



Actividades complementarias y extraescolares febrero 2025

Actividad	Participantes	Fecha	Lugar
CHARLAS VIOLENCIA CERO Impartidas por la Policía de Fuencarral	2.º ESO	Una hora cada grupo entre los días 3 y 5 de febrero.	En las aulas de cada grupo.
CONCURSO DE PRIMAVERA DE MATEMÁTICAS	1.º ESO 2.º ESO 3.º ESO 4.º ESO 1.º BTO Algunos alumnos de cada grupo.	Dos horas el miércoles, día 5 de febrero.	En el centro.
OLIMPIADA BIOLOGÍA XXIII 2.º BTO	3 alumnos de 2.º BTO	Viernes, 7 de febrero.	En la Universidad Rey Juan Carlos (Campus de Móstoles)
SCAPE ROAD Dinamizado por el ICMM (Instituto de ciencia de materiales de Madrid) del CSIC	2.º ESO 3.º ESO + 1.º PDC	Lunes 10 y martes 11 de febrero en horas de la asignatura de Física y Química.	En el instituto.
CHARLA STEM “Matemáticas para un futuro mejor” A cargo de Natalia Vera.	1.º ESO B	Lunes, 10 de febrero.	En el instituto.
CHARLA STEM “Tuberculosis; Trabajo con patógenos de nivel de contención 3.” A cargo de Delia Blanco Ruano.	2.º ESO B 2.º ESO D 2.º ESO E	Lunes, 10 de febrero.	En el instituto.



PROYECTO MICROMUNDO En colaboración con la Universidad Autónoma de Madrid.	1.º BTO (alumnos de la materia de Biología, Geología y Ciencias Ambientales)	Lunes 10, 17 y 24 de febrero y 4 de marzo.	En el laboratorio de Ciencias del instituto.
CHARLAS STEM “El viaje de la ciencia” A cargo de María Téllez Plaza.	1.º ESO C	Martes, 11 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “Bioinformática, una herramienta imprescindible para la medicina del futuro.” A cargo de Ruth Álvarez Díaz.	1.º BTO	Martes, 11 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “La Ingeniería Industrial: desde la construcción a la energía nuclear (y cómo funciona una central).” A cargo de Pilar Díaz Torvisco.	1.º ESO A 1.º ESO E	Martes, 11 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “Bacterias al rescate: materiales sostenibles para un planeta mejor.” A cargo de Virginia Rivero Buceta.	3.º ESO A + 1.º PDC 3.º ESO C	Miércoles, 12 de febrero.	En el instituto.



CHARLAS STEM “El mar: fuente de vida y conocimiento. De Odón de Buen a las mujeres en la ciencia marina.” A cargo de María Gómez Ballesteros.	4.º ESO	Jueves, 13 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “Dale de beber a tu cerebro.” A cargo de Beatriz de Vicente Jiménez.	3.º ESO B 3.º ESO D	Jueves, 13 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “Un viaje al nanomundo.” A cargo de Lidia Martínez Orellana.	2.º ESO A 2.º ESO C	Viernes, 14 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “Inteligencia Artificial: ¿Cómo Piensan las Máquinas?” A cargo de Virginia Peón García.	1.º ESO D	Viernes, 14 de febrero.	En el instituto.
OLIMPIADA BIOLOGÍA XXIII 4.º ESO	3 alumnos de 4.º ESO	Viernes, 14 de febrero.	En el instituto.



TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN “DESCUBRIENDO LOS CORALES” Impartidos por la asociación para la conservación marina CORAL SOUL.	1.º ESO	Miércoles, 19 de febrero.	En el instituto.
CHARLAS STEM “La Ingeniería: aplicación práctica de la Ciencia” A cargo de Carmen Belén Molina Caballero.	2.º BTO	Miércoles, 19 de febrero.	En el instituto.
CHARLA ICP “ENERGÍAS SOSTENIBLES: EL HIDRÓGENO Y LAS PILAS DE COMBUSTIBLE”	2.º BTO (alumnos de la materia de Química)	Jueves, 20 de febrero.	En el instituto.
CHARLASOBRE LA EvAU impartida por la UAM	2.º BTO	Jueves, 20 de febrero.	En el insttuto.
CONCURSO STEM	1.º ESO 2.º ESO 3.º ESO 4.º ESO Algunos alumnos de los distintos niveles	Viernes, 21 de febrero.	En el instituto.



IES SAN FERNANDO
Código de Centro: 28019351



Dirección de Área Territorial
Madrid Capital
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN,
CIENCIA Y UNIVERSIDADES

VISITA AL JARDIN BOTÁNICO. Programa del Ayuntamiento, "Madrid, un libro abierto".	1.º BTO (alumnos de la materia de Biología, Geología y Ciencias Ambientales)	Miércoles, 26 de febrero.	En el Real Jardín Botánico de Madrid.
OLIMPIADA GEOLOGÍA XVI	9 alumnos de 4.º ESO	Miércoles, 26 de febrero.	Universidad Rey Juan Carlos (Campus Móstoles)

*En esta tabla se refleja la programación de actividades para el mes de febrero de 2025. Sin embargo, todas estas actividades son susceptibles de sufrir algún cambio o incluso de suspenderse por algún imprevisto o por alguna situación sobrevenida que así lo requiera.