

# DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA 2024

**11 de febrero de 2024, Día Internacional de la Mujer y Niña en la Ciencia** | El Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD, UAM) se une a la celebración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, organizando una jornada de puertas abiertas y charlas divulgativas dirigidas a diferentes centros educativos de la Comunidad de Madrid, para apoyar la diversidad en ciencia y visibilizar el trabajo de las mujeres en la investigación en ciencias de la salud. Los días 8 y 12 de febrero tendrán lugar en el Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, las primeras jornadas de puertas abiertas dirigidas al alumnado de primaria, en horario de mañana, con un acto de bienvenida, charlas, talleres con investigadoras, y visita guiada por los laboratorios del Instituto donde contarán su experiencia en ciencia. Además de estas jornadas, se impartirán charlas divulgativas en centros educativos de primaria, secundaria y bachillerato.

## Agenda de actividades de divulgación científica programadas:

- **I Jornadas de puertas abiertas ¿Qué es ser científica? Acercando la ciencia a la escuela.**

CEIP Antonio Fontán.

**8 de febrero de 2024.** Aula Severo Ochoa, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz | Laboratorios de investigación del IISFJD, 4ª planta.

**12 de febrero de 2024.** Aula Magna, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz | Laboratorios de investigación del IISFJD, 4ª planta.

- **¿Qué es ser científica? Acercando la ciencia a la escuela. Charlas divulgativas dirigidas a centros educativos de primaria, secundaria y bachillerato.**

**9 de febrero de 2024.** CEIP Emilia Pardo Bazán y CEIP San Eugenio y San Isidro.

**15 de febrero de 2024.** IES de Mirasierra e IES Marqués de Santillana.

**16 de febrero de 2024.** Colegio Montpellier.



INSTITUTO DE  
INVESTIGACIÓN  
S A N I T A R I A  
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ



Hospital Universitario

Fundación Jiménez Díaz

Grupo  quirónsalud

# I Jornadas de puertas abiertas ¿Qué es ser científica?

## Acercando la ciencia a la escuela

**8 y 12 de febrero de 2024.**

**10.00 h. – 12.30 h. CEIP Antonio Fontán. 5º de primaria.**

### PROGRAMA

**10.00 h. – 10.45 h. Acto de Bienvenida\*.**

Dra. Carmen Ayuso García. Jefa de Departamento de Genética del HUFJD. Directora Científica del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz-UAM.

*\*8 de febrero de 2024 en Aula Severo Ochoa, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. | 12 de febrero de 2024 en Aula Magna, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz.*

**Charlas breves con investigadoras.**

**Moderación:** Dra. Vanesa Esteban.

Lucía Palacio García. **Investigación en Alergia e inmunología.**

Dra. Gloria Álvarez Llamas / Dra. Marta Martín Lorenzo. **Investigación en Proteínas.**

Dra. Marta Cortón. **Investigación en Genética.**

Dra. Sandra Ráyego Mateos. **Investigación en Nefrología.**

Nerea Iglesias Cabeza / Claudia Vales-Villamarín Fernández. **Investigación en Neurología y Lípidos**

Dra. M<sup>ª</sup> Dolores Sánchez Niño. **Investigación en Nefrología.**

Dra. Belén Picatoste Botija. **Investigación en Cardio-nefro.**

**10.45 h. – 11.00 h. Preguntas y mesa redonda.**

**11.00 h. – 12.30 h. Visita guiada con talleres en los laboratorios del IIS-FJD.**

**Estación de trabajo 1. Laboratorio de Genética. 4º planta.** Responsables: Cristina Rodilla / Carolina Ruiz Sánchez.

**Estación de trabajo 2. Laboratorio de Lípidos. 4º planta.** Responsables: Nerea Iglesias Cabeza / Claudia Vales-Villamarín Fernández.

**Estación de trabajo 3. Laboratorio de Reumatología. 4º planta.** Responsables: Dra. Arancha Mediero.

**Estación de trabajo 4. Sala de reuniones. 4º planta.** Responsables: Dra. Vanesa Esteban Vázquez y Lucía Palacio García.

**Estación de trabajo 5. Laboratorio Nefrología. 4º planta.** Responsables: Dra. Ana Belén Sanz Bartolomé / Dra. Sandra Ráyego Mateos / Dra. Marta Ruiz Ortega / Susana Carrasco Navarro / Arantxa Pintor Chocano.

**Estación de trabajo 6. Laboratorio Proteínas (inmunología). 4º planta.** Responsables: Dras. Gloria Álvarez Llamas / Dra. Marta Martín Lorenzo / Dra. Belén Picatoste Botija.



INSTITUTO DE  
INVESTIGACIÓN  
SANITARIA  
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ



Hospital Universitario

Fundación Jiménez Díaz

Grupo  quirónsalud

## ¿Qué es ser científica? Acercando la ciencia a la escuela.

### Charlas divulgativas dirigidas a centros educativos de primaria.

9 de febrero de 2024.

CEIP Emilia Pardo Bazán.

Lucía Palacio García. Investigadora predoctoral en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

09.00 h. – 10.00 h. 5º y 6 de primaria.

CEIP San Eugenio y San Isidro.

Lucía Palacio García. Investigadora predoctoral en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

11.00 h. – 11.45 h. 5º de primaria.

### Charlas divulgativas dirigidas a centros educativos de secundaria y bachillerato.

15 de febrero de 2024.

IES de Mirasierra.

Dra. Vanesa Esteban Vázquez. Investigadora senior en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

Dra. Marta Martín Lorenzo. Investigadora Miguel Servet en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

10:05 h. - 11:00 h. 2º ESO A y B.

11:25 h. - 12:20 h. 2º ESO C y D.

IES Marqués de Santillana.

Dra. Gloria Álvarez Llamas. Investigadora senior en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

Lucía Palacio García. Investigadora predoctoral en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

10:00 h. -11:00 h. 1º de Bachillerato.

16 de febrero de 2024.

Colegio Montpellier.

Dra. Gloria Álvarez Llamas. Investigadora senior en el grupo de alergia e inmunología del IIS-FJD, UAM.

08:00 h. 09: 00 h. 1º de Bachillerato.



INSTITUTO DE  
INVESTIGACIÓN  
SANITARIA  
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ



Hospital Universitario

Fundación Jiménez Díaz

Grupo  quirónsalud