

Resultado de la búsqueda:

Se han encontrado 33 actividades.

Arquitectura bioclimática y construcción eficiente energética

INSTITUCION: Centro Experimental de la Vivienda Económica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Sulaiman, Halimi

EMAIL: comunicaciones@ceve.org.ar **TELEFONO:** 0351-4894442

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: 02:00 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Tecnología	Nivel Secundario	CEVE Centro Experimental de la Vivienda Económica. Igualdad 3585. Villa Siburu. X5003BHG - Córdoba CORDOBA	Charla interactiva, proyecciones audiovisuales y visita guiada que incluyen un recorrido por los desarrollos tecnológicos del Centro Experimental de la Vivienda Económica.

Bioplaguicidas: una alternativa sustentable

INSTITUCION: Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba (ICTA)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ZUNINO, María Paula

EMAIL: paula.zunino.254@unc.edu.ar **TELEFONO:** 351-5123456

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 	Taller	Ciencias Biológicas	Público en general	Edificio de Investigaciones Biológicas y Tecnológicas, avenida Vélez Sarsfield 1611 CORDOBA	Charla-Taller, introducción en el tema de la obtención de aceites esenciales y aplicaciones para el control de plagas (insectos y hongos)

Compartiendo Ciencia: Porqué investigamos a los Insectos?

INSTITUCION: Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal - IMBIV-UNC (CONICET)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Salvo Silvia Adriana

EMAIL: asalvo@unc.edu.ar **TELEFONO:** 351-6896640

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Del 3 al 7 de setiembre, en turnos de 2hs a convenir. Solicitando agenda previa al siguiente e-mail: coleccionentocor@gmail.com 	Puertas abiertas con charla educativa	Ciencias Biológicas	Público en general	Avenida Velez Sarsfield 299-FCEFYN-UNC.	La actividad consistirá en guiar grupalmente a los participantes a la presentación de los insectos, mediante las temáticas investigadas por el equipo de entomología (UNC-CONICET), y hacia los procesos de recolección,

				Entomología CORDOBA	preparación, identificación taxonómica y métodos de conservación de colecciones entomológicas, enfatizando sus fines científicos y didácticos. Esta actividad está orientada preferencialmente a público de educación media y superior.
--	--	--	--	------------------------	---

Con ciencia verde limpiamos el agua

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGÍA VEGETAL

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Carlos Harguinteguy

EMAIL: c_harguinteguy@unc.edu.ar **TELEFONO:** 351-5134384

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: 11:00 Duración: 03:00 	Muestra/Exhibición	Biología, Ciencias Biológicas	Nivel Secundario	IMBIV-FCEFyN, Av. Vélez Sarsfield 1611 CORDOBA	Una estrategia que busca utilizar plantas acuáticas para absorber contaminantes del ambiente. Su desarrollo es sencillo: en una pileta (humedal artificial) se colocan sedimentos especiales, se hace circular agua por tuberías con perforaciones, y se implantan determinadas especies que actúan como "esponjas" de una amplia gama de contaminantes.

Creando Vocaciones con Ciencia

INSTITUCION: Univ. Nacional de Río Cuarto - Facultad de Ingeniería

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: De Angelo Cristian

EMAIL: cristiandeangelo@gmail.com **TELEFONO:** 358-4676255

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha y hora a coordinar con las entidades educativas interesadas 	Taller	Energías, Física, Ingenierías, Nanotecnología, Química, Tecnología	Nivel Primario	A definir (Centro educativo participante de la actividad) RIO CUARTO	Se proponen juegos y/o experiencias didácticas simples en el aula que motiven a estudiantes de primaria a descubrir e indagar sobre la ciencia y la tecnología de hoy y del mañana. Se abordarán experiencias de diversas áreas como, Ingeniería, Física y Química (autos eléctricos, energía, robótica, imanes, celdas solares, nanociencia).

Creando Vocaciones con Ciencia

INSTITUCION: Univ. Nacional de Río Cuarto - Facultad de Ingeniería

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: De Angelo Cristian

EMAIL: cristiandeangelo@gmail.com **TELEFONO:** 358-4676255

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha y hora a coordinar con las entidades educativas interesadas 	Charla/Conferencia	Energías, Física, Ingenierías, Nanotecnología, Química, Tecnología	Nivel Secundario	A definir (Centro educativo participante de la actividad) RIO CUARTO	Mediante charlas expositivas y experiencias didácticas simples en el aula, invitamos a estudiantes secundarios a descubrir y reflexionar sobre la ciencia y la tecnología de hoy y del futuro. Se abordarán diversas áreas disciplinares que incluyen Ingeniería, Física y Química (autos eléctricos, energía, robótica, imanes, superbacterias, celdas solares, nanociencia).

