

EXPOSICIONES

Durante las **Jornadas Científicas** estarán expuestos los productos de los proyectos de trabajo desarrollados por el alumnado de 1º y 3º ESO: **Planetas** y **Modelos atómicos**.

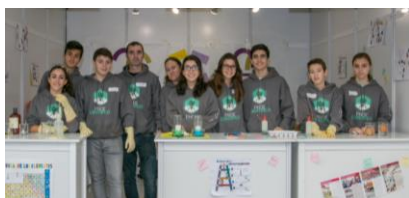


ERASMUS +

Entre los días 20 y 27 de noviembre está programada en la ciudad de Erstein (Francia) la tercera movilidad del proyecto TIPS (*Teaching Innovative Practices in Stem*) del que es coordinador nuestro Colegio.



FINDE CIENTÍFICO 2016



Los alumnos de 4º ESO y 1º Bachillerato participantes en el **Finde Científico 2016** comparten con sus compañeros su experiencia en esta feria científica desarrollada en Alcobendas (Madrid) en octubre de 2016.

PROYECTO OCÉANO ABIERTO

El alumnado de Tecnologías de la Información y la Comunicación de 4º ESO inicia el proyecto **"Océano Abierto-Jóvenes oceanógrafos"** programando los sensores que se utilizarán para la recogida de datos.



CONFERENCIAS

1º ESO: Joaquín González-Nuevo. Universidad de Oviedo: **Descubriendo el Universo: desde nuestro Sistema Solar hasta el Big Bang**

2º ESO: José Manuel Fernández Colinas. Universidad de Oviedo: **El hidrógeno como combustible**

3º ESO: Laura González García. Nutricionista especializada en deporte: **Alimentarse o nutrirse**

4º ESO: José Manuel Costa García. Universidad de Oviedo: **¿Puede la nanotecnología revolucionar la medicina del futuro?**

1º BACHILLERATO: Ignacio Gutiérrez del Río Menéndez. Universidad de Oviedo: **El papel del Biólogo en la investigación biomédica: En busca de nuevos antibióticos y antitumorales**

Javier Cristobo. Centro Oceanográfico de Gijón: **La Antártida, un año después**

KIDSLAB



1º de ESO presenta el resultado de su proyecto **Los planetas** a 3º de Educación Primaria y 4º de ESO dinamiza **prácticas de Química** en los laboratorios del Colegio con sus compañeros de 3º y 4º de Educación Primaria.



FERIA DE LA CIENCIA



Los alumnos de 1º de Bachillerato organizan para 5º y 6º de Educación Primaria la **III Feria de la Ciencia**.

ÁMBITOS DE APRENDIZAJE



3º ESO visita las instalaciones de la **Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR)** de La Reguerona.

Alumnado de 4º de ESO y 1º de Bachillerato participa en la Jornada de Puertas Abiertas del **Centro Oceanográfico de Gijón** y en la visita al buque oceanográfico **Ramón Margalef**.



SEMANA EUROPEA DE LA PREVENCIÓN DE RESIDUOS

Nuestro Colegio participa en la **Semana Europea de la Prevención de Residuos**.

La actividad seleccionada para participar en esta iniciativa es el proyecto **D3S (Desayuno Saludable, Solidario y Sostenible)**, dirigido al alumnado de 3º y 4º de ESO.



COLEGIO CORAZÓN DE MARÍA

Gijón

JORNADAS CIENTÍFICAS

2016



Organiza: Colegio Corazón de María

Colabora: Asociación de Madres y Padres de Alumnos del Colegio Corazón de María