

## Resultado de la búsqueda:

Se han encontrado 12 actividades.

### Aprendizaje basado en proyectos (ABP)

**INSTITUCION:** Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología , Subsecretaria de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Catamarca

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Herrera, Lelia Adriana

**EMAIL:** herrera0806@gmail.com **TELEFONO:** 3834-997161

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 03-09-2018 <b>Hora:</b> 17:00 <b>Duración:</b> 01:30</li> </ul>	Taller	Ciencias Biológicas, Física, Química	Nivel Secundario	San Martín 717 SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATA	El objetivo general de la propuesta es brindar los conocimientos básicos que permitan integrar en nuestros procesos de planificación pedagógica la metodología del Aprendizaje Basado en Proyectos (ABP), conociendo y explorando sus potencialidades como metodología innovadora para enriquecer las prácticas docentes

### Ciencia entre todos

**INSTITUCION:** Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología , Subsecretaria de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Catamarca

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Gaetan, Rita Alejandrina

**EMAIL:** ritaalejandrina63@gmail.com **TELEFONO:** 3834-044688

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 03-09-2018 <b>Hora:</b> 09:30 <b>Duración:</b> 01:30</li> </ul>	Taller	Ciencias Biológicas, Ecología - Medio Ambiente, Química	Nivel Secundario	San Martín 717 SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATA	El taller propone que los asistentes vivencien actividades de observación, exploratorias y experimentales, selección de información, convirtiéndose en una oportunidad para integrar los contenidos de las asignaturas Biología y Química para promover aprendizajes significativos.

### Enfoques de Enseñanza de las ciencias naturales, matemática y tecnología

**INSTITUCION:** Instituto de Educación Superior Gdor José Cubas- Institutode Educación Superior Estanislao Maldones

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Karina Rita Luna

**EMAIL:** Kcar0431@hotmail.com **TELEFONO:** 383-4594181

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 04-09-2018 <b>Hora:</b> 20:00 <b>Duración:</b> 03:00</li> </ul>	Mesa Redonda/Debate	Ciencias Biológicas, Física,	Educación Superior	San José, Piedra Blanca; Dpto Fray	En la mesa redonda se pondrá en discusión los difentes enfoques de enseñanza de las ciencias naturales, la matemática y la tecnología. Además se

		Matemática, Química, Tecnología		Mamerto Esquiú, Av. La Callecita S/N- 4709 SAN JOSE	pretende difundir los avances en el campo de la didáctica de estas disciplinas. Se presentaran avances de trabajos de investigación en este campo. Se invitará a especialistas.
--	--	---------------------------------------	--	---	---

## Enseñanza de la Química utilizando recursos TIC

**INSTITUCION:** Instituto de Educación Superior Gdor José Cubas- Institotode Educación Superior Estanislao Maldones

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Soria Jorge Alejandro

**EMAIL:** jalejandros22@hotmail.com **TELEFONO:** 383-4924360

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 07-09-2018 <b>Hora:</b> 15:00 <b>Duración:</b> 04:00</li> </ul>	Taller	Química	Educación Superior	San José, Piedra Blanca; Dpto Fray Mamerto Esquiú, Av. La Callecita S/N- 4709 SAN JOSE	En el taller se presentaran un conjunto de recursos TIC para la enseñanza de la química. Se incluye el uso de laboratorios virtuales y el uso de aplicaciones de celular.

## Escorpiofauna de la Provincia de Catamarca

**INSTITUCION:** Instituto de Educación Superior Gdor José Cubas- Institotode Educación Superior Estanislao Maldones

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Ferrer Walter

**EMAIL:** rfrwa21@gmail.com **TELEFONO:** 383-4237713

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 07-09-2018 <b>Hora:</b> 15:00 <b>Duración:</b> 03:00</li> </ul>	Taller	Ciencias Biológicas, Ecología - Medio Ambiente	Público en general	San José, Piedra Blanca; Dpto Fray Mamerto Esquiú, Av. La Callecita S/N- 4709 SAN JOSE	En esta actividad de introducirá a los participantes en el reconocimiento, clasificación y caracterización de la escorpiofauna de la provincia.

