

Resultado de la búsqueda:

Se han encontrado 36 actividades.

Alimentacion Saludable: mitos y realidades

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Miranda Victoria

EMAIL: victoriamiranda@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 04-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:30 	Taller	Biotecnología	Nivel Primario	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	La actividad va a constar de dos partes, una pequeña charla sobre alimentación, algunos ejemplos de alimentos nutritivos y los mitos y realidades en la alimentación, después unas actividades como crucigramas sobre alimentos, cuestionarios, etc.

ALIMENTOS FUNCIONALES

INSTITUCION: Sede Regional de Villa Santa Rita de Catuna-Universidad Nacional de la Rioja Unidad Didáctica Productiva de Extracción y Calificación de Aceite de Oliva

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: MERCADO ASTRID

EMAIL: astrid_merc@hotmail.com **TELEFONO:** 380-4768850

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 04-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 03:00 	Taller	Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Ingenierías	Nivel Secundario	LABORATORIO DE QUIMICA SANTA RITA DE CATUNA	SE PRETENDE DAR A CONOCER LOS COMPONENTES DE LOS ALIMENTOS (Bebidas gaseosas, aceite de oliva y miel) Y SU INFLUENCIA EN LA SALUD.

APLICACIONES DE MACHINE LEARNING COMO SOPORTE PARA LA MEDICINA Y LA GENÉTICA

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Perea Dante Lautaro

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 11:00 Duración: 01:00 	Muestra/Exhibición	Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Informática,	Público en general	SALA AZUL CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA	Introducción del aprendizaje automático a la medicina y a la genética, estableciendo un nuevo paradigma de

	Ingenierías, Tecnología	TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	predicción- prevención de patologías como estrategia para enfrentarlas a futuro.
--	----------------------------	---	--

APLICACIONES DEL MACHINE LEARNING MEDIANTE TECNOLOGÍAS MÓVILES Y SU APROVECHAMIENTO TIFLOTECNOLÓGICO EN UN CONTEXTO NACIONAL

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Roldán Marcelo Fabio

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:00 	Muestra/Exhibición	Informática, Ingenierías, Tecnología	Público en general	SALA AZUL CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Demostración y utilización de una herramientas de Inteligencia Artificial avanzada y Machine Learning, para tratar de proveer herramientas tiflotecnológicas que brinde alternativas a las personas ciegas para insertarse en la comunidad de manera más inclusiva aprovechando las ventajas de las tecnologías emergentes.

APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTO

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Demalde Isabel Remedios

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4506784

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 18:30 Duración: 02:00 	Mesa Redonda/Debate	Ingenierías, Matemática	Educación Superior	MICROCINE CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Se realizará una mesa redonda destinada al público en general y particularmente a estudiantes de nivel superior no universitario y universitario sobre metodologías de enseñanza y aprendizaje de las matemáticas utilizando material concreto.

ASPECTOS BOTÁNICOS TAXONÓMICOS ENTRE Aloe Vera (L.) Burm. F., Aloe Arborescens Mill., Aloe Saponaria Haw. Y Aloe Ciliaris Haw. (ALOEACEAE) EN ARGENTINA

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Ordoñez, Adriana

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION

<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 11:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Biológicas	Público en general	MICROCINE CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Conferencia: Aloe vera (L.) Burm. F. (= Aloe barbadensis Miller) conocida como "la planta de la inmortalidad" en el antiguo Egipto se utiliza en la fitoterapia como humectante, antibacteriana, antifúngica, antiviral y antioxidante. El uso de plantas con características terapéuticas reconocidas determina que, por analogía, se utilizan popularmente con el mismo propósito otras especies del mismo género. Esto es lo que ocurre con tres especies de Aloe spp., que se cultivan o crecen Argentina: A. arborescens Mill., A. saponaria Haw. y A. ciliaris Haw. (Aloaceae). Se establecieron los caracteres morfoanatómicos de diagnóstico por microscopía óptica y microscopía electrónica de barrido. Se analizaron elementos taxonómicos, botánicos e histológicos de diagnóstico.
--	--------------------	---------------------	--------------------	---	---

BRAZO ROBÓTICO

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Brizuela Fernando Francisco

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:30 	Muestra/Exhibición	Ingenierías	Público en general	CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Presentación de un dispositivo diseñado y desarrollado para simular todos los movimientos de la extremidad superior humana.

