



SEMANA DE LA CIENCIA

Universidad de Jaén Campus de Jaén y Linares Del 6 al 17 de noviembre de 2023

Organiza:

Vicerrectorado de Comunicación y Desarrollo Territorial Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

Colaboran:

Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)
Fundación Descubre
Escuela Politécnica Superior de Linares

Información y reservas:

CAMPUS DE JAÉN

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i)

Correo electrónico: <u>ucc@ujaen.es</u> Teléfonos: 953 211839 / 683750111

CAMPUS DE LINARES

Escuela Politécnica Superior de Linares Correo electrónico: relinstiepsl@ujaen.es

Teléfono: 953 648619

¡INSCRÍBETE Y HAZ TU RESERVA!

Edificio Rectorado B1-018

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén Tlf: +34 953 211839 ucc@uja.es

UJa.es





ACTIVIDADES EN EL CAMPUS DE JAÉN

SEMANA 1: del 6 al 11 de noviembre

LUNES, 6 DE NOVIEMBRE

09.30 h

• CAFÉ CON CIENCIA (1er turno)

Lugar: Cafetería del Edificio C4 del Campus de Jaén

Orientada a: Estudiantes de educación secundaria y bachillerato

Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación. Colabora, Fundación Descubre

• CAFÉ CON CIENCIA ONLINE 'La ingeniería eléctrica mueve tu mundo. Energías renovables para la sostenibilidad, la eficiencia energética y la salud'

Lugar: Aula verde del Edificio C1 del Campus de Jaén

Orientada a: Estudiantes de bachillerato Investigadora responsable: Ángeles Verdejo

• PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL: ENSEÑANDO LENGUA A LAS MÁQUINAS

Lugar: Salón de grados del Edificio A3 del Campus de Jaén Orientada a: Estudiantes de educación secundaria y bachillerato

Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación. Colabora, Fundación Descubre

11.00 h

• CAFÉ CON CIENCIA (2º turno)

Lugar: Cafetería del Edificio C4 del Campus de Jaén

Orientada a: Estudiantes de educación secundaria y bachillerato

Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación. Colabora, Fundación Descubre

• ACTIVIDAD ONLINE 'PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL: ENSEÑANDO LENGUA A LAS MÁQUINAS'

Lugar: Salón de grados del Edificio A3 del Campus de Jaén

Orientada a: Estudiantes de educación secundaria y bachillerato

Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación. Colabora, Fundación Descubre

Edificio Rectorado B1-018

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén Tlf: +34 953 211839 ucc@uja.es





10.00 h

 NEUROAVENTURAS "VIAJE LOCO AL INTERIOR DEL CEREBRO": DESCIFRANDO LOS ENIGMAS DEL PROYECTO "DolEmos"

Lugar: Laboratorio de Psicofisiología. Edificio C5. Laboratorio 09A.

Dirigido a: Estudiantes para todos los públicos Investigador/a: Casandra Isabel Montoro Aguilar

11.00 h

 ARQUEOLOGÍA DE LOS ÍBEROS EN LOS LABORATORIOS DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN ARQUEOLOGÍA IBÉRICA

Lugar: Instituto Universitario de Investigación en Arqueología Ibérica

Dirigido a: Estudiantes de bachillerato Investigador/a: Miguel Ángel Lechuga Chica

MARTES, 7 DE NOVIEMBRE

10.00h

 amarTE: ¿CÓMO AMAR DE FORMA SALUDABLE Y CON Independencia EMOCIONAL

Lugar: Aula 9 Edificio B5 de la Universidad de Jaén Dirigido a: Estudiantes de secundaria y bachillerato Investigador/a: Carmen María Gálvez Sánchez

10.30 h

• BREAKOUT CIENTÍFICO Y EDUCACIÓN FÍSICA

Lugar: Sala de espejos y sala de musculación del pabellón de la Universidad de Jaén Orientada a: Estudiantes de secundaria y bachillerato Investigador/a: Sara Suárez Manzano y José Enrique Moral García

• GAMIFICACIÓN PARA LA SALUD: ACTIVIDAD DE EJERCICIO INTERACTIVO

Lugar: Aula 1 Edificio B5. Campus de Jaén

Orientada a: Estudiantes de secundaria y bachillerato

Investigador/a: Agustín Aibar Almazán

Edificio Rectorado B1-018

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén Tlf: +34 953 211839 ucc@uja.es





YA ERES MAYOR DE EDAD ¿SABES LO QUE IMPLICA DESDE EL PUNTO DE VISTA CIVIL Y FINANCIERO?

