¿TODAVÍA HAY MÁS?



Martes 11: ENTREGA DE PULSERAS #11F a la vuelta del patio



<u>EXPOSICIONES</u>

Exposición de datos sobre mujeres científicas

Planta baja- Pasillo izquierdo

Exposición sobre María Blasco Planta baja- Pasillo derecho

Exposición sobre Margarita Salas Primera Planta- Pasillo derecho





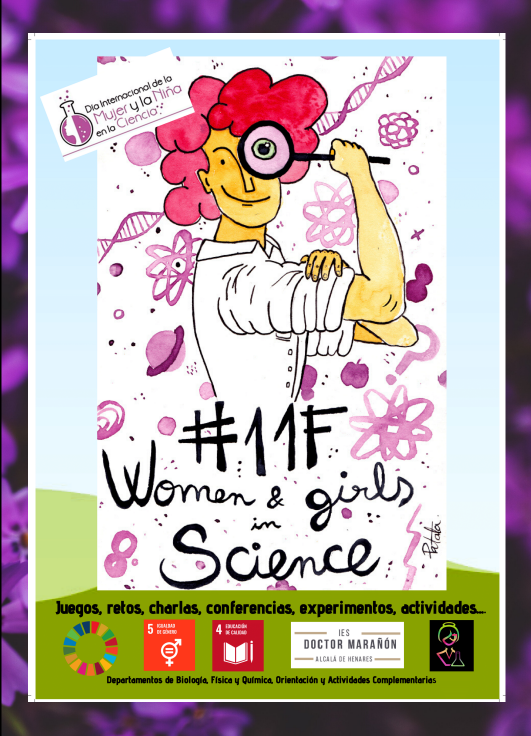
JUEGOS

Científicas con Nobel 1ºPlanta

Adivina quien soy 2° Planta

Rosco de las científicas Planta baja





¿QUÉ HACEMOS HOY?



LUNES 10 DE FEBRERO

Extracción de ADN

de tomate

1°ESO

Paula Nogales y María Muñoz (Investigadoras del CNIC)



MARTES 11 DE FEBRERO

¿Cómo son los científicos?-Sonia Martín López

La revolución de los genes Yolanda Loarce Tejada

3°ESO

Mujeres y carreras STEM-María Islán Moriñigo y Samya Serroukh Serroukh

Mamá quiero ser científic@-Esther García Casarrubios

Mi paso como mujer por la ciencia-Sirona Valdueza Felip

2°BACH La revolución de los genes Yolanda Loarce Tejada



4°ESO

MIÉRCOLES 12 DE FEBRERO

Vida científica:la emoción por descubrir- Inés María Antón ¿Qué quiero ser de mayor? Ciencia por estudiantes explicado por estudiantes- Miguel Daniel Mozo

BACH

Mujeres, Química y sostenibilidad - *María Ventura Sánchez-Hornero* ¿Cómo es un científico?-

María del Rosario Fernández Ruiz



JUEVES 13 DE FEBRERO

Química divertida

Impartida por los alumnos de 2°BACH



VIERNES 14 DE FEBRERO

Visita de alumnos del CEIP García Lorca-Ruta de las científicas y experimentos