Cata Abierta de Aceite de Oliva

INSTITUCION: Sede Regional de Villa Santa Rita de Catuna-Universidad Nacional de la Rioja Unidad Didáctica Productiva de Extracción y Calificación de Aceite de Oliva

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: MERCADO ASTRID

EMAIL: astrid_merc@hotmail.com **TELEFONO:** 380-4768850

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:00 	Taller	Ciencias de la Tierra, Ingenierías	Público en general	Unidad Didáctico Productiva de Extracción y Calificación de Aceite de Oliva SANTA RITA DE CATUNA	Se realizará el dictado sobre los parámetros de calidad que inciden en las categorías de los aceites vírgenes. Características fundamentales de los aceites Sesión de cata abierta

COMO RECONOCER LOS ALGARROBOS RIOJANOS

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Brizuela María Magdalena

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 09:00 	Taller	Ciencias	Público en	LABORATORIO DE CIENCIAS	Se realizará un taller donde los

Duración: 01:00		Biológicas, Ecología - Medio Ambiente	general	BIOLOGICAS CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	participantes podrán identificar las especies autóctonas de las introducidas, a la par de revalorizar los recursos naturales de la provincia.
------------------------	--	--	---------	--	--

Conociendo los escorpiones

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Amelotti Ivana

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 02:00 	Taller	Ciencias Biológicas	Nivel Primario	LABORATORIO CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	La actividad propone que los alumnos conozcan sobre las especies de escorpiones comunes en nuestra provincia y aprendan a identificar los que tiene importancia médica. Como recursos didácticos se utilizarán videos, fotografías y material conservado para observar en lupa binocular.

Derribando Mitos y Construyendo verdades sobre las Enfermedades de Transmisión Sexual

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Lic. SILVIA ZARAGOZA

EMAIL: aderios.lr@gmail.com **TELEFONO:** 380-4548859

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 04-09-2018 Hora: 11:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Médicas, Salud y Deporte	Nivel Secundario	Salón de Actos del Colegio Comercio N° 1 "Profesor Enrique F. Clara" de la Ciudad Capital de La Rioja LA RIOJA	Las Enfermedades de transmisión sexual, Gonorrea, clamidia, sífilis, VPH (Virus del Papiloma Humano) o herpes genital afectan en la actualidad a más de un millón de personas en el mundo cada año es un tema complejo y existen muchos mitos alrededor de la forma en que se transmiten. Sigue siendo hoy un tema tabú en nuestra sociedad pero que incide de manera directa en la salud de las personas. La Jornada, es una charla educativa en la que se darán a conocer las principales Enfermedades de Transmisión Sexual y el HIV – SIDA con el objetivo de promoción y prevención de las mismas. Se utilizara material audiovisual, insumos (preservativos y folletos) y se incentiva a la participación activa de los asistentes, educar y prevenir como eslabones indispensables para derribar mitos y construir verdades ,a modo de cierre de la jornada se promueve el análisis gratuito ,confidencial y voluntario del test de HIV ,Sífilis y Hepatitis

El Campo de las Ciencias Económicas. Lugar que ocupa el Psicólogo Organizacional

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Aparicio Raúl Eduardo

EMAIL: craparicioraul@gmail.com **TELEFONO:** 380-154683385

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 08-09-2018 Hora: 08:00 Duración: 02:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Económicas	Público en general	RUTA NAC. N°60 S/N SEDE REGIONAL AIMOGASTA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA AIMOGASTA	En esta charla – debate se discutirán los temas que tengan relación la Psicología Organizacional con las carreras correspondientes a las Ciencias Económicas y se tratarán aspectos a tener en cuenta con relación a los Psicólogos Organizacionales y cuáles son las funciones que realizan en el campo de la Administración, la Contabilidad y la Economía de una organización.

ESTRATEGIAS PARA TRANSFORMAR ESTUDIANTES EN VIGILANTES AMBIENTALES PARA EL CONTROL DE MOSQUITOS

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Visintin Andrés

EMAIL: andresvisintin@gmail.com **TELEFONO:** 0351-3019288

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 02:00 	Taller	Ciencias Biológicas, Ecología - Medio Ambiente	Nivel Primario	LABORATORIO CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Se realizará un taller donde los niños puedan identificar diferentes especies de mosquitos a través de la observación de larvas. Simultáneamente se trabajarán diferentes acciones de prevención que pueden realizarse en la escuela y en la casa.

EXPERIMENTOS DE ÓPTICA GEOMÉTRICA Y EL MICROSCOPIO

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Mercedes Flores

EMAIL: mbflores9@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 380-4592407

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:00 	Muestra/Exhibición	Física	Nivel Primario	CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Consta de una muestra interactiva de experiencias de óptica geométrica empleando espejos, lentes, laser, entre otros dispositivos, con la finalidad de explicar las leyes de la reflexión y la refracción de la luz, como así también el principio de funcionamiento del microscopio óptico. A su vez se realizarán observaciones de fluidos de distinto tipo con un microscopio binocular.

