

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



## Charlas “online” programadas para la semana del 8 al 12 de febrero 2021

(Los enlaces para poder acceder están en el punto de encuentro de la Moodle)

**8 de febrero 2021** para **2º Bachillerato B (Tecnológico)** y **1º Bachillerato B (Tecnológico)**

“Leyes de Kepler y basura espacial”

D. Alberto Castellón Serrano. Profesor de la Universidad de Málaga. Departamento de Álgebra, Geometría y Topología. Facultad de Ciencias

**9 de febrero 2021** para **3º ESO B y D**

“La Tabla periódica: unos elementos de cuidado”

Dña. M<sup>a</sup> Rosa López Ramírez. Profesora de la Universidad de Málaga. Departamento de Química Física. Facultad de Ciencias.

**9 de febrero 2021** para **4º ESO A y B (Ciencias)**

“Avances en la Química Forense”

Dña. M<sup>a</sup> Ángeles Gómez de la Torre. Profesora de la Universidad de Málaga. Departamento de Química Inorgánica, Cristalografía y Mineralogía. Facultad de Ciencias.

**10 de febrero 2021** para **2º Bachillerato A (Sanitario)** y **1º Bachillerato A (Sanitario)**

“¿Es el covid una enfermedad vascular?”

Dña. Melissa García Caballero. Profesora de la Universidad de Málaga. Departamento de Biología Molecular y Bioquímica. Facultad de Ciencias

**11 de febrero 2021** para **1º Bachillerato B (Tecnológico)**

“La Ciencia y la Tecnología no tienen género” (Mesa redonda virtual) (Centro de Ciencia Principia)

Dña. María del Carmen Fernández Gago. Profesora de la Universidad de Málaga. Departamento de Matemática Aplicada.

Dña. Nuria Iglesias Bernal. Responsable de Innovación, Talento y Cultura en Accenture Advanced Technology Center.

Dña. Natalia Pérez Pérez. Subdirectora de Difusión de Tecnología, Formación, Proyectos y Redes en PTA.

Dña. Silvana Tapia Paniagua. Profesora e Investigadora de la Universidad de Málaga. Departamento de Microbiología.