Desigualdades de Género en los planes de estudio de la UNC

INSTITUCION: CIEC-CONICET

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Bard Wigdor Gabriela

EMAIL: gabrielabardw@gmail.com **TELEFONO:** 0351-153541386

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: 14:00 Duración: 01:30 	Charla/Conferencia	Ciencias Sociales, Sociología	Educación Superior	CIECS-Valparaíso s/n Ciudad Universitaria CORDOBA	Realizaremos una charla en la que expondremos los resultados de una investigación que hemos realizado en el período 2017-18 en la Universidad Nacional de Córdoba, donde analizamos las desigualdades de género hacia el interior de los planes de estudio de todas las carreras de grado y posgrado de la UNC. La intención de la charla es poder exponer los resultados de la investigación a la comunidad científica, académica y estudiantil de la Universidad para poder incluso reflexionar sobre líneas posibles de intervención para disminuir las iniquidades de género en la Universidad.

Dibujando células

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba-Cátedra de Anatomía Patológica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Ferreyra de Prato, Ruth

EMAIL: rsferreyradeprato@gmail.com **TELEFONO:** -

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: 12:00 Duración: 01:00 Fecha: 03-09-2018 Hora: 13:00 Duración: 01:00 	Taller	Ciencias Biológicas	Nivel Secundario	Cátedra de Anatomía Patológica A-Facultad de Odontología-Haya de la Torre s/n CORDOBA	El taller consistirá en la observación de células al microscopio óptico. Los participantes dibujarán las células observadas para reconocer sus estructuras.

El color de la química

INSTITUCION: Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba (ICTA)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: MUFARI, Romina

EMAIL: romi_mufari@hotmail.com **TELEFONO:** 3543-577040

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: 13:00 Duración: 02:30 	Taller	Bioquímica, Ingenierías, Química	Nivel Secundario	Edificio de Investigaciones Biológicas y Tecnológicas, avenida Vélez Sarsfield 1611 CORDOBA	Las reacciones químicas son un universo de interacciones moleculares que a veces es difícil medir. Se utilizarán distintos colorantes y técnicas colorimétricas para ver o medir esas reacciones en forma directa sobre un alimento o como indicador de actividad biológica.

El suelo... ¿quién controla todo?

INSTITUCION: Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba (ICTA)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: VERDENELLI, Romina

EMAIL: rverdenelli@gmail.com **TELEFONO:** 351-155559004

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 	Charla/Conferencia	Ciencias Biológicas, Ecología - Medio Ambiente, Química	Nivel Secundario	Edificio de Investigaciones Biológicas y Tecnológicas, avenida Vélez Sarsfield 1611 CORDOBA	Introducción a la microbiología de Suelos, principalmente suelos agrícolas. Pequeño abordaje sobre cómo afectan los pesticidas a los suelos y como se revierte esa situación con el agregado de enmiendas como el biochar.

Encuentro universidad y medio socioproductivo: divulgación y transferencia de los resultados de las investigaciones

INSTITUCION: Universidad Nacional de Villa María - Instituto de Investigación

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ANUNZIATA JORGE

EMAIL: investigacion@rec.unvm.edu.ar **TELEFONO:** 353-4539143

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: 08:30 Duración: 06:00 	Exposición/Debate/Simposio temático	Biotechnología, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Económicas, Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Física, Historia, Informática, Ingenierías, Matemática, Nanotecnología, Química, Sociología, Tecnología, TIC	Público en general	Parque Industrial y Tecnológicos Villa María. Ruta Nacional 9 Km 551.5 VILLA MARIA	Encuentro interactivo para compartir temáticas de investigación en curso; resultados y posibles transferencias de dichas investigaciones, demandas implícitas y explícitas del medio socioproductivo (surgidas de las visitas a postuladas para la última semana de agosto) y del gobierno municipal. Se llevará a cabo un simposio temático a cargo de un especialista invitado. Del evento participarán alumnos, investigadores, becarios de la UNVM - CIT VM y la UTN Regional Villa María; actores del medio social y productivo (centro comercial e industrial y de servicios de Villa María y Villa Nueva, empresas asociadas al Parque industrial y tecnológico de Villa María, Municipio local).