Lugar: Aula 15 del edificio B5. Campus Las Lagunillas

Dirigido a: Estudiantes de Bachillerado Investigador/a: Rosa María Cárdenas Ortiz

MIÉRCOLES, 8 DE NOVIEMBRE

10.00 h

• FISIOTERÁPIA PARA MEJORAR NUESTRA SALUD, EQUILIBRIO, FUERZA Y COMPOSICIÓN CORPORAL

Lugar: Laboratorio 422 Edificio A2. Campus de Jaén Dirigido a: Estudiantes de Educación Secundaria

Investigador/a: Raquel Fábrega Cuadros

JUEVES, 9 DE NOVIEMBRE

10.00 h

• ¿QUE NOS ENSEÑA EL MICROSCÓPIO? UN MUNDO EN MINIATURA

Lugar: Laboratorio 319 del Edificio A2. Campus de Jaén.

Dirigido a: Estudiantes Secundaria y bachillerato

Investigador/a: Fátima Aguilera Padilla

10.30 h

• @CON_CIENCIALEGAL

Lugar: Aula 9 Edificio B5. Campus de Jaén

Dirigido a: Estudiantes de secundaria Investigador/a: Laura Marín Cáceres

VIERNES, 10 DE NOVIEMBRE

9.30 h

• VISITA AL OPPIDUM IBERO DE PUENTE TABLAS (JAÉN)

Lugar: En el sitio arqueológico del Puente Tablas Jaén

Orientada a: Estudiantes de Bachillerato Investigador/a: Isabel Moreno Padilla





SEMANA 2: del 13 al 17 de noviembre

LUNES, 13 DE NOVIEMBRE

09.30 h

• MUSEUM & GO. EL APASIONANTE MUNDO DE LOS MUSEOS

Lugar: Aula 11 Edificio A4

Orientado a: Estudiantes 1º ciclo de secundaria Investigador/a: Ana Tirado de la Chica

10.30 h

FAUNA MICROSCÓPICA DEL SUELO

Lugar: Laboratorio de prácticas de Zoología A2-127

Orientado a: Estudiantes de secundaria Investigador/a: Joaquín Abolafia Cobaleda

11.00 h

LA QUÍMICA COMO HERRAMIENTA PARA LA ARQUEOLOGÍA

Lugar: Aula 15 Edificio B5 + Laboratorios e instalaciones del Instituto Universitario de

Investigación en Arqueología Ibérica. Campus de Jaén

Dirigido a: Estudiantes de bachillerato Investigador/a: Manuel Montejo Gámez

19:00 h

OBSERVANDO SATURNO Y OTROS MUNDOS

Lugar: Observatorio de la UJA en Jaén Orientada a: Todos los públicos Investigador/a: Josep, Martí Ribas

MARTES, 14 DE NOVIEMBRE

09:00 h

• CIENCIA Y POESÍA: TALLER DE HAIKUS

Lugar: Aula I-32 Edificio A4. Campus de Jaén Orientada a: Estudiantes de 3º y 4º ESO y bachillerato Investigador/a: Elena Felíu Arquiola

Edificio Rectorado B1-018

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén Tlf: +34 953 211839 ucc@uja.es





09:30 h

• EXPLORANDO LOS HORIZONTES DE SIERRA MORENA: TALLER DE CARTOGRAFÍA, PLANIFICACIÓN DE VUELO DRON PARA LA TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

