de la zona de alcance.
- En el exterior se realiza una vista desde telescopio, el itinerario presenta dificultades para usuarios en silla de ruedas. Suelo de piedras y tierra.  
*Se recomienda pavimentar un sendero hasta el lugar donde se realiza la experiencia astronómica.*



### ASEO ADAPTADO

- El centro tiene un baño destinado a PMR, ubicado en el baño femenino.
- Puerta de entrada abatible hacia el interior con espacio mínimo de paso.
- Inodoro gerontológico a 45-50 cm. con hendido frontal.
- Barras de apoyo a ambos lados, abatible en el lado de la transferencia y fija en el contrario.
- Espacio de transferencia superior a 80 cm.
- Espacio de giro libre de obstáculos.
- Lavabo con pie.  
*Se recomienda eliminar el pie del lavabo y colocar sistema de llamada de emergencia en caso de caída.*

## ACCESIBILIDAD AUDITIVA

- No hay bucle de inducción.
  - No hay lazo magnético para realización de visitas guiadas
  - No hay signo guía.
  - No hay alerta visual de emergencia.
  - No hay visitas guiadas en lengua de signos.
- Se recomienda dotar al establecimiento público de alertas visuales de emergencia, video guías, etc...*

## ACCESIBILIDAD VISUAL

- Los itinerarios y puntos donde mostrar atención no están no señalizados con franja guía táctil ni visual.
  - No existen audio guías disponibles en el establecimiento.
  - Existen paneles descriptivos con contraste cromático entre texto y fondo del panel.
- Se recomienda dotar al centro de unos elementos mínimos para facilitar la accesibilidad a personas con problemas de visión, señalética en relieve y braille, audio guía, itinerarios señalizados con franja guía táctil y visual, etc...*

## ACCESIBILIDAD COGNITIVA

- Existe señalización con pictogramas.
  - No se ha usado el color para diferenciar las distintas plantas o zonas del establecimiento.
- Se recomienda dotar al centro de ciertos elementos que faciliten la accesibilidad a personas con problemas cognitivos, como pueden ser pictogramas, diferenciar las distintas plantas y estancias mediante el color, paneles y folletos informativos de lectura fácil, etc...*