

¿TODAVÍA HAY MÁS?



Martes 11: ENTREGA DE PULSERAS

#11F a la vuelta del patio



EXPOSICIONES

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

1ª Planta

Adivina quien soy

2ª Planta

Rosco de las científicas

Planta baja



Sally Kristen Ride

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

#11F
Women & girls
in
Science

Juegos, retos, charlas, conferencias, experimentos, actividades...

5 IGUALDAD DE GÉNERO

4 EDUCACIÓN DE CALIDAD

IES DOCTOR MARAÑÓN
ALCALÁ DE HENARES

Departamentos de Biología, Física y Química, Orientación y Actividades Complementarias

¿QUÉ HACEMOS HOY?



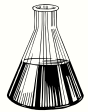
LUNES 10 DE FEBRERO

Extracción de ADN

de tomate

1ºESO

*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

Mujeres y carreras STEM-

*María Islán Moriñigo y Samya Serroukh
Serroukh*

3ºESO

Mamá quiero ser científic@-

Esther García Casarrubios

Mi paso como mujer por la ciencia-

Sirona Valdueza Felip

2ºBACH

La revolución de los genes

Yolanda Loarce Tejada



MIÉRCOLES 12 DE FEBRERO

4ºESO

Vida científica: la emoción por descubrir- *Inés María Antón*

¿Qué quiero ser de mayor? Ciencia por estudiantes explicado por

estudiantes- *Miguel Daniel Mozo*

**1º y 2º
BACH**

Mujeres, Química y sostenibilidad -

María Ventura Sánchez-Hornero

¿Cómo es un científico?-

María del Rosario Fernández Ruiz



JUEVES 13 DE FEBRERO

2ºESO

Química divertida

Impartida por los alumnos de

2ºBACH



VIERNES 14 DE FEBRERO

Visita de alumnos del CEIP

García Lorca- Ruta de las

científicas y experimentos