



https://11defebrero.org

11 Febrero
Día internacional de la mujer
y la niña en la ciencia

**Científicas de la URJC
en el aula**

Del 6 al 10 de febrero de 2023

Organiza: Unidad de Cultura Científica y de la Innovación
Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Con la colaboración de:

    

La **Universidad Rey Juan Carlos** se suma por séptimo año consecutivo a la “**Iniciativa 11 de febrero**”, que promueve la organización de actividades que conmemoren este día.

Científicas de la URJC impartirán **charlas divulgativas** y **talleres** en centros educativos de la Comunidad de Madrid con el objetivo de dar visibilidad a su trabajo, destacar el papel de las mujeres en la ciencia y despertar posibles vocaciones científicas.

Más información: investigacion.ucci@urjc.es

ÁREA TEMÁTICA “¿Y SI ESTUDIO UNA STEM?”

DÍA 6 DE FEBRERO.

DÍA 6 DE FEBRERO a las 12h.

Charla: “De princesas a científicas: ¿sabes cómo termina el cuento?” impartida por María Gema Díaz Gil.

Centro: CEIP Miguel Hernández (Alcorcón) para 3º de Primaria.

DÍA 7 DE FEBRERO.

DÍA 7 DE FEBRERO de 11:30h a 13:30h.

Charla: “DSGAME: El juego de mesa de la Ciencia de Datos” impartida por Carmen Lancho Martín.

Centro: IES Joaquín Rodrigo (Madrid) para 1º de Bachillerato, en dos sesiones.

DÍA 8 DE FEBRERO.

DÍA 8 DE FEBRERO a las 10h.

Charla: “Sí, puedo estudiar lo que yo quiera y trabajar en ello”, impartida por Raquel Herrera Espada y Lucía Martín Ariza.

Centro: Colegio Mirasol (Madrid), para 4º y 5º de Primaria.

DÍA 8 DE FEBRERO a las 11h.

Charla: “Sí, puedo estudiar lo que yo quiera y trabajar en ello”, impartida por Raquel Herrera Espada y Lucía Martín Ariza.

Centro: Colegio Mirasol (Madrid), para 1º y 2º de ESO.

DÍA 9 DE FEBRERO.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 9:30h.

Charla: “Por 5 razones (hay que estudiar una carrera STEM)”, impartida por Beatriz Romero Herrero.

Centro: IES Velázquez (Móstoles), para Bachillerato.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 15h.

Charla: “De princesas a científicas: ¿sabes cómo termina el cuento?” impartida por María Gema Díaz Gil.

Centro: CEIP Divina Pastora (Getafe), para 3º y 4º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO.

DÍA 10 DE FEBRERO de 9h a 13:15h.

Charla: “Mujeres matemáticas y juegos matemáticos”, impartida por Beatriz García Sánchez.

Centro: Colegio Gustavo Adolfo Bécquer (Madrid), para 5º y 6º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO de 10h a 11h.

Charla: “Rompiendo moldes”, impartida por María Jesús Algar Díaz.

Centro: IES Rayuela (Móstoles), para 3º y 4º de ESO.

ÁREA TEMÁTICA “CIENTÍFICAS DE LA SALUD”

DÍA 6 DE FEBRERO.

DÍA 6 DE FEBRERO de 10:05h a 11h.

Charla: "Cómo funciona nuestro cerebro mientras trabaja", impartida por María Eugenia De La Hoz Naveiro y Ana Belén Del Pino Morales.

Centro: Colegio Alkor (Alcorcón), para 4º de ESO.

DÍA 8 DE FEBRERO

DÍA 8 DE FEBRERO a las 14:40h.

Charla: “¿Qué se necesita para ser científica?”, impartida por Rocío Vila Bedmar.

Centro: CEIP Gabriela Mistral, para 1º de Primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO.

DÍA 9 DE FEBRERO de 9:10h a 10:05h.

Charla: "Pis: oro líquido que tiras por el retrete", impartida por Almudena García Carrasco.

Centro: IES María de Molina (Madrid), para 1º y 2º de Bachillerato.

DÍA 9 DE FEBRERO de 10h a 12h.

Charla: "La ciencia en las terapias asistidas con animales: personas y animales que se ayudan mutuamente", impartida por Nuria Máximo Bocanegra.

