

PLAN DE ACTUACIÓN 2023

MUSEO EXTREMEÑO PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Documento actualizado a 26 de junio de 2023

Introducción

Tal como establece la Ley de Fundaciones de 2002 en el Art. 25.8:

“El Patronato elaborará y remitirá al Protectorado, en los últimos tres meses de cada ejercicio, un plan de actuación, en el que queden reflejados los objetivos y las actividades que se prevea desarrollar durante el ejercicio siguiente”.

Dicho plan de actuación (PdA en adelante), no contiene valoración económica expresa, como la propia Ley manifiesta en el apartado III de la Exposición de Motivos:

“la obligación de aprobar un presupuesto anual ha sido sustituida por la de presentar un plan de actuación, con lo que, manteniéndose la finalidad esencial de ofrecer información acerca de los proyectos fundacionales, se facilita en gran medida la gestión de estas entidades.”

En el caso que nos ocupa, pretendemos establecer un primer PdA extraordinario ya que, por un lado, la Fundación se ha constituido el día 28 de noviembre de 2022 sin tiempo para enviar en plazo el PdA al Protectorado, y, por otro lado, la Fundación carece de presupuesto para abordar actividad programable alguna.

La necesidad imperiosa de echar a andar sugiere, no obstante, que planteemos unas actividades mínimas con los que dar visibilidad al proyecto y que definamos algunos objetivos que permitan canalizar el interés de instituciones y mecenas hacia un diseño de museo equilibrado.

Por las razones expuestas, el PdA que se presenta para los próximos meses se estructura en 2 frentes:

- El primero pretende cumplir los objetivos de divulgación de la ciencia y la tecnología, así como la motivación social hacia estos temas.
- La segunda pretende establecer líneas de colaboración que abran nuevos focos de divulgación y formación social.

Divulgación

El rincón del MECyT.

Se propone establecer un espacio mínimo de referencia en zona de tránsito alto (El Hospital, sería el modelo). Bastarían 60-100 m². Las actividades se estructurarían de la siguiente manera:

- **La pieza del mes.** En una vitrina se expondría una pieza procedente de fondos de colecciones de diferentes instituciones (piezas y vitrina están disponibles a fecha de hoy). La pieza sería explicada y puesta en contexto el día de su inauguración por algún experto.
- **El tema del mes.** Exposición de paneles que conviertan *el Rincón* en centro de interpretación del tema propuesto, que estará relacionado con la pieza que se está exhibiendo (los paneles y pósteres no están disponibles).

- **La conferencia del mes.** Se programará una conferencia con relación al tema del mes. Puede ser una conferencia al uso, una mesa redonda, un video (o cine) -coloquio, etc. Si el espacio tiene salón de actos próxima *al Rincón* (como pasaría en El Hospital), se hará junto a la pieza y los paneles; en otro caso habría que buscar la sala adecuada.

Se intentaría llegar a los meses de junio, julio, septiembre, octubre, noviembre y diciembre.

Actividades temporales

Se tiene apalabrada la exposición de fotografías comentadas “Ciencia, Diplomacia y guerra fría en la época de Franco”, que comisaría Lorenzo Delgado, profesor del CSIC. Se pretende mantenerla 15 días en las Casas Consistoriales. El coste es inferior a 500 €.

Para su puesta en marcha el curso 2023/24 en colegios de Badajoz, se tiene preparada la actividad “Descubre el río de tu ciudad”, que da a conocer a los alumnos la flora y fauna del Guadiana mediante actividades metodológicamente enlazadas. La dirección de la actividad corre a cargo de Juvenex. No supondría coste directo significativo del presupuesto ordinario del MECyT.

En función de las disponibilidades de las personas que estuvieran implicadas, se intentará realizar la actividad anterior de forma piloto a algún colectivo reducido.

Se tienen localizadas y se pueden programar otras exposiciones y otras actividades divulgativas. Una por trimestre sería una tasa más que aceptable en las condiciones de trabajo presentes.

Gestión de espacios temáticos

Fábrica de la luz

Como es sabido, es una antigua reivindicación de los promotores del museo la reconstrucción y puesta en funcionamiento de la Central hidroeléctrica de Fuente Nueva (la Pesquera) creando un parque de energías renovables.

El Ayuntamiento de Badajoz ya ha manifestado el compromiso de cesión del edificio y alrededores para levantar el ecoparque como sección del MECyT. El coste del proyecto no es asumible por la Fundación, por lo que el esfuerzo de la dirección del MECyT se centrará en buscar la forma de subvención y financiación del mismo, con la temporización más rápida posible.

Lo que planteamos en este punto es emitir antes de final de año un proyecto técnico específico con las vías de financiación que se hayan conseguido.

Es intención de esta dirección no dispersar los esfuerzos de captación de medios a objetivos distintos a éste, sin perjuicio de que intereses de otras instituciones en actividades diferentes a ésta y con financiación específica ellas, encuentren en el MECyT la vía de incorporarlas a su programación.

Difusión

De forma transversal, es necesario poner en marcha una plataforma informática que dé difusión a las actividades que se programen y a sus posibles actualizaciones. Igualmente se crearán y mantendrán los canales de comunicación que se estimen necesarios en redes sociales.

Para ello, y de forma provisional, van a firmarse los convenios necesarios con la Universidad para acoger en prácticas tuteladas a alumnos de diferentes centros que, bajo la tutela o cotutela del Director del museo, se hagan cargo de poner en marcha dicha plataforma.

ADENDA 1

Semana de la ciencia 2023

Se ha solicitado a FUNDECYT y al Servicio de Cultura Científica de la UEx, con la fecha de esta Adenda, la actividad que se describe a continuación:

Título de la actividad:

Ciencia Urbana, un paseo científico por la ciudad de Badajoz

Descripción

Se trata de una visita diferente a la ciudad de Badajoz, en la que los participantes se asoman a los secretos científicos que esconde la ciudad.

Guiados por monitores científicos, los participantes:

- Descubrirán fósiles situados en las rocas ornamentales de edificios, pavimentos, fachadas, monumentos, aceras y un sinnúmero de ubicaciones. Así, en distintos lugares de Badajoz es posible encontrar *cruzianas* (huellas del paso de trilobites), gasterópodos, bivalvos, equinodermos, corales, braquiópodos... Descubriremos dónde se encuentran.
- Conocerán el número áureo, y cómo está presente en la arquitectura de todo el mundo para crear edificios de excelente simetría, y descubrirán si también está presente en edificios de Badajoz.
- Conocerán la gran riqueza y variedad de especies vegetales que acoge el Parque de Castelar, erigiéndose como un auténtico Jardín Botánico Urbano de gran interés, contando con casi un centenar de especies diferentes. Los participantes conocerán las especies más relevantes y muchas de las sorprendentes curiosidades que esconden.

Se realizarán 2 jornadas: una dirigida a centros educativos (viernes 10 de noviembre; alumnos entre los 11 y los 14 años), y otra dirigida a público en general (domingo 12 de noviembre; todas las edades).

La actividad se ha presupuestado en 500 € y queda condicionada a la aprobación de dicho presupuesto.