

Día de Puertas Abiertas

21º Aniversario
19ª Feria de la Ciencia



PARQUE de las CIENCIAS

ANDALUCÍA - GRANADA

Compartir la ciencia



Horario: De 10 h a 19 h
www.parqueciencias.com

Plano ubicación experiencias

PARQUE de las CIENCIAS
ANDALUCÍA - GRANADA



EXPERIENCIA SINGULAR:

“El globo aerostático: Montgolfier en el siglo XXI”.
Montaje en la explanada de rapaces desde las 10.30 h
Actividad a las 12.30 h

CARPA

“Biobanco y Ciencia”
“Haciendo experimentos de Biología Molecular”
“¿Qué organismos nos ayudan en la investigación de enfermedades?”
“La Genética a tu alcance”
“Ciencia mágica”; “Ciencia cercana, divertida, cotidiana, fascinante...”
“Optometría: Algo más que ver”, “Ilusiones Ópticas, curiosidades de nuestra visión”
“Proyectos interdisciplinarios en el área de ciencia y tecnología”; “Las plantas y los colores”
“El rincón de ciencias naturales en el 1^{er} ciclo de ESO”
“La química en la cocina”; “Física en la cocina”
“Impresión 3D en un aula de Primaria. Emprendemos juntos”
“Tus huellas dactilares te delatan”
“Física Recreativa I, II y III”
“Life Hacks”; “Thermoelectric Fan Cooler”
“Las microalgas, fuentes de alimentos del futuro”
“Estudio comparado de productos de higiene femenina”
“Productos cosméticos: ¿tan buenos como nos dicen?”
“Los electromecánicos: mecánica y electrónica en 5^o”
“Perdonad las molestias estamos jugando para vosotros”
“Si jugar es un derecho, también tiene que ser un deber”
“Stop Motion: Realidad Aumentada”
“Magia bajo presión”; “Mesa Eléctrica”
“Mi pie, la clave del 3”
“Taller elaboración cosmética natural”; “Extracción de ADN”
“Empresa Pública de Emergencias Sanitarias. EPES”
“Reanimación cardio - pulmonar y desobstrucción de la vía aérea”

PLAZA CURIE

“Pompas de jabón, superficies minimales y matemáticas”
“Navegando por el cuerpo I”; “Navegando por el cuerpo II”
“Jugando con los elementos químicos”
“Misterios de la Naturaleza”; “Desmontando el Cuerpo Humano”
“Muévete con bici”
“Los gusanos de seda y las cuatro estaciones”; “Forma y función en el pico de las aves”
“¿Te atrae?”
“¿Queremos jugar en la calle!”
“Descubre tu nivel jugando al Tangram”; “Maximizar lo mínimo y minimizar lo máximo”
“Feria de Micro Robótica e Innovación I”; “Feria de Micro Robótica e Innovación II”
“Gorafe: vestigios de nuestro pasado”
“Diviértete y aprende usando el ábaco con Aloha”
“Prácticas con huevos”; “Presión y vacío”
“¿Y cuando no había GPS?, el astrolabio”
“Los desastres naturales y el arte” (I) y (II); “Hombre versus Naturaleza”
“Bicicleta al revés”

BIODOMO

“El trópico cerca de nuestra casa”

PABELLÓN DARWIN

“Descubre los insectos”

RECORRIDOS BOTÁNICOS (Junto a la Almazara)

“Reciclar y comer sano es fácil y barato. ¡Busca tu huerto!”
“La naturaleza en tus manos: Macetohuertos”

PABELLÓN VÍA LÁCTEA

“Sociedad Astronómica Granadina (Divulgación Astronomía)”
“Descubriendo la logopedia I”; “Descubriendo la logopedia II”
“Eres Luz, Somos Luz”
“Estación Ornitológica de Padul”
“Engalabernos: aproximaciones a la arquitectura”
“La ley de la Gravitación Universal hace (im)posible los mundos”; “ Un viaje a la Luna”
“Vehículo robótico radiocontrolado”
“A vueltas con la luz”
“Alicia y Lewis Carrol”
“Gimnasia Matemática”
“Colmena de Números”
“Aro-grafo”
“Tierra a la NO vista”
“Arquímedes y su Stomachión”
“En un lugar de Graná...”
“Proyectos de investigación en anatomía aplicada I”
“Proyectos de investigación en anatomía aplicada II”
“Colonización Lunar. Fase II: Módulo Lunar Biorreactor y Vida Extraterrestre”
“Colonización Lunar. Fase II: Alimentación y Transporte”
“Taller de luz”; “La luz y su energía”
“Animales de playa, máquinas movidas por el viento”
“La robótica como herramienta educativa”

GALERÍA CULTURAL

“VI Maratón de Documentales científicos en el aula”

