





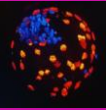



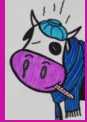



SESIONES PARA PÚBLICO GENERAL

	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	17:00-18:00	18:00-19:00
LUNES						
MARTES					Alumnado Cruz Roja 	
MIÉRCOLES					Alumnado Cruz Roja 	
JUEVES						
VIERNES						
SÁBADO					Entrega Premios I Concurso de Fotografía	14:00-14.30

Visitas concertadas



SERIDA

Servicio Regional de Investigación
y Desarrollo Agroalimentario
www.serida.org

CIENCIA CIUDADANA
Ven a conocer nuestro trabajo

CON LA COLABORACIÓN DE:



Aforo limitado 25 personas
Más información:



@seridaAst

ORGANIZA:



Semana de la Ciencia



¡VEN A NUESTROS TALLERES DIVULGATIVOS!
DEL 15 AL 20 DE NOVIEMBRE 2021
Casa de los Hevia- Villaviciosa

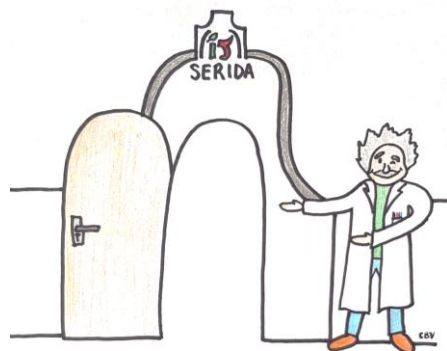
La Semana de la Ciencia del SERIDA

El SERIDA celebra su primera Semana de la Ciencia, con la ilusión de hacer llegar su trabajo a todas las personas que alguna vez se han preguntado ¿Qué ciencia se hace en el SERIDA y qué importancia tiene para la sociedad?

Esperamos que, a través del programa que hemos diseñado, podáis conocer qué actividades científico-técnicas realiza el SERIDA y su interés, no sólo para el mundo del campo sino también para toda la ciudadanía. Tendréis a vuestra disposición a nuestros investigadores que os explicarán de manera didáctica sus trabajos y responderán a las preguntas más inquietas y curiosas.

¡No lo dudéis! ¡Consultad nuestro programa y preparad un hueco en vuestra agenda para venir a visitarnos! Estaremos encantados de recibirlos con temas muy variados y de mucha actualidad.

¡Os esperamos!



ACTIVIDADES

DE LA MANZANA A LA SIDRA: La aventura de una manzana asturiana para convertirse en un rico culín de sidra.

LOS BICHOS DE LAS CACAS: ¿POR QUÉ SON IMPORTANTES Y CUÁLES SON SUS AMENAZAS?: El desconocido universo de la fauna asociada a las heces del ganado. De cómo los "microbichos" trabajan en pro de la salud del suelo y de los cultivos.

UNA TRAVESÍA EN EL ARCA DE NOÉ: Súbete en nuestro barco, donde podrás ver "lo esencial que es invisible al ojo humano", gracias al microscopio ambulante. Disfrutaremos aprendiendo qué razas asturianas están en peligro de extinción y os enseñaremos cómo las estamos conservando, en nuestro particular Arca de Noé del siglo XXI.

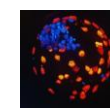
LAS ENFERMEDADES DE NUESTRAS VACAS: Todos sabemos que la ganadería en Asturias es una parte importantísima de nuestra economía y cultura, pero ¿te has preguntado alguna vez cómo se controlan las enfermedades animales y qué se hace para garantizar que comamos una carne segura? Ven a descubrir cómo en el SERIDA velamos por la salud de nuestras vacas y la calidad de sus productos.

CARNE A "CON-CIENCIA": En este taller os descubriremos muchas curiosidades de la carne un alimento propio de nuestra gastronomía y tradición, como la analizamos y por qué nuestra carne es tan rica, jugosa y saludable. Además, os explicaremos la importancia del bienestar animal en la calidad de la carne y el papel fundamental que tiene la ganadería en el mantenimiento del paisaje y la biodiversidad.

Jornadas Colegio Maliayo



CASTING PARA ELEGIR UN TORO COMO SEMENTAL: ¿Eligen nuestros ganaderos al toro más grande, al más rápido? Descúbrelo.



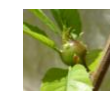
EL ORIGEN DE LA VIDA IN VITRO: Contempla cómo se desarrolla un embrión bovino en el laboratorio y descubre qué son algunas imágenes muy extrañas de cosas que hemos visto bajo el microscopio en nuestro laboratorio.



LA PCR: ¿ESO QUE YE?: Hoy en día estamos oyendo hablar de las PCR a todas horas y en todas partes. En esta charla/taller os explicaremos qué es, en qué se basa y cómo se realiza. Hacemos una PCR, para entenderla...



VIRUS QUE SALVAN ÁRBOLES: No todos los virus causan pandemias. Hay hipovirus que infectan a hongos patógenos y así se pueden salvar los árboles, es el patógeno del patógeno o patógeno al cuadrado.



CUÉCEME...NOS RETÓ LA LARVA: Cómo un sencillo baño en agua caliente se reveló como un método económico, ecológico y eficaz para eliminar la avispa del castaño en las varas utilizadas para el injerto.

	9:30-10:30	10:45-11:45
MARTES	Ed Infantil 	1º-2º Primaria 
	10:05-11:00	11:10-12:30
MIÉRCOLES	5º Primaria 	3º-4º Primaria 