Experiencias y casos de Producción Social del Hábitat del CEVE en Argentina

INSTITUCION: Centro Experimental de la Vivienda Económica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Gargantini, Daniela

EMAIL: comunicaciones@ceve.org.ar **TELEFONO:** 0351-4894442

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: 02:00 	Charla/Conferencia	Ciencia y Arte, Ciencias de la Tierra, Ciencias Sociales, Tecnología	Nivel Secundario	CEVE Centro Experimental de la Vivienda Económica. Igualdad 3585. Villa Siburu. X5003BHG - Córdoba CORDOBA	Charla interactiva, proyecciones audiovisuales y visita guiada que incluyen un recorrido por los desarrollos tecnológicos del Centro Experimental de la Vivienda Económica.
--	--------------------	--	------------------	--	---

Hoy investigamos juntos. Te animás?

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - Facultad de Odontología

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Agata Carpentieri

EMAIL: arcarpentieri@hotmail.com **TELEFONO:** 351-5736955

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fechas y horarios a definir 	Taller	Bioquímica, Ciencias Biológicas, Ciencias Médicas, Salud y Deporte	Nivel Primario	Ciudad Universitaria. CP 5016 Córdoba CORDOBA	Nuestra propuesta consiste en realizar un trabajo interactivo entre los docentes-investigadores de la Facultad de Odontología de la UNC y los alumnos de 5° y 6° grado del Instituto de Educación Córdoba. Mediante charlas utilizando mostraciones y experimentos buscamos estimular en los niños el interés por la ciencias naturales a partir de entender qué significa hacer ciencia y su utilidad e importancia en la vida cotidiana.

Jornada de Biología Evolutiva 2018 – sede Córdoba

INSTITUCION: Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal - IMBIV-UNC (CONICET)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Benitez Vieyra, Santiago Miguel

EMAIL: santiagombv@gmail.com **TELEFONO:** 351-7612360

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 19-10-2018 Hora: 09:00 Duración: 10:00 	combinación de charlas, mesas redondas y talleres durante una jornada completa	Ciencias Biológicas, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Paleontología	Público en general	Salón de Actos de la Academia Nacional de Ciencias. Av. Vélez Sársfield 249, CP 5000 CORDOBA	La actividad tiene como propósito difundir y divulgar las diferentes facetas de la Biología Evolutiva, disciplina fundamental y con aplicaciones desde la medicina hasta la conservación. Es de nuestro particular interés resaltar la actividad científica como actividad social, que puede aportar a eliminar la desigualdad.

La ciudad en debate

INSTITUCION: Instituto de Investigación de Vivienda y Hábitat, Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño, Universidad Nacional de Córdoba.

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Palero, Santiago

EMAIL: juansantiagoarqpalero@gmail.com **TELEFONO:** 351-6793005

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: 18:30 Duración: 03:00 	Cine Científico	Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Sociología	Educación Superior	Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño, Universidad Nacional de Córdoba. Av. Haya de la Torre s/n	"La ciudad en debate", se propone como espacio de conversación sobre la ciudad de Córdoba, a partir de la proyección del documental "Córdoba, sinfonía urbana". Contaremos con la presencia Germán Scelso, coordinador del proyecto audiovisual, además de referentes en el tema como moderadores del debate.

La educación ambiental en el nivel inicial y primario: realidades, desafíos y nuevos enfoques

INSTITUCION: Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal - Universidad Nacional de Córdoba (UNC)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Bodoira Romina Mariana

EMAIL: rominabodoira@hotmail.com **TELEFONO:** 351-6182916

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: 03:00 	Charla/Conferencia	Ecología - Medio Ambiente	Educación Superior	Escuela Normal A. Garzón Agulla. Viamonte 150. B° General Paz CORDOBA	Es imperante la necesidad de una educación ambiental que parta de una concepción compleja de ambiente y que se convierta en una área transversal en la enseñanza de los niveles inicial y primario. Para lo cual se mostrarán distintos enfoques y estrategias teniendo en cuenta los desafíos que implican y los resultados esperados.

LA QUÍMICA DETRÁS DE...

