

Programa de actividades

La UPO en la 24ª FERIA de la Ciencia



UNIVERSIDAD
PABLO DE OLAVIDE
SEVILLA

Miércoles 6 y Jueves 7 de
mayo de 10:00 a 19:00 horas.

Viernes 8 de mayo de
10:00 a 20:00 horas.

(FIBES)

Palacio de Congresos y
Exposiciones de Sevilla



matemáticas / paleografía / patrimonio / biología

fotones y electrones

lectura fácil / accesibilidad cognitiva

sociología / paleografía

fuerza, saltos y equilibrio

e24ª
FERIA de la
CIENCIA

COLABORAN



DESQBRE
FUNDACION



FECYT
FUNDACION



UNIVERSIDAD
PABLO DE OLAVIDE

ORGANIZA



Oficina de Transferencia de
Resultados de Investigación
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Miércoles 6 de mayo (de 10:00 a 19:00 horas)

Juega, piensa y descubre: Matemáticas en acción

Responsables científicos/as: Ana Martín Caraballo y Ángel Tenorio Villalón. Facultad de Ciencias Empresariales y Escuela Politécnica Superior. Área de Matemática Aplicada y Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Universidad Pablo de Olavide.

La creación de apoyos en lectura fácil y lengua de signos para el estudio de las mujeres fundadoras de la Sociología

Responsable científica: M^º José del Pino Espejo. Facultad de Ciencias Sociales. Área de Sociología. Universidad Pablo de Olavide. Colabora Inclusión Activa.

Alerta roja: científicos en acción

Responsable científica: Rocío Ortiz Calderón. Facultad de Ciencias Experimentales. Área de Cristalografía y Mineralogía. Universidad Pablo de Olavide.

Escape Room de accesibilidad cognitiva

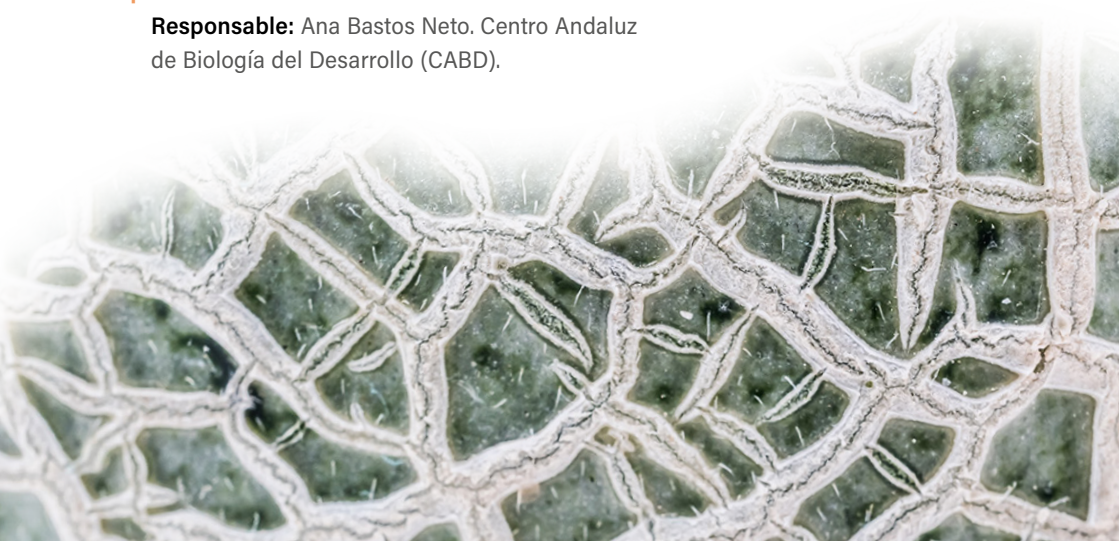
Responsable científica: Ana Medina Reguera. Facultad de Humanidades. Área de Filología Alemana. Universidad Pablo de Olavide.

Fuerza, saltos y equilibrio: la Ciencia detrás del movimiento

Responsable científico: Pablo Floria Martín. Facultad de Ciencias del Deporte. Área de Educación Física y Deportiva. Universidad Pablo de Olavide.

