

ACTIVIDADES

FESTIVAL ART FUTURA: FESTIVAL DE CULTURA Y CREATIVIDAD DIGITAL

Presentación: 9 de noviembre, a las 10:00 h. Espacio ESERO
Inauguración: 14 de noviembre, a las 10:30 h. Auditorio. Edif. Macroscopio
Organiza: Parque de las Ciencias, CAJAGRANADA FUNDACIÓN y UGR
Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Dirigido a: Público a partir de 13 años
Consulta toda la información en la web del museo: www.parqueciencias.com

DÍA INTERNACIONAL DE LOS MUSEOS Y CENTROS DE CIENCIAS

Acciones de concienciación ambiental en el BioDomo.

Organiza: Parque de las Ciencias
Fecha: 10 de noviembre
Horario: Horario de museo
Lugar: BioDomo
Aforo: Hasta completar aforo
Dirigido a: Público en general

ERC=SCIENCE². Café científico ¿CÓMO TE SIENTES? EL CUERPO ES UNA MÁQUINA DE LOS SENTIDOS

Encuentro informal con dos científicas que presentarán sus trabajos sobre sensorialidad.

Organiza: Parque de las Ciencias y ERC (European Research Council)
Participa: **Dando luz a la visión.** Dra. Susana Marcos. Directora del Instituto de Óptica "Daza de Valdés" del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Los bebés: científicos en miniatura. Dra. Rosario Rueda. Profesora del Departamento de Psicología Experimental de la Universidad de Granada.

Fecha: 14 de noviembre
Hora: 12:30 h Duración: 50 minutos
Lugar: Espacio ESERO
Aforo: 40 personas
Dirigido a: Estudiantes de Óptica y de Ciencias de la Educación. Grupo cerrado

ERC=SCIENCE². Fab-Lab ¿CÓMO TE SIENTES? EL CUERPO ES UNA MÁQUINA DE LOS SENTIDOS

Dispositivos que nos permitirá llegar donde nuestros sentidos no pueden.

Organiza: Parque de las Ciencias y ERC (European Research Council)
Fecha: 15 de noviembre
Hora: 11:00 h
Duración: 60 minutos
Lugar: Fab-Lab del taller de la exposición "Robots. Los humanos y las máquinas"
Aforo: 30 personas
Dirigido a: Estudiantes de secundaria y de bachillerato tecnológico y de ciencias de la salud

BIOBANCO. YO NO INVESTIGO, PERO SÍ SOY CIENCIA. Café científico

¿Qué es un biobanco y qué es el registro de donantes para investigación biomédica?

Organiza: Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía y Registro Andaluz de Donantes de Muestras para Investigación Biomédica. Consejería de Salud

Participa: Félix Bravo. Asociación Granadina de Esclerosis Múltiple (AGDEM). África Vigo. Registro Andaluz de Donantes de Muestras para Investigación Biomédica.

Fecha: 15 de noviembre
Hora: 10:00 h Duración: 45 minutos
Lugar: Espacio ESERO
Dirigido a: Escolares a partir de 3º ESO. Grupo cerrado
Aforo: 15 personas

ENCUENTRO CON CIENTÍFICAS. CONSEJO JUVENIL DEL PARQUE DE LAS CIENCIAS Colabora: Oficina ESERO Spain

Presentación del proyecto ESERO y las líneas de actuación previstas para fomentar el equilibrio de género de la ESA.

Participa: Clara Cruz Niggebrugge. ESERO and European STEM Education Projects Coordinator. Education and Knowledge Management Office. Strategy Department. ESA

Fecha: 15 de noviembre
Hora: 17:00 h
Duración: 60 minutos
Lugar: Espacio ESERO
Aforo: 20 personas
Dirigido a: Miembros del Consejo Juvenil. Grupo cerrado

GENYO4U. EL "GENYAL" LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN. Taller demostrativo

Pruebas biomédicas en un laboratorio de investigación.

Organiza: GENYO. Centro Pfizer, Universidad de Granada. Junta de Andalucía de Genómica e Investigación Oncológica

Fecha: 17 de noviembre Lugar: Hall de Macroscopio
Horario: De 11:00 h a 14:00 h Duración: Talleres cada 20 minutos
Aforo: 15 personas Dirigido a: Público en general

LA NATURALEZA EN TUS MANOS

Visita el huerto del Museo con los voluntarios del Parque.

Participa: Asociación de Voluntarios del Parque de las Ciencias
Fecha: 18 de noviembre Lugar: Exteriores
Horario: De 11:00 h a 14:00 h Duración: Visitas cada 15 minutos
Aforo: 10 personas Dirigido a: Público en general

CHARLA "¿CÓMO SABEMOS TANTAS COSAS SOBRE LAS ESTRELLAS?"

Charla divulgativa que pretende despertar la curiosidad por la Astrofísica con algunos experimentos sencillos.

Participa: Vicente López. Catedrático de Física y Química. Asesor del Parque de las Ciencias

Fecha: 18 de noviembre
Hora: 12:00 h
Duración: 60 minutos
Lugar: Galería Cultural. Sala Faraday
Aforo: Hasta completar aforo
Dirigido a: Público a partir de 9 años

ERC=SCIENCE². Taller y exposición ¿CÓMO TE SIENTES? EL CUERPO ES UNA MÁQUINA DE LOS SENTIDOS

Experimenta con tus sentidos.