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - FCQ

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Silvero C, M. Jazmin

EMAIL: jazmincompagnucci@gmail.com **TELEFONO:** 351-2651807

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: 17:00 Duración: 03:00 Fecha y Hora a confirmar según disponibilidad del Paseo del Buen Pastor 	STANDS INTERACTIVOS	Bioquímica, Biotecnología, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Ecología - Medio Ambiente, Nanotecnología, Química	Público en general	Av. Hipólito Yrigoyen 325, X5000JHD Córdoba (Buen Pastor) CORDOBA	En cada Stand se realizarán y explicaran experimentos llamativos: 1- Preparar un café (solubilidad, capacidad antioxidante) 2- Tomar cerveza artesanal (levadura como microorganismo, metabolismo del alcohol) 3- Jugar con el Slime (polímeros) 4- Ingerir un antiácido (pH, acidez)

La saliva, valioso fluido biológico.

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - Facultad de Odontología

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Actis Adriana Beatriz

EMAIL: adractis@yahoo.com **TELEFONO:** -

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: 09:00 Duración: 07:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Biológicas, Ciencias Médicas, Salud y Deporte	Nivel Secundario	Colegio Nacional de Monserrat, Obispo Trejo 294 Barrio Centro, Córdoba CORDOBA	La saliva es útil para el diagnóstico, pronóstico y control de estados de salud y enfermedad. Se explicará la morfofisiología de las glándulas salivales, se realizará examen del sistema estomatognático para su reconocimiento y mediante un video se mostrarán técnicas de recolección y análisis de saliva en ratas y humanos.

Las escuelas van al CICTERRA

INSTITUCION: Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra (CICTERRA) Comisión de extensión

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Sterren, Andrea F.

EMAIL: asterren@unc.edu.ar **TELEFONO:** 351-5353800

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: 02:00 Fecha: 06-09-2018 Hora: 14:00 Duración: 02:00 	Visita guiada	Ciencias de la Tierra	Nivel Secundario	Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra (CICTERRA) (CONICET- Universidad Nacional de Córdoba) Av. Velez Sarsfield 1611 - Ciudad Universitaria - CORDOBA CORDOBA	En las visitas al CICTERRA los estudiantes tienen la posibilidad de visitar los laboratorios de Geología y Paleontología donde los técnicos a cargo, acompañados de un investigador y becarios de algunas de estas áreas, hacen una introducción de las tareas de cada disciplina y sus metodologías.

LAS PLANTAS EN EL LABORATORIO: UNA MIRADA DIFERENTE

INSTITUCION: IMBIV (CONICET_UNC)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Matesevach, Ana Marisa

EMAIL: marisamatesevach@gmail.com **TELEFONO:** 351-6302520

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: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 11:00 Duración: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 12:00 Duración: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 14:00 Duración: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 15:00 Duración: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 16:00 Duración: 01:00 Fecha: 07-09-2018 Hora: 17:00 Duración: 01:00 	Taller	Ciencias Biológicas	Nivel Secundario	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales - Vélez Sarsfield 299 - 5000 CORDOBA	Los estudiantes se sumergirán en las dimensiones microscópicas para observar distintas estructuras vegetales a lo largo de tres recorridos: 1-Aspectos morfo-anatómicos y fisiológicos de órganos vegetativos. 2- Órganos reproductivos en Angiospermas, particularidades de la polinización y dispersión de frutos-semillas. 3- Particularidades de plantas adaptadas a condiciones de sequía y aridez, plantas suculentas.

Los científicos van a las empresas: visita a Centro Comercial Industrial de Producción y Servicios Villa Nueva

INSTITUCION: Universidad Nacional de Villa María - Instituto de Investigación

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ANUNZIATA JORGE

EMAIL: investigacion@rec.unvm.edu.ar **TELEFONO:** 0353--4539143

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 29-08-2018 Hora: 10:00 Duración: 02:00 	Visita / Charla /	Biotecnología, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Económicas , Ciencias Médicas, Salud	Público en general	Av. Carranza, Villa Nueva	Intercambio entre

	Intercambio	y Deporte, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Filosofía, Física, Historia, Informática, Ingenierías, Química, Sociología, Tecnología, TIC		VILLA NUEVA	autoridades de la universidad, investigadores y representantes de las empresas para dialogar sobre posibles demandas y/o propuestas científicas tecnológicas.
--	-------------	--	--	-------------	---

