



Semana de la Ciencia en Andalucía

AGENDA

En la Semana de la Ciencia en Andalucía te ofrecemos una amplia oferta de actividades entre las que puedes elegir las que más te interesen y las hemos reunido para ti en www.fundaciondescubre.es

Queremos que sientas la ciencia y que la disfrutes, es la llave de nuestro futuro

www.fundaciondescubre.es

Organiza:



Coordina:



Conoce Fab Lab y crea tus propias herramientas

Centro: Taller FAB_Lab Escuela de Arquitectura
Universidad de Sevilla
Dirección: Avda. Reina Mercedes 2
Lugar: Sevilla
Fecha: 06 de Noviembre
Organiza: Laboratorio Taller FAB_Lab
Ponente: Juan Carlos Pérez
Plazas: 25 alumnos del IES Hipatia
Más información: juidias@us.es

Café con ciencia en el Pabellón de Brasil

Centro: Pabellón de Brasil
Dirección: Paseo de las Delicias s/n
Lugar: Sevilla
Fecha: 04 de Noviembre
Horario: De 10:30 a 11:30
Organiza: Secretariado de Transferencia de Conocimiento y Emprendimiento y UCC+i US.
Colabora: Servicio de Promoción de la Salud de la US (SACU)
Ponente: Pablo Millán Arquitectura - arqueología: "Entre la tecnología y la arqueología: la arquitectura como disciplina de conservación patrimonial" Nieves Pavón Ingeniería - Domótica: "Un robot para el abuelo" Miguel Angel Prada - Ingeniería - Microelectrónica: "La magia que convierte una idea en un smartphone" M. Carmen Romero Ternero - Informática: "¿Es posible una inteligencia distribuida?" Rafael Prado Gotor Química - Física: "Nanopartículas: el nanomundo en nuestras manos" Marta Casas - Farmacia "Desarrollando medicamentos seguros y eficaces" Maite Padilla - Educación "¿Cómo investigar en Ciencias Sociales?"
Inscripción: Todas las plazas están cubiertas.
Plazas: 70
Más información: Todas las plazas están cubiertas.

Exposición: Arquitectura en potencia. La escuela de Sevilla

Centro: Casa de la cultura de Morón de la Frontera (Sevilla)
Dirección: Pza. Del Polvorón S/N Moron de la Frontera
Lugar: Sevilla
Fecha: Del 24 de Octubre al 14 de Noviembre
Horario: De lunes a Viernes de 08.00 a 15.00 horas y de 16.00 a 21.30 horas
Organiza: El Laboratorio Taller FAB_Lab de la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Sevilla
Plazas: Entrada libre
Más información: <http://www.fundacionfernandovillalon.es/exposiciones/arquitectura-en-potencia/>

Centro: Exposición del Museo de Geología de la

Taller "Los minerales en la vida cotidiana"

Dirección: Universidad de Sevilla Primera planta del Centro de Investigación, Tecnología e Investigación de la Universidad de Sevilla (CITIUS)
Lugar: Avd. Reina Mercedes 4B, 41012 Sevilla Sevilla
Fecha: Del 06 a 13 de Noviembre
Horario: Jueves 6 y 13 de noviembre en horario: de 10:00 a 11:30 y de 12:00 a 13:30 horas
Organiza: Museo de Geología de la Universidad de Sevilla
Ponente: Olivia Lozano Soria
Inscripción: museogeologiaus@us.es
Plazas: 30 alumnos

Comer pescado es seguro y saludable. El Anisakis es fácil de evitar.

Centro: SGI de Biología ubicado en el Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS) Edificio Celestino Mutis
Dirección: Avda. Reina Mercedes, s/n
Lugar: Sevilla
Fecha: 11 de Noviembre
Horario: de 10.00 horas a 12.00 horas horas
Organiza: Departamento de Microbiología y Parasitología de la Facultad de Farmacia
Ponente: Concepción Ariza, José Manuel Úbeda y M^a Dolores Domínguez
Plazas: Máximo de 15 escolares por turno
Más información: comunicacionives@us.es

Exposición: "Biodiversidad y Conservación de las Comunidades de Coral"

