

Secretaría General

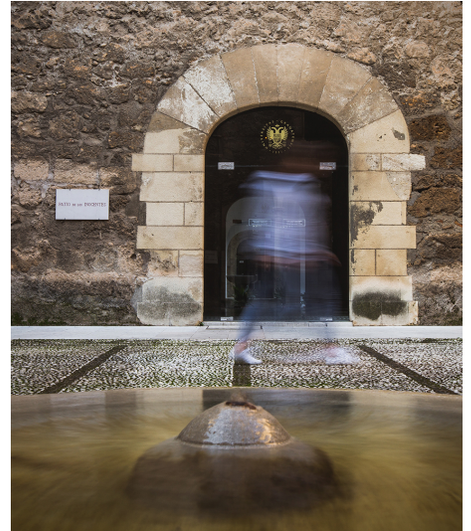
“Luminarium. Arquitectura del aire”, en el Parque de las Ciencias

18/09/2014

El público del museo disfrutará de esta experiencia inmersiva del 18 al 28 de septiembre en la pradera de Rapaces

Se han incluido visitas profesionales para idear proyectos de co-creación entre expertos de ámbitos diversos como el arte, la música, el teatro, la pintura, la literatura y la ciencia

‘Luminarium. Arquitectura del Aire’ llega al Parque de las Ciencias para ofrecer una experiencia inmersiva que adentrará a los visitantes en un universo sensorial de luz y color. Esta instalación, diseñada por la compañía inglesa ‘Architects of air’, estará emplazada en la pradera de Rapaces del 18 al 28 de septiembre e incluirá visitas profesionales para idear proyectos de co-creación entre expertos de ámbitos diversos como el arte, la música, el teatro, la pintura, la literatura o la ciencia.



Desde su creación en 1992, los “Luminarium” se han expuesto en más de 40 países de los cinco continentes y esta es la primera vez que se instala uno en Andalucía. Construidos con plásticos de cuatro colores para crear una gran diversidad de tonos sutiles a modo de un vitral 3D, el diseño es geoméricamente básico y es la presión del aire lo que provoca la complejidad, dando lugar a lo que los miembros de la compañía califican como “esculturas inflables”.

Su estructura se presenta como un laberinto de caminos y cúpulas volantes inspirados en la arquitectura islámica y en las formas puras de la geometría y la naturaleza.

En este sentido, Alan Parkinson, el fundador de la compañía “Architects of air”, se

<http://secretariageneral.ugr.es/>

confiesa “atrapado por la belleza única que producen la luz y el color en los luminarium” y añade: “Estas estructuras afectan suavemente las percepciones condicionadas por nuestro día a día. Despiertan en la gente la consciencia de un fenómeno natural, la luz”.

Así, en una superficie de aproximadamente 550 m2 se ofrece un recorrido libre donde el público puede experimentar sensaciones motivadas por los juegos de luz y color. La instalación es totalmente accesible, de hecho este proyecto surgió de una iniciativa teatral dirigida a personas con problemas de aprendizaje. El Luminarium está pensado para recibir un público muy amplio, asegura Flor Guerin, responsable de la compañía en España, tras expresar que su capacidad para desdibujar cualquier tipo de diferencia es tal que podría definirse como una “burbuja de universalidad”.

Para garantizar el disfrute de la experiencia, la instalación tendrá un aforo limitado y exige que los visitantes se descalcen con el objetivo de no dañar la estructura inflable.

Por otro lado, su arquitectura inmersiva, orgánica, accesible, geométrica y sobre todo vitral permite manifestaciones artísticas únicas, así como la posibilidad de realizar experiencias científicas en condiciones de luz y color singulares. Es por eso por lo que el Parque de las Ciencias ha organizado un programa de visitas profesionales dirigido a expertos del mundo de la danza, la música, el teatro, la física, la medicina, la biología, la psicología, la botánica y la educación para que este escenario sirva de inspiración para impulsar proyectos de co-creación.

Y es que en el Luminarium tienen cabida desde performances o representaciones teatrales hasta talleres, proyecciones audiovisuales o clases especiales.

Con esta instalación temporal el Parque de las Ciencias pone de manifiesto una vez más su vocación de convertirse en un lugar de encuentro entre el arte y la ciencia donde tienen cabida todas las áreas del conocimiento.

La delegada de la Junta de Andalucía en Granada, Sandra García; el teniente de alcalde del Ayuntamiento de Granada, Ruyman Francisco Ledesma; la directora del Patronato de la Alhambra y el Generalife, María del Mar Villafranca; el delegado de la Diputación Provincial de Granada, José Antonio González; la vicerrectora de Investigación de la **Universidad de Granada**, M^a Dolores Suárez; el director del Centro de Instrumentación Científica de la **UGR**, Francisco Javier Romero; el decano de la Facultad de Ciencias de la **UGR**, Antonio Ríos; la representante de ‘Architects of air’, Flor Guerin; el director del Parque de las Ciencias, Ernesto Páramo, y otras autoridades del Consorcio han sido los encargados de presentar el Luminarium.

Horario

Martes a sábado:

- 10.15 a 15 horas (Última admisión: 14.30 horas)
- 16.30 a 19.15 horas (Última admisión: 19.00 horas)

Domingo:

- 10.15 a 15.00 horas (Última admisión: 14.30 horas)

Los menores de 16 años han de entrar acompañados de un adulto. En estos casos, el adulto puede acceder al interior con un máximo de 4 menores.

Luminarium es accesible a todos los visitantes.



Más información: <http://www.parqueciencias.com>

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Síganos en Facebook:



Síganos en Twitter:



- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y-comunicacion/item/54050>
- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **PUBLICITE SU CONGRESO UGR**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**
- **RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR**
- **RECOMENDACIONES PARA EL USO DE LAS LISTAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA UGR**
- LINK: Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube -> /tablon*/boletines-canal-ugr/formulario-de-propuesta-de-actividades

Gabinete de Comunicación - Secretaría General

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)

Tel. 958 243063 - 958 244278

Correo e. LINK: --LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr[dot]es -> --
LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr%5Bdot%5Des

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Web: <http://canal.ugr.es> Facebook UGR Informa:
https://www.facebook.com/UGRinforma** Facebook UGR Divulga:
<https://www.facebook.com/UGRdivulga>
Twitter UGR Divulga: <https://twitter.com/UGRdivulga>