Centro: Enrique Tierno Galván (Fuenlabrada), para 4º y 6º de primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO de 11:30h a 13h.

Charla: "¿Qué hace una psicóloga?", impartida por Ariana Vila González.

Centro: CEIP Ángel González (Leganés), para primer ciclo de educación primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 11:30h.

Charla: "Mariposas en el estómago", impartida por Raquel Abalo Delgado.

Centro: IES Humanejos (Parla), para 1º y 2º de Bachillerato.

DÍA 10 DE FEBRERO.

DÍA 10 DE FEBRERO de 9:00 a 11:00h.

Charla: “¿Qué se necesita para ser científica?”, impartida por Rocío Vila Bedmar.

Centro: CEIP Lepanto (Madrid), para 1º, 2º y 3º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 9:30h.

Charla: "Pis: oro líquido que tiras por el retrete", impartida por Almudena García Carrasco.

Centro: IES Los Castillos (Alcorcón), para 3º de ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 12:40h.

Charla: "Mariposas en el estómago", impartida por Raquel Abalo Delgado.

Centro: IES Calderón de la Barca (Madrid), para 1º y 2º de Bachillerato.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 14:40h.

Charla: “¿Qué se necesita para ser científica?”, impartida por Rocío Vila Bedmar.

Centro: CEIP Gabriela Mistral, para 6º de Primaria.

ÁREA TEMÁTICA “EN CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS, ARTE Y HUMANIDADES, TAMBIÉN SE INVESTIGA”

DÍA 6 DE FEBRERO.

DÍA 6 DE FEBRERO a las 11:30h.

Charla: “¿Qué hay detrás del diseño?”, impartida por Silvia Magro Vela.

Centro: IES La Senda (Getafe), para 3º y 4º de la ESO.

DÍA 7 DE FEBRERO.

DÍA 7 DE FEBRERO de 10h a 13h.

Charla: “Matemáticas y emociones a través de nuestra experiencia”, impartida por Mónica Marbán De Frutos.

Centro: CEIP Carlos V (Madrid), para 4º de Primaria.

DÍA 8 DE FEBRERO.

DÍA 8 DE FEBRERO de 11:20h a 12:10h.

Charla: “En Lengua Española no llevamos bata, pero sí hacemos ciencia”, impartida por Raquel Pinilla Gómez.

Centro: Colegio Virgen de la Vega (Móstoles), para 3º y 4º de la ESO.

DÍA 8 DE FEBRERO de 9:30h a 12:00h.

Charla: “Chicas excelentes de la clase de ciencias”, impartida por Marta García Pozo.

Centro: CP Valdebernardo (Madrid), para 5º y 6º de Primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO.

DÍA 9 DE FEBRERO de 9:15h a 10h.

Charla: “En Lengua Española no llevamos bata, pero sí hacemos ciencia”, impartida por Raquel Pinilla Gómez.

Centro: Colegio Pequeño Príncipe (Leganés), para 3º y 4º de la ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 10h.

Charla: “¿Pero esto es ciencia? Investigar la comunicación”, impartida por María Yanet Acosta Meneses.

Centro: CEIP Colegio Vázquez de Mella (Madrid), para 3º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 11:30h.

Charla: “Las noticias me llegan al móvil, pero ¿estoy bien informado?”, impartida por Rebeca Suárez Álvarez.

Centro: IES Valdebernardo (Madrid), para 4º de la ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 11:45h.

Charla: “¿Qué hay detrás del diseño?”, impartida por Silvia Magro Vela.

Centro: CEIP-IES Pequeño Príncipe (Leganés), para 3º y 4º de la ESO.

ÁREA TEMÁTICA “SOY CIENTÍFICA”

DÍA 6 DE FEBRERO.

DÍA 6 DE FEBRERO de 9h a 12h.

Charla: “Mamá, de mayor quiero ser científica”, impartida por Patricia Corrales Cordón y Marina Martín Taboada.

Centro: IES José de Churriguera (Leganés), para 4º de ESO o Bachillerato.

DÍA 6 DE FEBRERO a las 9:30h.

Charla: “Mujeres electrónicas. Rompiendo estereotipos”, impartida por Belén Arredondo Conchillo y Susana Borromeo López.