Lugar: Aula I-33 Edificio A4. Campus de Jaén Orientado a: Estudiantes de Secundaria Investigador/a: José Miguel Delgado Barrado

10.00 h

• OBSERVACIÓN DEL DESARROLLO EMBRIONARIO Y LA METAMORFÓSIS EN ANFIBIOS

Lugar: Laboratorio de prácticas de Biología Experimental 223 A/B Edificio A2. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de 1º ciclo de secundaria

Investigador/a: Mónica Bullejos Martín

IMPORTANCIA DE LOS FACTORES BIÓTICOS EN EL ESTADO DEL SUELO

Lugar: Aula 15 Edificio B5. Campus de Jaén

Orientado a: Todos los públicos

Investigador/a: Evangelia Pareja Sánchez

11:30 h

• ¿ES POSIBLE FABRICAR CEMENTOS A PARTIR DE RESIDUOS INDUSTRIALES?

Lugar: Laboratorios 903 y 907 del A3. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de secundaria Investigador/a: Dolores Elique Quesada

MIÉRCOLES, 15 DE NOVIEMBRE

10:00 h

• ACÉRCATE A LA CARTOGRAFÍA CON LA REALIDAD AUMENTADA

Lugar: Aula 366 Edificio A3. Campus de Jaén Orientado a: Estudiantes de bachillerato

Investigador/a: Antonio Miguel Ruiz Armenteros





• ¿QUE RELACIÓN TIENE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL Y EL EMPRENDIMIENTO?

Lugar: Aula 15 Edificio B5

Orientado a: Estudiantes de Secundaria Investigador/a: Ana Belén Mudarra Fernández

• DESCUBRE EL DESARROLLO EMBRIONARIO Y LOS MODELOS DE EXPERIMENTACIÓN

Lugar: A2-223 (Laboratorios Docentes) Campus de Jaén

Orientado a: Alumnos de Bachillerato Investigador/a: Estefanía Lozano Velasco

10:30 h

• PLÁSTICO Y DISEÑO: ABORDANDO LOS DESAFÍOS DE SOSTENIBILIDAD

Lugar: Salón de grados del A3

Orientado a: Estudiantes de Secundaria Investigador/a: Cristina Martín Doñate

JUEVES, 16 DE NOVIEMBRE

09:00 h

FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA CELULAR

Lugar: Laboratorio 223B Edificio A2. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de bachillerato Investigador/a: Raquel Hernández Cobo

09:30 h

• LA REALIDAD VIRTUAL APLICADA AL ESTUDIO DE LA ATENCIÓN, EL APRENDIZAJE Y LA MEMORIA

Lugar: Laboratorio 209 Edificio C4. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de bachillerato Investigador/a: Juan Manuel Rosas Santos





10:00 h

• ¿SABES CÓMO FUNCIONA EL GPS? DIVIÉRTETE REALIZANDO UNA BÚSOUEDA DEL TESORO

Lugar: Laboratorio 366 Edificio A3. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de secundaria

Investigador/a: Antonio Miguel Ruiz Armenteros

11:00 h

• EL TESORO ESCONDIDO EN LA BIOMASA AGROINDUSTRIAL

Lugar: Laboratorio Biomasa 005 Edificio C6. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de secundaria

Investigador/a: María del Mar Contreras Gámez

VIERNES, 17 DE NOVIEMBRE

09:30 h

 ABRILLANTANDO LA GEOMETRÍA Y LA FÍSICA CON PELÍCULAS Y POMPAS DE JABÓN

Lugar: Seminario B3-003 del Departamento de Matemáticas. Campus de Jaén

Orientado a: Estudiantes de 4º ESO y 1º Bachillerato

Investigadores: Ana Lerma Fernández, José S. Santiago Villanueva, Julio Guerrero García, José

Miguel Manzano Prego e Ildefonso Castro López

ACTIVIDADES PERMANENTES:

DESCUBRE EL CINE CIENTÍFICO

Lugar: Días 6 y 7 Aula 18 del B4. 8,9, 10, 15, 16 y 17 Aula 25 del A4. 13 y 14 Aula 8 del B4.

