

## PROGRAMA DE FORMACIÓN CURSO ANIMACIÓN CIENTÍFICA 2019/2020

### Martes 15 de octubre

- 9:30 h **Bienvenida e inicio del curso.** Javier Medina y Guadalupe de la Rubia (15'). Sala Faraday. Galería Cultural
- 9:45 h **Retos de la comunicación científica: Divulgación y actividades en el Parque de las Ciencias, un museo para el siglo XXI.** Javier Medina (45'). Sala Faraday. Galería Cultural
- 10:30 h Descanso (30')
- 11:00 h **Presentación del curso.** Guadalupe de la Rubia y Gonzalo Rodríguez (15'). Sala Faraday. Galería Cultural
- 11:15 h **¿Qué significa ser un animador científico en el Parque de las Ciencias?** Vicente Fernández y Guadalupe de la Rubia (45'). Sala Faraday. Galería Cultural
- 12:00 h **Encuentro antiguos animadores científicos.** Maravillas García y Elena Álvarez (30'). Sala Faraday. Galería Cultural
- 12:30 h **Cultura de la Prevención. Visita guiada.** Equipo del Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales (60'). Pabellón Cultura Prevención
- 13:30 h **Elección de turnos.** Gonzalo Rodríguez y Guadalupe de la Rubia (60'). Salón Actos. Edificio Péndulo
- 14:30 h Descanso (2h)
- 16:30 h **La biodiversidad en el Museo: BioDomo, Bosque de los Sentidos, Pab. Darwin y Mariposario".** Isabel López, Loly Hidalgo, Javier Pérez y Juan José Robles (2h 30'). Hall de Edif. Macroscopio
- 19:00 h **Confirmación turnos.** Gonzalo Rodríguez y Guadalupe de la Rubia. (30'). S. Actos Péndulo
- 19:30 h Fin jornada

### Miércoles 16 de octubre – 1º turno

### Martes 18 de febrero – 2º turno

- 9:00 h **Taller Luz y color en la naturaleza.** Isabel López y Guadalupe de la Rubia (60'). Cine 2. Galería Cultural
- 10:00h **Exposiciones en Edificio Péndulo.** Isabel López, Loly Hidalgo, Gonzalo Rodríguez, Roberto Sánchez y Javier Pérez (2h). Edificio Péndulo

12:00 h	Descanso (30')
12:30 h	<b>Exposiciones Temporales en Edificio Macroscopio: Play. Música y Ciencia, WoW. Maravillas de la Vida Salvaje, Ventana a la Ciencia y Explorando el espacio (a partir de febrero).</b> Dpto. Educación y Actividades (2h). Edificio Macroscopio
14:30 h	Descanso (2h 30')
17:00h	<b>Taller El Cerebro, un taller de museo.</b> Monitor/a Manpower (20'). <b>Presentación de coordinadores de Manpower (10').</b> Anfiteatro Anatómico. Pabellón Viaje al Cuerpo Humano
17:30 h	<b>Visita al Pabellón Viaje al Cuerpo Humano y Laboratorio de Plastinación.</b> Esmeralda Alaminos y Sergio García (60'). Anfiteatro Anatómico y Pabellón
18:30 h	<b>Organización de grupos semanal, entrega de chalecos y registro de huellas.</b> Gonzalo Rodríguez y Guadalupe de la Rubia (1h 30'). Salón de Actos. ESERO
20:00 h	Fin jornada

## Jueves 19 de octubre – 1º turno

## Miércoles 19 de febrero – 2º turno

9:30 h	<b>Funciones, tareas, actividades y beneficios de animadores/as científicos/as".</b> Vicente Fernández y Gonzalo Rodríguez (60'). Salón de Actos. ESERO
10:30 h	Descanso (30')
11:00 h	<b>Tareas de animadores en el museo: PLAY. Ciencia y música, WOW. Maravillas de la vida salvaje y módulos de Cámara Oscura y Agujero Negro.</b> Gonzalo Rodríguez, Manuel Rienda, Roberto Sánchez e Isabel López (1h 30'). Entrada Hall Edif. Macroscopio
13:00 h	<b>Dudas y cuestiones pendientes (30')</b>
13:30 h	Fin de jornada

---

## NOCHES DE ASTRONOMÍA

Como parte del Curso se han programado Noches de Astronomía con una duración de 2 horas que incluye: sesión de planetario, visita guiada al Jardín de Astronomía y observación en el Observatorio Astronómico.

- 1º Turno. Podrán escoger entre **martes 5 o sábado 9 de noviembre a las 19:30 h.** Hall de Péndulo
- 2º Turno. Las fechas y hora se indicarán en los días de formación de febrero.