Los científicos van a las empresas: visita a la Asociación de Empresarios Región Centro Argentina (AERCA)

INSTITUCION: Universidad Nacional de Villa María - Instituto de Investigación

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ANUNZIATA Jorge

EMAIL: investigacion@rec.unvm.edu.ar **TELEFONO:** 0353-4539143

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 31-08-2018 Hora: 10:00 Duración: 02:00 	Visita / Charla / Intercambio	Bioteología, Ciencia y Arte, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Económicas , Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Historia, Informática, Ingenierías, Matemática, Química, Sociología, Tecnología, TIC	Público en general	San Juan 1369, Villa María VILLA MARIA	Intercambio entre autoridades de la universidad, investigadores y representantes de las empresas para dialogar sobre posibles demandas y/o propuestas científicas tecnológicas.

Los científicos van a las empresas: visita al parque industrial y tecnológico Villa María

INSTITUCION: Universidad Nacional de Villa María - Instituto de Investigación

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ANUNZIATA, Jorge

EMAIL: investigacion@rec.unvm.edu.ar **TELEFONO:** 0353-4539143

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> Fecha: 30-08-2018 Hora: 09:00 Duración: 02:30 	Visita / Charla / Intercambio	Bioteología, Ciencia y Arte, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Económicas , Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Historia, Informática, Ingenierías, Matemática, Química, Sociología, Tecnología, TIC	Público en general	Parque Industrial y Tecnológico Villa María, Ruta Nacional 9 Km 551.5 VILLA MARIA	Intercambio entre autoridades de la universidad, investigadores y representantes de las empresas para dialogar sobre posibles demandas y/o propuestas científicas tecnológicas.

Los microorganismos y los alimentos

INSTITUCION: Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba (ICTA)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: LÓPEZ, Abel

EMAIL: abel.lopez@unc.edu.ar **TELEFONO:** 351-5559004

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	Biotecnología, Química	Educación Superior	Edificio de Investigaciones Biológicas y Tecnológicas, avenida Vélez Sarsfield 1611 CORDOBA	Los microorganismos pueden ser un problema para los alimentos, pero también tienen aspectos beneficiosos. En la actividad se observarán y realizarán las técnicas comunes y de avanzada, para descubrir la actividad biológica de los organismos más pequeños.

Los vínculos en tiempos de Tinder

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - Museo de Psicología

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Lopez Nahuel

EMAIL: practicasmuseopsico@gmail.com **TELEFONO:** 0351-156568977

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: 18:00 Duración: 03:00 	Performance	Ciencia y Arte, Filosofía, Informática, Psicología, Sociología, Tecnología, TIC	Público en general	Bv de la Reforma Esq. Enfermera Gordillo. Ciudad Universitaria. UNC Córdoba CORDOBA	Performance e intervención artística sobre los vínculos y las redes sociales.

Mateada científica en la Escuela

INSTITUCION: Universidad Nacional de Villa María - Instituto de Investigación

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ANUNZIATA, Jorge

EMAIL: investigacion@rec.unvm.edu.ar **TELEFONO:** 353-4539143

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: 03:00 	Charla/Taller/Experimentos	Biotecnología, Ciencia y Arte, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Económicas, Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Filosofía, Física, Historia, Informática, Ingenierías, Matemática, Química, Sociología, Tecnología, TIC	Nivel Secundario	Arturo Jauretche 1555 VILLA MARIA	Encuentro para compartir, intercambiar y acercar la ciencia y el quehacer científico a los alumnos del secundario de la Escuela PROA Villa María. orientación en biotecnología (Programa Avanzado de Educación Secundaria con énfasis en Tecnología de la Información y Comunicación). Participarán, autoridades de la universidad, alumnos becarios EVC CIN y UNVM, becarios doctorales y posdoctorales e investigadores de la UNVM y CIT Conicet VM.