Campus Las Lagunillas

Fecha y hora: del 6 al 17 de noviembre (9.00-14.00 h)

Dirigido a: Estudiantes de ESO y Bachillerato

EXPOSICIÓN: PIONERAS INFORMÁTICAS

Lugar: Vestíbulo derecho del Edificio B4. Campus Las Lagunillas

Fecha y hora: del 6 al 17 de noviembre (9.00-14.00 h)

Dirigido a: Estudiantes de ESO y Bachillerato

Edificio Rectorado B1-018

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén Tlf: +34 953 211839 ucc@uja.es

UJa.es





ACTIVIDADES EN EL CAMPUS DE LINARES

SEMANA del 13 al 17 de noviembre

LUNES, 13 DE NOVIEMBRE

09.30 h

• CAFÉ CON CIENCIA

Lugar: Comedor del Campus de Linares

Orientada a: Estudiantes de educación secundaria

Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación. Colabora, Fundación Descubre

10.30 h

• ECO-AVENTURA: DESCUBRIENDO EL VALOR DE LOS RESIDUOS

Lugar: Laboratorio L-002 del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Ana Cecilia Revelo Rodríguez

13.00 h

¿CÓMO FUNCIONA UN TREN?

Lugar: Aula Magna del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Javier Fernández Aceituno

MARTES, 14 DE NOVIEMBRE

09.00 h

ECO-AVENTURA: DESCUBRIENDO EL VALOR DE LOS RESIDUOS

Lugar: Laboratorio L-002 del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Ana Cecilia Revelo Rodríguez





12.30 h

• TALLER "EXPERIMENTANDO CON LA LUZ"

Lugar: Salón de grados del Campus de Linares Dirigida a: Estudiantes de Secundaria y bachillerato

Investigador/a: Ruperto Bermejo Román

MIÉRCOLES, 15 DE NOVIEMBRE

09.00 h

• ECO-AVENTURA: DESCUBRIENDO EL VALOR DE LOS RESIDUOS

Lugar: Laboratorio L-002 del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Ana Cecilia Revelo Rodríguez

12.30 h

• COMPORTAMIENTO DE LOS EDIFICIOS FRENTE A LOS TERREMOTOS

Lugar: Aula Magna (2ª Planta Edificio Servicios Generales). Campus Científico-Tecnológico de

Linares

Dirigida a: Estudiantes de Secundaria y Bachillerato

Investigador/a: Jesús, Donaire Ávila

JUEVES, 16 DE NOVIEMBRE

09.00 h

• ECO-AVENTURA: DESCUBRIENDO EL VALOR DE LOS RESIDUOS

Lugar: Laboratorio L-002 del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Ana Cecilia Revelo Rodríguez

12.30 h

• EDIFICIOS Y PUENTES ¿SE MUEVEN?

Lugar: Aula Magna del Campus de Linares Orientado a: Estudiantes de secundaria y bachillerato Investigador/a: Fernando Suárez Guerra

Edificio Rectorado B1-018

Campus Las Lagunillas, s/n - 23071 - Jaén Tlf: +34 953 211839 ucc@uja.es

UJa.es





VIERNES, 17 DE NOVIEMBRE

09.00 h

• ECO-AVENTURA: DESCUBRIENDO EL VALOR DE LOS RESIDUOS

Lugar: Laboratorio L-002 del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Ana Cecilia Revelo Rodríguez

12.30 h

• CIBERSEGURIDAD Y USO DE REDES SOCIALES

Lugar: Aula Magna del Campus de Linares Orientado a: Alumnos de secundaria y bachillerato Investigador/a: Cámara de Comercio de Linares

ACTIVIDADES PERMANENTES (del 13 al 17 de noviembre):

• SHOWROOM & ESCAPE ROOM

Lugar: Sala de divulgación de la Ingeniería. Dependencia L-109 (Primera Planta Edificio de

Laboratorios)

Dirigida a: Todos los públicos

Organiza: Escuela Politécnica Superior de Linares