Organiza: Parque de las Ciencias y ERC (European Research Council)

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: De 11:00 h a 13:30 h y de 17:30 h a 18:30 h
Duración: Talleres cada 15 minutos
Lugar: Hall Macroscopio. Planta alta
Aforo: 15 personas
Dirigido a: Público en general

TALLERES

TALLER DEMOSTRATIVO EN BIODOMO. LA TIERRA INQUIETA CAMBIA LA BIODIVERSIDAD

Conoce las pruebas que demuestran la teoría de la deriva continental y cómo influye el movimiento de las placas sobre la vida.

Fecha: 17 de noviembre Lugar: Terraza BioDomo
Horario: De 17:30 h a 18:30 h Aforo: 20 personas
Duración: Talleres cada 15 minutos Dirigido a: Público en general

TALLER DEMOSTRATIVO DE BIODOMO. COLORES Y FORMAS DE LOS INSECTOS

En este taller se muestra la gran diversidad de insectos tropicales y las adaptaciones que presentan para su supervivencia.

Participa: Antonio de la Blanca
Fecha: Del 14 al 18 de noviembre
Horario: De martes a sábado: De 11:30 h a 14:00 h y de 17:30 h a 18:30 h
Viernes sólo horario de mañana
Duración: Talleres cada 15 minutos Aforo: 20 personas
Lugar: Terraza BioDomo Dirigido a: Público en general

TALLER DEMOSTRATIVO EN BIODOMO. EL INGENIO DE LAS PLANTAS

Con semillas y frutos se descubren los sistemas de dispersión que utilizan las plantas.

Fecha: 19 de noviembre Lugar: Terraza BioDomo
Horario: De 11:30 h a 14:00 h Aforo: 20 personas
Duración: Talleres cada 15 minutos Dirigido a: Público en general

FAB-LAB. LABORATORIO DE ROBÓTICA. Exposición "Robots. Los humanos y las máquinas"

Actividades experimentales, simuladores y nuevas tecnologías para aprender más sobre robótica usando: Arduino, Lego, Little Bit y Bichobots.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: De 11:00 h a 12:30 h y de 17:00 h a 18:30 h
Duración: Talleres cada 20 minutos
Lugar: Exposición "Robots. Los humanos y las máquinas"
Aforo: 20 personas
Dirigido a: Público en general

TALLER. CONOCE Y CUIDA TU PIEL. Exposición "Viaje al cuerpo humano"

Conocerás la estructura y función de la piel y recomendaciones para protegerla frente al sol.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: 12:00 h y 16:00 h
Duración: 20 minutos
Lugar: Pabellón Viaje al Cuerpo Humano. Edificio Macroscopio
Aforo: 15 personas
Dirigido a: Público en general

PLANETARIO OBSERVATORIO: "UN RATÓN EN LA LUNA"

Coproducción del Parque de las Ciencias y el Museo de las Ciencias de Castilla-La Mancha. Es una adaptación del cuento "Un Ratón en la Luna" de Francisco y José Viguera.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: Viernes y sábado: 16:30 h y 17:30 h
Sábado y domingo: 12:30 h, 13:30 h y 14:30 h
Duración: 30 minutos
Lugar: Planetario observatorio astronómico
Aforo: 25 personas
Dirigido a: Niños/as a partir de 3 años
Precio: 1 € por niño/a en taquilla. Sujeto a disponibilidad.
Tarjeta Amiga, sin coste

VISITAS GUIADAS

EXPOSICIÓN "WOW. MARAVILLAS DE LA VIDA SALVAJE"

Correr, saltar, huir, cazar, alimentarse, descansar o luchar son comportamientos animales que ponen a prueba la coordinación.

Fecha: Del 14 al 18 de noviembre
Horario: 18:00 h
Duración: 20 minutos
Lugar: Exposición "WoW. Maravillas de la vida salvaje"
Aforo: 30 personas. Se utilizarán radioguías
Dirigido a: Público en general

VENTANA A LA CIENCIA: "ESPACIOS PROTEGIDOS ANDALUCES: ECOSISTEMAS QUE NOS PROTEGEN". Proyecto Life Adaptamed

Se explican los efectos del cambio climático en tres ecosistemas andaluces y cómo se investiga para atenuarlos.

Participa: Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Agencia de Medio Ambiente y Agua, Parques Naturales de Sierra Nevada y Cabo de Gata, Estación Biológica de Doñana, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Consorcio Parque de las Ciencias, Universidades de Granada y Almería, UICN y Aguas Lanjarón.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: De 11:00 h a 14:00 h y de 17:00 h a 19:00 h
Duración: Talleres cada 20 minutos
Lugar: Hall Macroscopio
Aforo: 10 personas
Dirigido a: Público en general

JUEGOS DE AGUA

Visita y descubre los mecanismos inventados desde la antigüedad para el transporte y la elevación del agua.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: 10:30 h y 17:00 h
Duración: 20 minutos
Lugar: Exteriores
Aforo: 15 personas
Dirigido a: Público en general

CARPA DE GIMNASIA MENTAL

Un ajedrez gigante, las torres de Hanói, la Banda de Moebius y rompecabezas y puzzles topológicos son algunas de las experiencias para ejercitar el cerebro.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: 11:00h y 17:30h
Duración: 20 minutos
Lugar: Exteriores
Aforo: 15 personas
Dirigido a: Público en general

BOSQUE DE LOS SENTIDOS

Es un lugar para experimentar, aprender, descansar, relajarse... En su recorrido los elementos vegetales tienen gran protagonismo.

Fecha: Del 14 al 19 de noviembre
Horario: 11:30 h y 18:00 h
Duración: 20 minutos
Lugar: Exteriores
Aforo: 15 personas
Dirigido a: Público en general