Impresora 3D

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Brizuela Fernando Francisco

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:30 	Muestra/Exhibición	Informática, Ingenierías	Público en general	CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Presentación de un dispositivo diseñado y desarrollado para realizar piezas de plástico de 40x40 cm.

LA BOTICA DE LA ABUELA: ¿QUÉ TIENEN LAS PLANTAS QUE NOS CURAN?

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Mariana Vallejo

EMAIL: marianavallejo86@hotmail.com **TELEFONO:** 351-2453854

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:00 	Muestra/Exhibición	Ciencias Biológicas, Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Química	Nivel Secundario	LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA Y FARMACOGNOSIA CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Esta propuesta pretende acercar a la comunidad el estudio de las plantas medicinales, demostrando científicamente cuáles son los componentes responsables de su uso en medicina popular a través de un espacio interactivo. Para ello, se enseñarán fotos (diapositivas) y herbarios de diferentes especies para reconocimiento de las mismas como parte de un juego de memorización, se mostrarán reacciones sencillas de detección de los componentes y se exhibirán un equipo de extracción de aceites esenciales.

LA NEUROCIENCIA EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Gabriela Carolina Oviedo

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 09:00 Duración: 02:00 	Taller	Ciencias Sociales	Público en general	MICROCINE CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Se realizará un taller sobre el vínculo existente entre la Neurociencia y los procesos de enseñanza aprendizaje.

Las invasiones biológicas: sobre especies nativas, exóticas e invasoras

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Chemisquy María Amelia

EMAIL: achemisquy@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE	AREA	NIVEL DE	LUGAR DE	DESCRIPCION
-------------------	---------	------	----------	----------	-------------

	ACTIVIDAD	VINCULADA	CONOCIMIENTO	REALIZACION	
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Biológicas	Nivel Primario	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	Tomando como punto de partida un capítulo de un dibujo animado (el autobus mágico) se hablará sobre la diferencia entre nativo y exótico, y el problema de las especies invasoras en Argentina

Los hongos: un mundo desconocido

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Rothen Carolina Paola

EMAIL: carolinarothen@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 05-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:00 	Taller	Ciencias Biológicas	Nivel Secundario	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	Se hará un recorrido por diversos grupos de hongos tan interesantes como desconocidos. Los alumnos podrán aprender a mirar al microscopio y lupa binocular para poder observarlos.

MICROSCOPIA VIRTUAL

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Marcelo Camargo

EMAIL: XXXX **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 12:00 Duración: 01:00 	Muestra/Exhibición	Ciencias Biológicas, Informática	Público en general	SALA AZUL CUIDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Se realizará una muestra del método de procesamiento de imágenes y de la interface de aplicación de microscopía virtual

Mundo rojo, explorando sus canales

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Díaz Irma Noemí

EMAIL: oemdzia@gmail.com **TELEFONO:** 380-154698868

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 16:00 Duración: 02:00 	Taller	Bioquímica	Nivel Secundario	Hospital Escuela y de Clínicas virgen María de Fátima, Av. Luis Vernet S/N, CP:5300 La Rioja LA RIOJA	En el taller se expondrán las características del tejido sanguíneo, su composición, función y valores normales. Luego se realizaran frotis sanguíneos, aplicando las técnicas habituales histológicas y su posterior identificación en los microscopios.

Pequeños magos: La metamorfosis de los insectos

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Abrahan Luciana Beatriz

EMAIL: lucianaabrahan@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 03-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Biológicas	Nivel Primario	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	La actividad propone que los alumnos conozcan sobre los cambios que sufren los insectos con diferentes tipos de metamorfosis (holometábolos y hemimetábolos) durante su desarrollo. Como recursos didácticos se utilizarán videos, fotografías y material conservado para observar en lupa binocular.

Personas con discapacidad y síndromes, como es su inserción social y educativa

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Bracco Sánchez Marcela Alejandra

EMAIL: bsmarcela26@gmail.com **TELEFONO:** 380-154585451

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 08-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 02:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Sociales, Derechos Humanos	Público en general	RUTA NAC.N°60 S/N SEDE REGIONAL AIMOGASTA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA AIMOGASTA	La conferencia tendrá como actividad la comprensión de las personas con capacidades diferentes con su intercambio con la sociedad y como es la educación que reciben para dicho intercambio.

