

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

### LABORATORIO "Fraudes alimentarios"

<b>Departamento/s implicado/s</b>	FÍSICA Y QUÍMICA
<b>Profesor/es implicado/s</b>	Sacramento Lucendo Fernández
<b>Nivel y curso del alumnado implicado</b>	Las alumnas de 1º Bachillerato lo realizan Dirigido a todo el público, alumnado, familias, profesores...
<b>Listado de los alumnos implicados</b>	Todas las alumnas de 1º Bachillerato
<b>Fecha de realización</b>	Día de la mujer y la niña en la Ciencia Segundo trimestre (6 de Febrero)
<b>Objetivo/s de la actividad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sensibilizar al alumnado de la importancia de la igualdad de género.</li><li>• Conocer figuras femeninas destacadas en el ámbito científico</li><li>• Comprender y valorar en su justa medida la importancia de la mujer en los distintos ámbitos: científico, literario, artístico....</li><li>• Fomentar la igualdad entre iguales en nuestros alumnos y abolir los distintos roles que van unidos a la mujer y al hombre</li><li>• Desarrollar habilidades sociales relacionadas con la exposición y la experimentación.</li><li>• Desarrollar el pensamiento crítico</li><li>• Mostrar experimentos científicos relacionados con la química y la biología realizado por alumnas.</li><li>• Sensibilizar a la sociedad sobre la importancia de la mujer en la ciencia, y de su papel histórico.</li></ul>
<b>Presupuesto de la actividad de ser necesario</b>	30 EUROS
<b>Sufragado por...</b>	AMPA

Foto del cartel	
Fotografías del proceso de realización	Ver fotos en la página web del IES y/o en facebook
Grado de consecución de objetivos	Alto
Grado de implicación del profesorado	Alto
Grado implicación del alumnado	Alto
Observaciones/ Comentarios/ Propuestas de mejora	El ayuntamiento cedió sus instalaciones para realizar la charla y que pudiese asistir público de la localidad.