

II FESTIVAL DE LA NANOCIENCIA Y LA NANOTECNOLOGÍA 2017



Actividades

Tipo de Actividad: **Concurso de pintura**

Descripción de la Actividad: Certamen de dibujo dirigido a aquellos estudiantes de 3º y 4º de ESO y de 1º y 2º de Bachillerato que deseen expresar su visión del fascinante nanomundo a través de un dibujo que conecte arte y ciencia, tan alejados y tan próximos.

“La nanotecnología abre sus puertas” (Jornada Puertas Abiertas en el Instituto de Microelectrónica de Madrid)

Tipo de Actividad: Visita guiada.

Descripción de la Actividad: El instituto de Microelectrónica de Madrid, perteneciente al CSIC, abre sus instalaciones al público en general y a estudiantes de ESO y Bachillerato para mostrar cómo la nanociencia y la nanotecnología permiten avances en los dispositivos electrónicos que seguirán cambiando nuestras vidas.

“La nanotecnología abre sus puertas” (Jornada Puertas Abiertas en el Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid)

Tipo de Actividad: Visita guiada

Descripción de la Actividad: El instituto de Ciencia de Materiales de Madrid, perteneciente al CSIC, organiza esta jornada de puertas abiertas, dirigida al público en general y a estudiantes de ESO y Bachillerato para mostrar cómo los avances en la nanociencia y la nanotecnología se traducen en nuevos materiales con propiedades sorprendentes que mejorarán los productos que salen de nuestras fábricas.

“Un paseo por el nanomundo”

Tipo de Actividad: Exposición.

Descripción de la Actividad: El Instituto de Microelectrónica de Madrid, perteneciente al CSIC, organiza esta jornada de puertas abiertas, dirigida al público en general y a estudiantes de ESO y Bachillerato para mostrar cómo los avances en la nanociencia y la nanotecnología se traducen en nuevos materiales con propiedades sorprendentes que mejorarán los productos que salen de nuestras fábricas.

“Un vistazo al nanomundo”

Tipo de Actividad: Exposición.

Descripción de la Actividad: Los asistentes podrán deleitarse contemplando imágenes de diferentes nanoobjetos captadas por asombrosos instrumentos que se han convertidos en los “ojos del nanomundo”.

“Conferencias sobre nanotecnología en Centros de Educación Secundaria”

Tipo de Actividad: Conferencias.

Descripción de la Actividad: En la última semana de abril, una docena de investigadores del ICMM y del IMM impartirán conferencias sobre la Nanociencia y la Nanotecnología en varios centros educativos de la Comunidad de Madrid.