PHERA

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: PEDERSOLI PATRICIO JOSE

EMAIL: ppedersoli@gmail.com **TELEFONO:** 380-4620657

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:00 Duración: 03:00 	muestra interactiva	Informática	Público en general	Museo de Antropología y Ciencias Naturales LA RIOJA	Aplicación de la Realidad Aumentada para la reconstrucción de ecosistemas del triásico en la provincia de La Rioja preservado en el Museo de Ciencias Antropológicas y Naturales de la Universidad Nacional de La Rioja.

PROCESO TECNOLÓGICO DE OBTENCIÓN DE ACEITE

INSTITUCION: Sede Regional de Villa Santa Rita de Catuna-Universidad Nacional de la Rioja Unidad Didáctica Productiva de Extracción y Calificación de Aceite de Oliva

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: AGUILAR HECTOR GONZALO

EMAIL: gonzalo_a983@hotmail.com **TELEFONO:** 380-4444988

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:00 Duración: 02:00 	Visita guiada	Ingenierías	Jardín	Unidad Didáctica Productiva de Extracción y Calificación de Aceite de Oliva SANTA RITA DE CATUNA	Recorrido por la Fabrica de Aceite de Oliva y Laboratorio de Control de calidad

Que tenemos adentro los mamíferos?

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Chemisquy María Amelia

EMAIL: achemisquy@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:30 	Taller	Ciencias Biológicas	Nivel Secundario	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	Se hará la disección de un mamífero grande (zorro o comadreja, lo que se consiga en mejor estado) y se mostrarán los órganos y huesos, explicando sus partes y función. Se cuenta con el permiso de la secretaria de ambiente para coleccionar y procesar mamíferos.

REVISIÓN DE LA ESTABILIDAD DE LOS MEDICAMENTOS FOTOSENSIBLES

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Eugenio Herrera

EMAIL: sec.academica.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4568521

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 12:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Química	Público en general	MICROCINE CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Se utilizarán materiales (fichas) generados por laboratorios a fin de identificar los medicamentos fotosensibles, definir su almacenamiento, reconstitución y dilución.

SANIDAD Y NUTRICIÓN APÍCOLA

INSTITUCION: Sede Regional de Villa Santa Rita de Catuna-Universidad Nacional de la Rioja Unidad Didáctica Productiva de Extracción y Calificación de Aceite de Oliva

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Paola Arriba

EMAIL: arribapaola@hotmail.com **TELEFONO:** 3826-417142

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 04:00 	Charla/Conferencia	Ingenierías	Público en general	Laboratorio de Extracción y Certificación de Miel - Unidad de Adiestramiento e Idoneidad Apícola	Características generales de Varroa Destructor y Nosema Apis e importancia del control de las enfermedades parasitarias en la producción apícola. Técnicas de diagnósticos Tratamientos Importancia de la nutrición en las

Sede Regional Universitaria de Catuna SANTA RITA DE CATUNA	castas de la colemena. Manejo en la nutrición y su importancia en el rendimiento productivo.
--	---

Sierra de Velasco, plantas, animales, paisajes e importancia de su conservación

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: García Massini Juan Leandro

EMAIL: garciamassinijuan@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra	Público en general	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	La Sierra de Velasco es una cadena montañosa que es parte de las Sierras Pampeanas Extrandinas, que se extiende de Norte a Sur por aproximadamente 150 km en el Este de La Rioja. Esta conformada por laderas mas o menos empinadas, valles internos o quebradas, y altiplanicies y picos que superan los 4000 metros. Por su ubicación, variación topográfica, altitudinal y microclimática, la sierra posee una interesante diversidad de organismos, algunos de los cuales son únicos de esta. Estos y otros raros en general en la Argentina son fundamentales para el funcionamiento y equilibrio dentro de este gran ecosistema. Sin embargo, es incompleto aun el conocimiento que se tiene de la diversidad en esta región y por lo tanto es imperativo generar una base de conocimiento para entender mejor el patrimonio natural que representa, y, a partir de este implementar medidas que permitan su conservación, para el beneficio de todos. En esta charla les dare un pantallazo de la riqueza natural de la sierra y presentare argumentos que son razón para su conservación en conjunto con sus paisajes, elementos claves del ecosistema.