## Experiencias de Física

**INSTITUCION:** Instituto de Educación Superior Gdor José Cubas- Institotode Educación Superior Estanislao Maldones

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Heredia Pablo

**EMAIL:** pablogh\_argentina@hotmail.com **TELEFONO:** 383-4058244

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 07-09-2018 <b>Hora:</b> 14:00 <b>Duración:</b> 05:00</li> </ul>	Taller	Física	Educación Superior	San José, Piedra Blanca; Dpto Fray Mamerto Esquiú, Av. La Callecita S/N- 4709 SAN JOSE	El taller de experiencias de física propone la realización de experiencias utilizando materiales de uso cotidiano y materiales de laboratorio. Se busca edesarrollar procedimientos, tanto intelectuales (formular hipótesis, recolectar datos, relacionar teoría y práctica) como sensoriomotrices (manipular materiales, adquirir destrezas)

## II Tecno-Ciencia: I+D+i sin barreras

**INSTITUCION:** Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas. Universidad Nacional de Catamarca

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Cañas, Martha Susana**EMAIL:** marthacanas@tecno.unca.edu.ar **TELEFONO:** 0383-4435112

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 06-09-2018 <b>Hora:</b> 10:00 <b>Duración:</b> 06:00</li> </ul>	Puertas Abiertas	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente, Ingenierías, Tecnología, TIC	Público en general	Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas - Universidad Nacional de Catamarca. Maximio Victoria 55. (4700) S.F.V. de Catamarca SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATA	Muestra interactiva de proyectos de investigación, desarrollo e innovación que se llevan a cabo en los distintos Departamentos, Laboratorios e Institutos de la Unidad Académica. Realización de actividades didácticas guiadas, presentación de aplicaciones informáticas y prototipos electrónicos, mediciones con instrumental topográfico, prácticas en laboratorios de Minas y Geología, entre otras.

## Migración, Género e Identidad: Perspectivas y experiencias de aprendizaje

**INSTITUCION:** Universidad Nacional de Catamarca - Facultad de Humanidades**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Quiroga Daniel Esteban**EMAIL:** daniellestebanquiroga@gmail.com **TELEFONO:** 3834-513397

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 06-09-2018 <b>Hora:</b> 18:00 <b>Duración:</b> 05:00</li> </ul>	Charla/Conferencia	Ciencias Sociales	Público en general	Facultad de Humanidades; Universidad Nacional de Catamarca. Dirección Av. Belgrano 300. CP: 4700 SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATA	La propuesta pretende reunir a especialistas en la temática género, migración e identidad con alumnos de las cátedras Historia Americana II y Problemática Latinoamericana, buscando confrontar a la experiencia empírica y con el aficionado, con la necesidad de tensionar y construir conceptos y metodología por medio de una construcción colectiva.

## Murciélagos en la Escuela

**INSTITUCION:** CONICET - Centro de Investigaciones y Transferencia de Catamarca**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Castilla María Cecilia**EMAIL:** mceciliacastilla@gmail.com **TELEFONO:** 0383-4428648

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li>Desde el momento de la aprobación del proyecto se convocará a todas las escuelas interesadas, con especial atención a aquellas que declaren tener murciélagos en el edificio escolar. Una vez concluidas las capacitaciones y con el diagnóstico realizado se convocarán a los representantes del Ministerio de Obras Públicas, para repetir la capacitación y orientar en la solución en caso de que exista, actualmente o en el</li> </ul>	Charla/Conferencia	Ciencias Biológicas, Ecología - Medio Ambiente	Educación Superior	Prado 366 SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATA	El objetivo de esta actividad es visibilizar un problema frecuente que es la convivencia no deseada con murciélagos en las escuelas de la provincia de Catamarca. El propósito será informar sobre la diversidad, importancia ecológica y vigilancia sanitaria de las especies más frecuentes.

futuro, una convivencia no deseada con murciélagos. Se realizarán tres capacitaciones de 4 horas cada una. Se espera la participación de aproximadamente 100 personas