Centro: IES Victoria Kent (Fuenlabrada), para 1º y 2º de Bachillerato.

DÍA 7 DE FEBRERO.

DÍA 7 DE FEBRERO a las 9h.

Charla: “Mirar contando”, impartida por Gema Pastor Andrés.

Centro: CEIP Retiro (Madrid), para 3º de Primaria.

DÍA 7 DE FEBRERO a las 12:30h.

Charla: “Científicas, química y sostenibilidad”, impartida por María Ventura Sánchez-Hornero.

Centro: IES Jimena Menéndez Pidal (Fuenlabrada), para 1º de Bachillerato.

DÍAS 7, 8 y 10 DE FEBRERO (12 sesiones)

Charla: “Resolviendo los problemas del siglo XXI”, impartida por Clara Simón de Blas, Estefanía Martín Barroso, Alma Gómez García, Leire Vidal Villegas, María Martín Carrasco, María García Martín y Gema Jiménez González.

Centro: CEIP Pedro Duque (Madrid), varios cursos de Primaria.

DÍA 8 DE FEBRERO.

DÍA 8 DE FEBRERO (vía Teams).

Charla: “¿Por qué decidí investigar en Ingeniería Química?”, impartida por María Linares Serrano.

Centro: IES Gabriel Alonso de Herrera (Talavera de la Reina, Toledo) para 1º de Bachillerato.

DÍA 8 DE FEBRERO de 9:55h a 10:50h.

Charla: “¿Cómo te imaginas el día a día de una ecóloga del suelo?”, impartida por María José Fernández Alonso.

Centro: IES García Morato (Madrid) para 3º de ESO de Diversificación.

DÍA 8 DE FEBRERO de 10h a 10:40h.

Charla: “Objetivo Economía Circular. Investigando lo conseguiremos”, impartida por Inés Moreno García.

Centro: CEIP Marqués de Leganés (Leganés), para 5ºA de primaria.

DÍA 8 DE FEBRERO de 10:50h a 11:45h.

Charla: “¿Cómo te imaginas el día a día de una ecóloga del suelo?”, impartida por María José Fernández Alonso.

Centro: IES García Morato (Madrid) para 2º de ESO de PMAR.

DÍA 8 DE FEBRERO de 11:30h a 11:50h.

Charla: “Objetivo Economía Circular. Investigando lo conseguiremos”, impartida por Inés Moreno García.

Centro: CEIP Marqués de Leganés (Leganés), para 5ºB de primaria.

DÍA 8 DE FEBRERO de 13h a 14h.

Charla: “¿Cómo te imaginas el día a día de una ecóloga del suelo?”, impartida por María José Fernández Alonso.

Centro: IES Simone Veil (Paracuellos del Jarama) para 2º de Bachillerato.

DÍA 9 DE FEBRERO.

DÍA 9 DE FEBRERO de 8:30h a 10:20h.

Charla: “La historia invisible de las mujeres científicas”, impartida por Arantazu López De Luzuriaga Gamboa.

Centro: IES Valmayor (Valdemorillo), para 4º de la ESO en dos turnos.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 8:30h.

Charla: “Punto de partida: mujer; destino: ciencia. Un recorrido personal y profesional”, impartida por Josefa Ortiz Bustos.

Centro: IES Rayuela (Móstoles), para 4º de la ESO.

DÍA 9 DE FEBRERO de 10h a 12h.

Charla: “Investigar para contribuir a los ODS: Hidrogeno verde y economía circular”, impartida por María Linares Serrano.

Centro: CEIP Las Artes de Pinto, para 2º de Primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO de 10h a 12h.

Charla: “¿CÓMO FUNCIONAN LOS TRATAMIENTOS PARA EL CÁNCER? ¡DISÉÑALO TU MISM@!”, impartida por Victoria García Almodóvar.

Centro: CEIP Las Artes de Pinto, para 1º de Primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 10:30h.

Charla: “Breve historia de las mujeres en la ciencia”, impartida por Alba Martínez Coronado.

Centro: CEIP Jesús Varela (Alcorcón), para 3º y 5º de Primaria.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 11:30h.

Charla y experimentos: “La magia de la química también es cosa de mujeres”, impartida por Josefa Ortiz Bustos.