PABELLÓN CULTURA DE LA PREVENCIÓN

PABELLÓN AL-ANDALUS Y LA CIENCIA

AULA DARWIN

“Taller de Ligalismo: La unión del Arte y la Ciencia por la Educación integral y la Solidaridad”
“Taller del Museo Gabinete de Granada”

Biobanco del Sistema Sanitario Público Andaluz. Armilla, Granada
Inst. de Parasitología y Biomedicina “Lopez Neyra”. CSIC. Granada
Inst. de Parasitología y Biomedicina “Lopez Neyra”. CSIC. Granada
Departamento de Genética. Universidad de Granada
Centro de Magisterio La Inmaculada. Granada
Departamento de Óptica. F. Ciencias. UGR
IES José Saramago. Marinaleda, Sevilla
CEIP Suteffie. Huelva
Ave María Casa Madre. Granada
CEIP Federico García Lorca. Güevéjar, Granada
Jefatura Superior de Policía de Andalucía Oriental. Granada
Dpto. Física Aplicada. F. Ciencias. Universidad de Granada
CES. Ramón y Cajal. Granada
IES Punta del Verde. Sevilla
CDP Compañía de María. Sanlúcar de Barrameda, Cádiz
CDP Compañía de María. Sanlúcar de Barrameda, Cádiz
CEIP Príncipe Felipe. Torredelcampo, Jaén
Asoc. Voluntarios y Cons. Infantil y Juvenil Parque de las Ciencias. Granada
Asoc. Voluntarios y Cons. Infantil y Juvenil Parque de las Ciencias. Granada
IES Almunia. Jerez de la Frontera, Cádiz
Colegio San Juan Bosco. Granada
Dpto. Anatomía y Embriología Humanas. F. Ciencias de la Salud. UGR
CDP Atlántida CIDEP. Granada
Consejería de Salud. Junta de Andalucía
F. Medicina. UGR

Asoc. Estudiantes de Matemáticas. F. Ciencias. UGR
IES Andrés de Vandelvira. Baeza, Jaén
IES Andrés de Vandelvira. Baeza, Jaén
Asoc. Mustela - Conservación de Ecosistemas Mediterráneos. Granada
Granada al Pedal. Granada
CEIP Reyes Católicos. Santa Fe, Granada
EE.PP. Sagrada Familia. Úbeda, Jaén
Asoc. Voluntarios y Cons. Infantil y Juvenil Parque de las Ciencias. Granada
Dpto. Didáctica de la Matemática. F. Ciencias Educación. UGR
IES Virgen de las Nieves. Granada
C.P.R. Tres Fuentes. Gor, Granada
GRANALOHA, S.L. Granada
IES Ribera del Fardes. Purullena, Granada
IES Alto Almanzora. Tijola, Almería
IES Galileo. Almería
Animadores Científicos. Parque de las Ciencias

Asoc. Voluntarios y Consejo Juvenil Parque de las Ciencias. Granada

Parque de las Ciencias

Asociación Voluntarios. Parque de las Ciencias
Parque de las Ciencias

Sociedad Astronómica Granadina. Granada
F. Psicología. UGR
Colegio El Carmelo. Granada
Estación Ornitológica. Padul, Granada
Asociación Cultural Dimomo Arquitectura. Granada
Salesianos Santo Domingo Savio. Úbeda, Jaén
IES Gil de Zático. Torreperogil, Jaén
CostaCiencia. Fuengirola, Málaga
IES Francisco Ayala. Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES Padre Manjón. Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES Alba Longa. Armilla, Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES Severo Ochoa. Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES Luis Bueno Crespo. Armilla, Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES Vega de Atarfe. Atarfe, Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES Emilio Muñoz. Cogollos Vega, Granada - Encuentro Matemático Sierra de Arana
IES San Fulgencio. Écija, Sevilla
IES San Fulgencio. Écija, Sevilla
CEIP Peñaluenga. El Castillo de las Guardas, Sevilla
CEIP Peñaluenga. El Castillo de las Guardas, Sevilla
CEIP Ángeles Bedmar. Huétor Santillán Granada
Colegio Diocesano Internacional Virgen de Gracia. Granada
Proinnova Educativa. Granada

Centros Educativos Andaluces, Parque de las Ciencias y ASEIC

Información en el Pabellón

Información en el Pabellón

F. Bellas Artes. UGR
Museo Gabinete de Granada

MARATÓN DE PLANETARIO

Edificio Péndulo de Foucault, Observatorio astronómico y Galería cultural

ANIMACIÓN

- **Científicos con mucha cabeza:** Charles Darwin, Marie Curie y Galileo Galilei
- **Música:** Kin Krible; BeFunkBop; Vibra-Tó: Música con reciclaje
- **Teatro:** “Inteligencia Animal”. Yera Teatro
- **Baile:** Asociación Baila Swing fin, Escuela de Danza Urbana Basmove