TOPOLINE TECNOLOGÍA PARA CONDUCIR CON SEGURIDAD

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Aumada Facundo

EMAIL: investigacion.dacefyn.unlar@gmail.com **TELEFONO:** 380-4527543

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:00 	Muestra/Exhibición	Informática, Tecnología	Público en general	HALL RECTORADO CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA LA RIOJA	TOPOLINE es un producto innovador, cuyo objetivo es facilitar la comunicación telefónica al conductor, fomentando el uso del casco y evitando distracciones que puedan causar accidentes.

Un Acercamiento a la Ciencia

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: • Prof. Lic. Córdoba Martha

EMAIL: martcordoba@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 3827-15405610

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 05-09-2018 Hora: 16:00 Duración: 02:00 	Taller	Ciencias Sociales, Ingenierías	Público en general	RUTA NAC. 60 S/N SEDE REGIONAL UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA CP 5310 AIMOGASTA	ACTIVIDAD DESTINADA A PONER EN CONOCIMIENTO LAS ACTIVIDADES CIENTÍFICAS REALIZADAS EN LA SEDE, TRABAJAR SOBRE CONCEPTOS COMO EL MÉTODO CIENTIFICO, CIENCIA ENTRE OTROS RELACIONADOS, DE MODO QUE LOS ASISTENTES PUEDAN VIVENCIAR DIFERENTES EXPERIENCIAS CIENTIFICAS

Visita guiada a los laboratorios de Petrología y Paleontología

INSTITUCION: CRILAR (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: De la Vega Sergio Rubén

EMAIL: sdelavega@conicet.gov.ar **TELEFONO:** 03827-494251

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:30 	Visita guiada	Ciencias de la Tierra	Nivel Secundario	CRILAR- Entre Ríos y Mendoza s/n C.P 5301 Anillaco, La Rioja ANILLACO	Se realizará una visita guiada a los laboratorio de Paleontología y Petrología donde se mostrarán los diferentes trabajos que se realizan con cortes delgados petrográficos e histológicos

¿AGUA SEGURA? PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR EL AGUA

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Córdoba Patricia

EMAIL: pcordoba2012@gmail.com **TELEFONO:** 380-4525701

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 15:30 Duración: 02:00 	Taller	Bioquímica	Educación Superior	MICROCINE CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Se realizará un taller donde se propone construir el conocimiento del auditorio con la experiencia de cada participante en relación a alteraciones intestinales (diarreas).

¿CÓMO COMEMOS LOS ANIMALES?

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Tania Gisela Rogel

EMAIL: taniagiselarogel@gmail.com **TELEFONO:** 380-4372459

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 06-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 03:30 	Muestra/Exhibición	Ciencias Biológicas, Ecología - Medio Ambiente	Público en general	CIUDAD DE LA CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE	Se utilizará material concreto como cráneos y modelos de piezas dentarias para que los asistentes al stand infieran el tipo de alimentación de diferentes animales. A partir de allí se comparará la dentición humana mediante la impronta de molares y premolares en un material

LA RIOJA
LA RIOJA

comestible. También se compararán los diferentes picos de aves con herramientas de uso común para que se asocien al tipo de alimentación y manipulación.

¿CÓMO PODEMOS VER NUESTROS HUESOS? LOS RX AL RESCATE

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Adela Alejandra Ríos

EMAIL: aderios.lr@gmail.com **TELEFONO:** 380-4548859

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:00 	Visita guiada	Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Tecnología	Nivel Primario	SALA DE RADIOLOGIA DEL HOSPITAL ESCUELA Y DE CLINICAS "VIRGEN MARIA DE FATIMA" Av. Luis Vernet y Av. Ortiz de Ocampo, Ciudad de La Rioja (Capital) 5300 LA RIOJA	La actividad es una visita guiada a la Sala de Radiología, para explicarles de una manera didáctica a los chicos cómo es que con un aparato que emite un tipo de energía, en este caso rayos x, podemos visualizar estructuras internas de nuestro propio cuerpo; más precisamente los huesos.

¿QUÉ COMEMOS HOY? UN MÉTODO CIENTÍFICO

INSTITUCION: Universidad Nacional de La Rioja - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Córdoba Patricia

EMAIL: pcordoba2012@gmail.com **TELEFONO:** 380-4525701

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 07-09-2018 Hora: 10:30 Duración: 01:00 	Taller	Bioquímica, Ciencias Biológicas, Química	Nivel Secundario	LABORATORIO CIENCIAS BIOLÓGICAS CIUDAD CIENCIA Y LA TECNICA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA LA RIOJA	Es un taller donde se presentará un ejemplo cotidiano, al que se lo abordará aplicando el método científico. Cada participante elaborará un ejemplo similar. En este ejemplo se desarrollarán y aplicarán los conceptos teóricos.