Aprendiendo sobre la Ciencia en el CABD

Responsable: Ana Bastos Neto. Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (CABD).



Jueves, 7 de mayo (de 10:00 a 19:00 horas)

Juega, piensa y descubre: Matemáticas en acción

Responsables científicos/as: Ana Martín Caraballo y Ángel Tenorio Villalón. Facultad de Ciencias Empresariales y Escuela Politécnica Superior. Área de Matemática Aplicada y Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Universidad Pablo de Olavide.

La creación de apoyos en lectura fácil y lengua de signos para el estudio de las mujeres fundadoras de la Sociología

Responsable científica: M^º José del Pino Espejo. Facultad de Ciencias Sociales. Área de Sociología. Universidad Pablo de Olavide. Colabora Inclusión Activa.

Escape Room de accesibilidad cognitiva

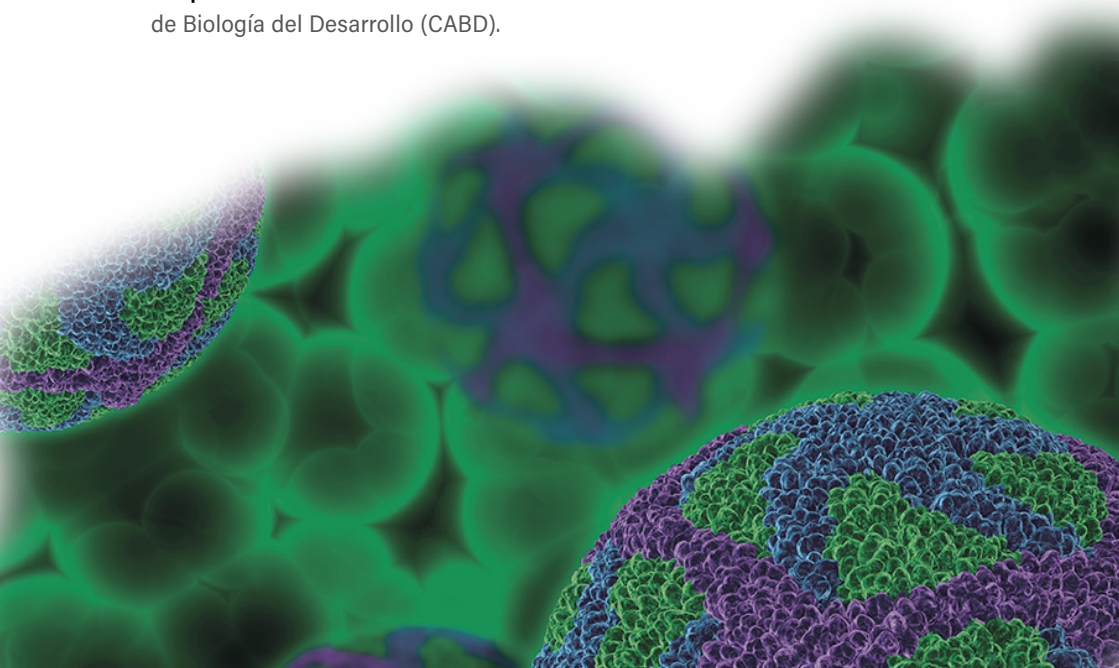
Responsable científica: Ana Medina Reguera. Facultad de Humanidades. Área de Filología Alemana. Universidad Pablo de Olavide.

Fuerza, saltos y equilibrio: la Ciencia detrás del movimiento

Responsable científico: Pablo Floria Martín. Facultad de Ciencias del Deporte. Área de Educación Física y Deportiva. Universidad Pablo de Olavide.

Aprendiendo sobre la Ciencia en el CABD

Responsable: Ana Bastos Neto. Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (CABD).



Viernes, 8 de mayo (de 10:00 a 20:00 horas)

Juega, piensa y descubre: Matemáticas en acción

Responsables científicos/as: Ana Martín Caraballo y Ángel Tenorio Villalón. Facultad de Ciencias Empresariales y Escuela Politécnica Superior. Área de Matemática Aplicada y Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Universidad Pablo de Olavide.