## SIEMBRA JOVEN: CONVERSACIONES CON INVESTIGADORES EN FORMACIÓN

**INSTITUCION:** CONICET - Centro de Investigaciones y Transferencia de Catamarca

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Yuni José Alberto

**EMAIL:** joseyuni@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 0383-4428648

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li>Los conversatorios se realizarán en 4 jornadas dentro de la semana de la Ciencia, en sucesivas intervenciones que se programarán en coordinación con las diferentes carreras y facultades de la UNCa. Los horarios previstos son de 9 a 13 hs y de 16 a 20 hs. Se espera la participación de aproximadamente 300 personas. Temas de los conversatorios: 1. Ecología y sustentabilidad ambiental: aportes de las Cs. Biológicas 2. Energía, nuevas tecnologías y sustentabilidad socio-ambiental 3. Conflictos sociales, territorio y comunidad 4. Políticas públicas y subjetividades en educación y salud 5. Miradas sobre género, salud y economía social en clave biopolítica 6. Desafíos y problemáticas de la educación 7. Perspectivas sobre arqueología y patrimonio</li> </ul>	Conversatorio temático	Biotecnología, Ciencias Biológicas, Ciencias Sociales, Derechos Humanos, Ecología - Medio Ambiente, Energías, Ingenierías, Química, Sociología, Tecnología	Educación Superior	Prado 366 SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATA	El objetivo de los conversatorios es promover un acercamiento entre los becarios e investigadores jóvenes del CITCA con los estudiantes avanzados de las diferentes carreras de la UNCa. Se seleccionarán temáticas que aborden temas de interés regional y que muestren las posibilidades del trabajo multidisciplinar. Los becarios expondrán acerca de sus temas y enfoques de investigación, referenciando la experiencia de estar iniciándose en la actividad científica. Cada conversatorio será coordinado por un investigador formado. Se espera movilizar las vocaciones científicas y concitar el interés de los estudiantes avanzados hacia las temáticas que se investigan para fortalecer las líneas de trabajo en marcha.

## Taller creativo de Ciencias Naturales

**INSTITUCION:** Instituto de Educación Superior Gdor José Cubas- Institutode Educación Superior Estanislao Maldones

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Argerich Martha

**EMAIL:** martharg17@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 383-4522933

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fecha:</b> 07-09-2018 <b>Hora:</b> 14:00 <b>Duración:</b> 05:00</li> </ul>	Taller	Ciencia y Arte, Ciencias Biológicas, Física, Química	Educación Superior	San José, Piedra Blanca; Dpto Fray Mamerto Esquíú, Av. La Callecita S/N-4709 SAN JOSE	El taller promoció y presenta a los asistentes un conjunto de experiencias creativas de ciencias naturales donde juega un papel protagónico la indagación científica. Se desarrollan actividades de arte, juegos y trucos de magia que se explican desde las ciencias naturales.

## Una mirada hacia el Patrimonio Histórico y Arqueológico

**INSTITUCION:** Universidad Nacional de Catamarca - Facultad de Humanidades

**RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:** Fonseca Ezequiel

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fecha:</b> 06-09-2018 <b>Hora:</b> 19:00 <b>Duración:</b> 02:00</li> <li>• <b>Fecha:</b> 07-09-2018 <b>Hora:</b> 19:00 <b>Duración:</b> 02:00</li> <li>• <b>Fecha:</b> 08-09-2018 <b>Hora:</b> 10:00 <b>Duración:</b> 07:00</li> </ul>	Taller	Historia	Nivel Secundario	06 y 07 de septiembre de 19 a 21hs. En Escuela N° 72 Chumbicha 08 de septiembre de 10 a 17hs Puesto San Nicolás en el Depto. Capital, Prov. de La Rioja. CHUMBICHA	<p>El objetivo de nuestro proyecto es desarrollar un método de transferencia del conocimiento científico que oriente la visión del Patrimonio Cultural, Histórico y Arqueológico; hacia el sentido de pertenencia local-provincial y nacional.</p> <p>Esta propuesta tiende a ser una contribución para la comprensión, cuidado y conocimiento de nuestro Patrimonio Cultural, es decir, sitios y objetos arqueológicos, arquitectura colonial e histórica y documentos; producido por los pueblos, como resultado de un proceso histórico donde la reproducción de ideas y del material se constituyen en factores que identifican y diferencian a una región y un país.</p>