Centro: Pabellón de Brasil
Dirección: Paseo de las Delicias s/n, junto al Parque de María Luisa
Lugar: Sevilla
Fecha: Del 04 a 15 de Noviembre
Horario: Del 4 al 8 y del 10 al 15 de noviembre de 2014 Horario: lunes a viernes de 9:30 a 13:30 h y de 16:30 a 19:30 h, sábados de 10:00 a 14:00 h.
Organiza: Biodiversidad y Ecología de Invertebrados Marinos, Facultad de Biología, Universidad de Sevilla.
Plazas: máximo de 30 escolares por turno
Más información: Las visitas de grupos de escolares de centros educativos serán únicamente por cita previa concertada. Debe haber al menos dos formadores que se responsabilicen del grupo y turno. La duración del recorrido guiado por los monitores de la exposición será de alrededor de una hora por turno. Para concertar las citas es necesario enviar un correo electrónico a la dirección corales@us.es

Noviembre matemático en el IMUS

Centro: CICUS, Salón de Actos Facultad de Matemáticas, Aula Profesor Antonio de Castro Brzezicki, Edificio Celestino Mutis, y

Lugar: Fundación Cajasol
Sevilla
Fecha: Del 06 a 14 de Noviembre
Horario: de 10.30 horas a 20.30 horas
Organiza: Instituto de Matemáticas de la Universidad de Sevilla (IMUS) y la Real Sociedad Matemática Española
Colabora: Centro de Iniciativas Culturales de la Universidad de Sevilla (CICUS), Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS) edificio Celestino Mutis y Fundación Cajasol
Ponente: Soledad Sevilla, Premio Nacional de Artes Plásticas 1993 y Premio Arte y Mecenazgo 2014 Capi Corrales, Profesora del Departamento de Álgebra de la Universidad Complutense de Madrid Antonio J. Durán, Catedrático del Departamento de Análisis Matemático de la Universidad de Sevilla y miembro del IMUS Bernard Teissier (CNRS - Institut Mathématique de Jussieu, Paris; Chair of the Publications Committee of the EMS) Marc Noy (Universitat Politècnica de Catalunya)
Plazas: Hasta completar aforo
Más información: <http://www.imus.us.es/es/noticia/693>

Aplicación de técnicas de rayos-X y microscopía en materiales arqueométricos

Centro: Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS)
Dirección: Av/ Reina Mercedes, 4B
Lugar: Sevilla
Fecha: 10 de Noviembre
Horario: de 16.00 horas a 20.00 horas
Organiza: SGI Laboratorio de Rayos-X (CITIUS), y coordinadas por la Dra. Patricia Aparicio Fernández, Profesora Titular del Área de Cristalografía y Mineralogía
Ponente: Domingo Martín García, Agustín Cota Reguero, Cristina Vaquero Aguillar y Consuelo Cerrillos González
Plazas: 15 personas
Más información: comunicacioninves@us.es

Captura y secuestro de CO₂, como alternativa al cambio climático

Centro: Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS)
Dirección: Av/ Reina Mercedes, 4B.
Lugar: Sevilla
Fecha: 13 de Noviembre
Horario: de 11.00 horas a 13.00 horas
Organiza: SGI Laboratorio de Rayos-X (CITIUS), y coordinadas por la Dra. Patricia Aparicio Fernández, Profesora Titular del Área de Cristalografía y Mineralogía
Ponente: Patricia Aparicio Fernández y Santiago Medina Carrasco
Plazas: 15 personas
Más información: comunicacioninves@us.es

información:

¿Azúcar o sal? El difractómetro nos da la respuesta

Centro: Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS)
Dirección: Av/ Reina Mercedes, 4B.
Lugar: Sevilla
Fecha: 06 de Noviembre
Horario: de 12.00 horas a 14.00 horas horas
Organiza: SGI Laboratorio de Rayos-X (CITIUS), y coordinadas por la Dra. Patricia Aparicio Fernández, Profesora Titular del Área de Cristalografía y Mineralogía
Ponente: Agustín Cota Reguero y Fco. Rodríguez Padial
Plazas: 15 personas
Más información: comunicacioninves@us.es

"CienciaMerçi. Un punto de encuentro entre la cultura y la ciudad"

