

Horario semanal

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	Salud e investigación	Salud y nutrición	Salud en la clínica	Salud y deporte	Sostenibilidad
8:15 - 9:10		Analiza tu comida			El sabor de las bellotas
9:10 - 10:05		Desayuno saludable	Donante o receptor	Midiendo la salud	Exposición 2º Bachillerato (EYSA) Paseo Botánico Álvaro Tejerina Gallardo
10:05 - 11:00	¿De qué estás hecho?				
11:00 - 11:30	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
11:30 - 12:25	Exposición 1º Bachillerato Ponencia Gloria Martínez Río	RADIO		Exposición 1º Bachillerato Ponencia M ^a José Giménez-Guervós Pérez	RADIO
12:25 - 13:20	A la caza de las bacterias	Exposición 1º Bachillerato Ponencia Javier Serradilla Rodríguez	Exposición 2º Bachillerato (Bio) Ponencia María Rico Coteló	Conoce tus límites	
13:20 - 14:15				RADIO	



I Congreso Científico IES Caurium "Salud y Sostenibilidad"

Del 18 al 22 de marzo de 2024

Colaboradores invitados

Investigación básica

Lunes, 18/03
Gloria Martínez Río
Técnico de animalario



Nutrición y trasplantes

Martes, 19/03
Javier Serradilla Rodríguez
Cirujano pediátrico



Neurocirugía

Miércoles, 20/03
María Rico Coteló
Neurocirujana



Deporte y alto rendimiento

Jueves, 21/03
Pepa Giménez-Guervós Pérez
Deportista de élite



Sostenibilidad

Viernes, 22/03
Álvaro Tejerina Gallardo
Capataz-Técnico en gestión forestal

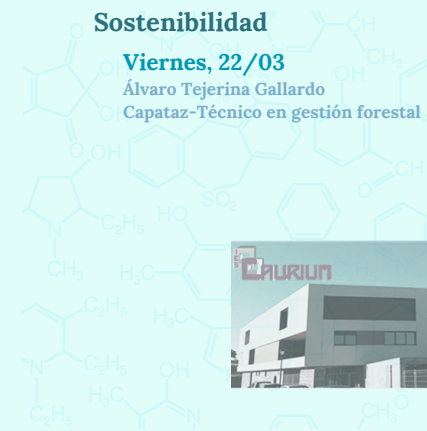


Pósters y comunicaciones

- Edición genética
- Sostenibilidad ambiental
- Alimentos ultraprocesados
- Células madre
- Especies amenazadas
- Comportamiento animal
- Vacunas de ARN
- Dietas y huella de carbono
- Bioindicadores

Talleres

- ¿De qué estás hecho?
- A la caza de bacterias
- Analiza tu comida
- Desayuno saludable
- Donante o receptor
- Midiendo la salud
- Conoce tus límites
- El sabor de las bellotas



Actividades de la semana

Lunes, 18/03

Salud e investigación

Taller 1: ¿De qué estás hecho? (Hall, 10:05h)

Siempre te han contado que estás formado por células, pero un científico de verdad, no cree. Experimenta.

Taller 2: A la caza de las bacterias (Laboratorio de biología, 12:25h)

No apto para aprensivos. Vas a comprobar que no estamos solos, aunque lo parezca.

Comunicación de alumnos de 1º de Bachillerato (Salón de actos, 11:30h)

De los pollos modificados genéticamente al fin de la gripe aviar.

Ponencia: Gloria Martínez Río

Investigación básica y modelos animales

Martes, 19/03

Salud y nutrición

Taller 1: Analiza tu comida (Hall, 9:10h)

Vamos a comprobar de qué está hecho eso que comemos. No siempre serán buenas noticias, pero hemos venido a jugar.

Taller 2: Desayuno saludable (Hall, 10:05h)

Se trata de coger fuerzas para el resto de la mañana, pero hacerlo de forma sostenible y saludable. Que aproveche.

Comunicación de alumnos de 1º de Bachillerato (Salón de actos, 12:25h)

Toxicidad de bolsas compostables frente a plástico convencional.

Ponencia: Javier Serradilla Rodríguez

Cirugía pediátrica y trasplante de órganos

Miércoles, 20/03

Salud en la clínica

Taller 1: Donante o receptor (Laboratorios de ciencia, 10:05h)

Nuestra sangre puede decirnos muchas cosas, como si somos donantes universales o si mis padres pueden tener otro grupo distinto al mío.

Comunicación de alumnos de 2º de Bachillerato (Salón de actos, 11:30h)

Recuerdos olfativos: ¿El miedo se hereda?

Ponencia: María Rico Cotelo

Una mujer en la neurocirugía

Jueves, 21/03

Salud y deporte

Taller 1: Midiendo la salud (Aula de EF, 10:05h)

Vamos a comprobar que nuestro cuerpo es la más perfecta y sofisticada de las máquinas. Frente a cada reto, una respuesta.

Taller 2: Conoce tus límites (Aula de EF, 12:25h)

De la mano de una profesional de la halterofilia y el crossfit, ven a conocer tus propios límites físicos, si te atreves...

Comunicación de alumnos de 2º de Bachillerato (Salón de actos, 11:30h)

Avances y perspectivas en el desarrollo de vacunas de nueva generación

Ponencia: M^a José Giménez-Guervós Pérez

La salud y el deporte de competición

Viernes, 22/03

Sostenibilidad

Taller 1: El sabor de las bellotas (Laboratorio de biología, 9:10h)

Ánimate a probar uno de los frutos más característicos de nuestro ecosistema mediterráneo. Quizá te sorprenda...

Comunicación de alumnos 2º de Bachillerato (Salón de actos, 10:05h)

Disminución actual de anfibios ante las amenazas globales emergentes

Paseo botánico con Álvaro Tejerina Gallardo (No antes de las 10:30h)