Centro: IES Isaac Newton (Madrid), para 2º de la ESO.

DÍA 9 DE FEBRERO de 11:35h a 13:25h.

Charla: “Mujeres científicas en investigación del olfato: equipo multidisciplinar”, impartida por Cristina Gómez Calero y Susana Borromeo.

Centro: IES Barrio Loranca (Fuenlabrada), para 2º de Bachillerato.

DÍA 9 DE FEBRERO a las 12h.

Charla: “Breve historia de las mujeres en la ciencia”, impartida por Alba Martínez Coronado.

Centro: Colegio Amanecer (Alcorcón), para 5º y 6º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 9h.

Charla: “Una científica en la Antártida”, impartida por Nuria Navarro Andrés.

Centro: CEIP Nuestra Señora de la Paloma (Madrid), para 3º de primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO de 9:30h a 11:30h.

Charla: “Leyendas Urbanas sobre Química”, impartida por María Isabel Del Hierro Morales.

Centro: Colegio Severo Ochoa (Móstoles), para 4º, 5º y 6º de primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO de 9:45h a 13:15h.

Charla: “¿CÓMO FUNCIONAN LOS TRATAMIENTOS PARA EL CÁNCER? ¡DISEÑALO TU MISMA!”, impartida por Victoria García Almodóvar, Diana Díaz García y Helena Pérez Del Pulgar Villena.

Centro: CP Giner de los Ríos (Parla), para 5º y 6º de primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 10:00h.

Charla: “Perfiles Multidisciplinares en SmartCities”, impartida por María Cristina Rodríguez Sánchez.

Centro: GSD Guadarrama (Guadarrama), para 3º de ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 11:00h.

Charla: “Perfiles Multidisciplinares en SmartCities”, impartida por María Cristina Rodríguez Sánchez.

Centro: GSD Guadarrama (Guadarrama), para 2º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO de 10:15h a 11:15h.

Charla: “Ellas fueron científicas, ¡yo también!”, impartida por Amaya Arencibia Villagrá.

Centro: CEIP León Felipe (Móstoles), para 6º de Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO de 10:30 a 11:15h.

Charla: “Ciencia sin bata blanca y sin probetas”, impartida por Rebeca Montes Montes.

Centro: IES Albanta (Fuenlabrada), para 3º de la ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO de 11:15 a 12h.

Charla: “Ciencia sin bata blanca y sin probetas”, impartida por Rebeca Montes Montes.

Centro: IES Albanta (Fuenlabrada), para 4º de la ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 13.00 h.

Charla: "GYPWORLD: Explorando los yesos del planeta", impartida por Ana M. Sánchez Álvarez

Centro: Colegio Gredos San Diego (El Escorial), para 1º y 2º de Bachillerato.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 13:00h.

Charla y experimentos: “La magia de la química también es cosa de mujeres”, impartida por Josefa Ortiz Bustos.

Centro: Colegio Legamar (Leganés), para 2º de la ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO a las 15h.

Charla y experimentos: “La magia de la química también es cosa de mujeres”, impartida por Josefa Ortiz Bustos.

Centro: Colegio Legamar (Leganés), para 3º de la ESO.

DÍA 10 DE FEBRERO, de 10h a 11h y de 11:30h a 12:30h.

Charla: “¡La ciencia también es cosa de chicas!”, impartida por Judith Gañán Aceituno.

Centro: CEIP Francisco de Orellana (Arroyomolinos) para 6º de primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO, de 9h a 10h.

Charla: “¿Puedo ser yo científica?”, impartida por Laura Briones Gil.

Centro: CEIP Santiago Ramón y Cajal (Alcorcón), para 6ºA de Educación Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO, de 10h a 11h.

Charla: “¿Puedo ser yo científica?”, impartida por Laura Briones Gil.

Centro: CEIP Santiago Ramón y Cajal (Alcorcón), para 6ºB de Educación Primaria.

DÍA 10 DE FEBRERO, de 11h a 12h.

Charla: “¿Puedo ser yo científica?”, impartida por Laura Briones Gil.

Centro: CEIP Santiago Ramón y Cajal (Alcorcón), para 5ºA y 5ºB de Educación Primaria.