Museo Viajero: Reformarte

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - Museo de Psicología

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Lopez Nahuel

EMAIL: practicasmuseopsico@gmail.com **TELEFONO:** 0351-156568977

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: 08:00 Duración: 05:00 	Muestra/Exhibición	Historia, Psicología	Educación Superior	Ruta Nac. 36 - km 601. Universidad Nacional de Río Cuarto. Facultad de Ciencias Humanas RIO CUARTO	Muestra Itinerante sobre la Historia de la Psicotecnia en la provincia de Córdoba. Articulando las investigaciones: La psicometría entre Río Cuarto y Córdoba

Proyectarte a las escuelas

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - Museo de Psicología

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: LITVINOFF LUCIA

EMAIL: lucia_litvinoff@hotmail.com **TELEFONO:** 0351-156063423

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: 14:00 Duración: 03:00 	Cine Científico	Ciencia y Arte, Derechos Humanos, Ecología - Medio Ambiente, Tecnología	Nivel Primario	Escuela Municipal Julio Gonzalez, El Crespín 3599. CORDOBA	Cine Científico para alumnos del primario, Actividad articulada con el Museo de Psicología y el Proyecto Proyectarte, Expectativas Ilustradas

Reutilización de residuos plásticos y caucho en la fabricación de componentes constructivos

INSTITUCION: Centro Experimental de la Vivienda Económica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Gagino, Rosana

EMAIL: comunicaciones@ceve.org.ar **TELEFONO:** 0351-4894442

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: 02:00 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente	Nivel Secundario	CEVE Centro Experimental de la Vivienda Económica. Igualdad 3585. Villa Siburu. X5003BHG - Córdoba CORDOBA	Charla interactiva, proyecciones audiovisuales y visita guiada que incluyen un recorrido por los desarrollos tecnológicos del Centro Experimental de la Vivienda Económica.

Sonrisas Saludables (prevención de la caries)

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba-Cátedra de Anatomía Patológica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Tomasi, Ramiro Alejandro

EMAIL: ramiro.tomasi@unc.edu.ar **TELEFONO:** 351-7051207

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: 12:00 Duración: 01:00 Fecha: 05-09-2018 Hora: 13:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias Médicas, Salud y Deporte	Nivel Secundario	Cátedra de Anatomía Patológica A- Facultad de Odontología. Haya de la Torre s/n CORDOBA	La charla abordará los principales aspectos relacionados con la caries dental desde una mirada integral. Se tendrá en cuenta los aspectos de higiene dental así como hábitos saludables y la visita periódica al odontólogo.

Taller sobre Ley de Interrupción voluntaria del embarazo

INSTITUCION: Universidad Nacional de Córdoba - Museo de Psicología

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Lopez Nahuel

EMAIL: practicasmuseopsico@gmail.com **TELEFONO:** 0351-156568977

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: 08:00 Duración: 04:00 	Mesa Redonda/Debate	Ciencias Médicas, Salud y Deporte, Psicología	Nivel Secundario	Avenida Sabatini 359,. Colegio Gabriel Taborón. Córdoba Capital CP 5000 CORDOBA	Taller docente con especialistas del Museo de Antropología CCONICET, y Museo de Psicología, Laboratorio de Psicología de la UNC. sobre Ley de Interrupción voluntaria del embarazo

Tecnologías alternativas con materiales tradicionales

INSTITUCION: Centro Experimental de la Vivienda Económica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Massuh, Héctor

EMAIL: comunicaciones@ceve.org.ar **TELEFONO:** 0351-4894442

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 	Charla y visita guiada	Ciencia y Arte, Ciencias de la Tierra, Tecnología	Nivel Secundario	CEVE Centro Experimental de la Vivienda Económica. Igualdad 3585. Villa Siburu. X5003BHG - Córdoba CORDOBA	Charla interactiva, proyecciones audiovisuales y visita guiada que incluyen un recorrido por los desarrollos tecnológicos del Centro Experimental de la Vivienda Económica.

Vivienda progresiva sustentable. Una integración de las tecnologías de CEVE

INSTITUCION: Centro Experimental de la Vivienda Económica

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Stztrlecki, Federico

EMAIL: comunicaciones@ceve.org.ar **TELEFONO:** 0351-4894442

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 	Charla y	Ciencia y	Nivel Secundario	CEVE Centro Experimental	Charla interactiva, proyecciones

Duración: 02:00	visita guiada	Arte, Ciencias de la Tierra, Tecnología	de la Vivienda Económica. Igualdad 3585. Villa Siburu. X5003BHG - Córdoba CORDOBA	audiovisuales y visita guiada que incluyen un recorrido por los desarrollos tecnológicos del Centro Experimental de la Vivienda Económica.
------------------------	------------------	---	---	---