Centro: La Mercería Café Cultural
Dirección: C/ Regina, 10
Lugar: Sevilla
Fecha: 11 de Noviembre
Horario: de 20.00 horas a 21.00 horas horas
Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i) de la Universidad de Sevilla
Colabora: La Mercería Café Cultural
Ponente: Nieves Casas Barquero, PA Psiquiatría. Facultad de Medicina
Plazas: Hasta completar aforo
Más información: <https://investigacion.us.es/promocion/divulgacion#cienciamerçi>

Quifibiomat 2014

Centro: Facultades de Química, Física, Biología y Matemáticas de la Universidad de Sevilla
Dirección: Campus de Reina Mercedes
Lugar: Sevilla
Fecha: Del 03 a 13 de Noviembre
Horario: de 09.00 horas a 13.30 horas horas
Organiza: Facultades de Química, Física, Biología y Matemáticas
Más información: Contactar con la Facultad de Química: decquim@us.es

Un viaje a la segunda mitad del siglo XVIII a través de las plantas

Centro: SGI de Herbario en el Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS), Edificio Celestino Mutis.
Dirección: Av/ Reina Mercedes s/n. Sevilla
Lugar: Sevilla
Fecha: Del 04 a 13 de Noviembre
Horario: de 09.30 horas a 13.30 horas horas
Organiza: SGI de Herbario
Ponente: Montserrat Arista, Francisco Javier Salgueiro

Inscripción: y M^a Jesús Ariza
Manda un correo con tus datos a comunicacioninves@us.es y haz tu reserva

Plazas: Grupos de 20 personas

Más información: Plazas AGOTADAS

Conferencia "De la Edad de Piedra al futuro del Grapheno: La utilidad de los cristales a través de la Historia"

Centro: Salón de Grados de la Facultad de Biología

Dirección: Campus de Reina Mercedes

Lugar: Sevilla

Fecha: 04 de Noviembre

Horario: de 12.00 horas a 13.30 horas

Organiza: Departamento de Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola de la Universidad de Sevilla

Ponente: Profesor Adolfo Miras Ruiz

Plazas: Hasta completar aforo

Jornada de Puertas abiertas SGI Fototeca-Laboratorio de Arte

Centro: SGI Fototeca-Laboratorio de Arte

Dirección: Centro Internacional de la Universidad de Sevilla Avenida Ciudad Jardín, 20-22 (segunda planta)

Lugar: Sevilla

Fecha: Del 04 a 07 de Noviembre

Horario: de 10.00 horas a 13.30 horas

Organiza: SGI Fototeca-Laboratorio de Arte

Inscripción: aojeda2@us.es 954551707

Plazas: 10-15 personas por grupo

El agua, vida para todos

Centro: Patio del Rectorado de la Universidad de Sevilla

Dirección: C/ San Fernando, 4

Lugar: Sevilla

Fecha: Del 04 a 07 de Noviembre

Horario: de 11.00 horas a 13.00 horas

Organiza: Grupo Bioindicación Sevilla, GBS

Más información: angrossai@hotmail.com

FabLab Kids

Centro: Escuela de Arquitectura de la Universidad de Sevilla

Dirección: Avda. Reina Mercedes 2

Lugar: Sevilla

Fecha: 07 de Noviembre

Organiza: Laboratorio Taller FAB_Lab

Ponente: Juan Carlos Pérez

Más información: juidias@us.es

Geografía también en el Bulebar

Centro: El Bulebar Café

Dirección: Alameda de Hércules, 83

Lugar: Sevilla

Fecha: 03 de Noviembre
Horario: de 21.00 horas a 22.00 horas
Organiza: Profesores de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla
Ponente: Decano de la Facultad de Geografía e Historia de la US, Javier Navarro
Plazas: Hasta completar aforo
Más información: <http://cienciaenbulebar.wordpress.com/2014/10/29/330/>

Charla sobre el Ébola

Centro: Museo Casa de la Ciencia-CISC
Dirección: Avda. María Luisa s/n, 41013 (Pabellón de Perú) Sevilla
Lugar: Sevilla
Fecha: 12 de Noviembre
Horario: de 19:00 a 21:00 horas
Organiza: Museo Casa de la Ciencia-CSIC
Colabora: Universidad de Sevilla