La creación de apoyos en lectura fácil y lengua de signos para el estudio de las mujeres fundadoras de la Sociología

Responsable científica: M^º José del Pino Espejo. Facultad de Ciencias Sociales. Área de Sociología. Universidad Pablo de Olavide. Colabora Inclusión Activa.

El arte de escribir: Taller práctico de Paleografía

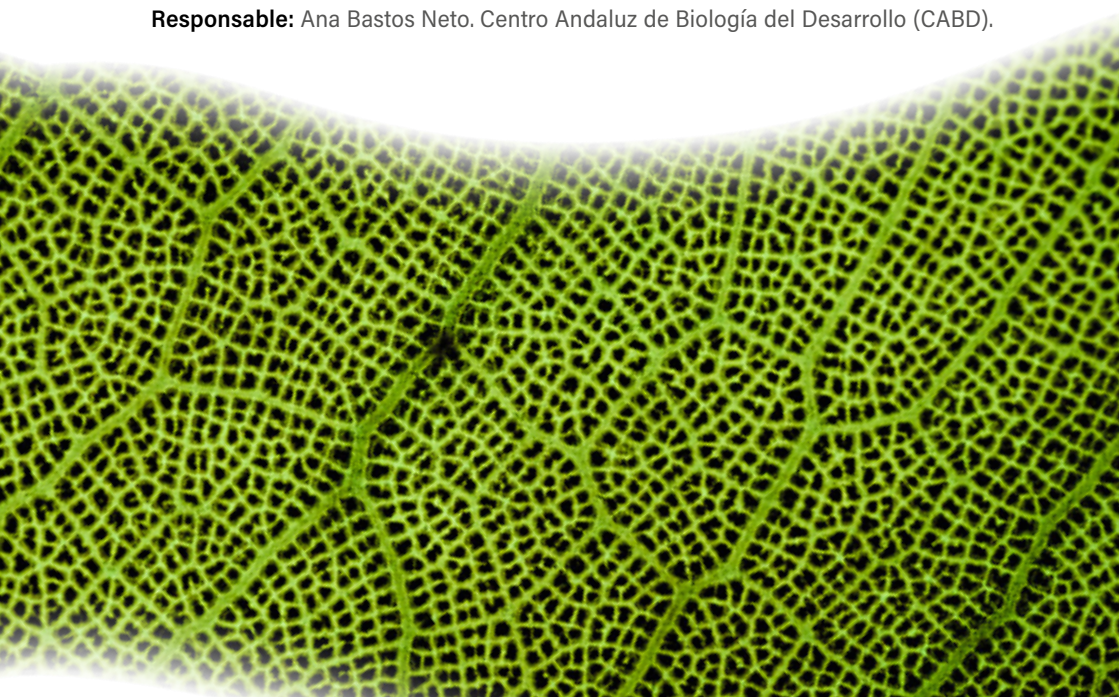
Responsable científica: Silvia Pérez González. Facultad de Humanidades. Área de Historia Medieval. Universidad Pablo de Olavide.

¡De fotones a electrones!

Responsable científico: Renán Andrés Escalante Quijano. Facultad de Ciencias Experimentales. Área de Química Física. Universidad Pablo de Olavide.

Aprendiendo sobre la Ciencia en el CABD

Responsable: Ana Bastos Neto. Centro Andaluz de Biología del Desarrollo (CABD).



Espacio "Asómate a la Ciencia"

Presentación del libro en lectura fácil *Mujeres fundadoras de la Sociología y de la Teoría Social*, en español e inglés

Jueves 7 de mayo. De 11:30 a 11:45 horas.

Responsable científica: M^a José del Pino Espejo. Facultad de Ciencias Sociales. Área de Sociología. Universidad Pablo de Olavide. Colabora Inclusión Activa.

¿Y si algún día pudieras ser el dueño de un establecimiento de McDonald's o Burger King?

Jueves 7 de mayo. De 11:45 a 12:00 horas.

Responsable: José Manuel Ramírez Hurtado. Facultad de Ciencias Empresariales. Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. Universidad Pablo de Olavide.

Organiza

Universidad Pablo de Olavide a través de la Unidad de Cultura Científica (UCC+i) de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) del Vicerrectorado de Investigación, Transferencia y Doctorado



Colaboran

