

Resultado de la búsqueda:

Se han encontrado 20 actividades.

Aprendiendo Arduíno desde cero

INSTITUCION: Universidad de la Cuenca del Plata - (Sede Formosa)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Cerquand, Cristian Fernando

EMAIL: cerquandcristian_for@ucp.edu.ar **TELEFONO:** 0370-154379099

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
• A definir con la Institución	Taller	Tecnología	Nivel Secundario	Instituto Privado General San Martin - 3600 FORMOSA	Siguiendo los lineamientos de la Facultad de Ingeniería y Tecnología se pretende brindar un taller didáctico titulado "Aprendiendo Arduino desde Cero", a los alumnos del 5° y 6° año Turno Tarde del Instituto Privado General San Martin, con el fin de introducir a los jóvenes formoseños en el estándar de Arduino de forma que puedan utilizar y conocer las ventajas de su aplicación tanto en la robótica como en la domótica.

Conceptualización de los indicadores utilizados tanto por el sector público como privado para la toma de decisiones en entornos dinámicos

INSTITUCION: Universidad de la Cuenca del Plata - (Sede Formosa)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Quintana, Andrés

EMAIL: andresquintana36@gmail.com **TELEFONO:** 3704-313339

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
• Fecha: 03-09-2018 Hora: 10:00 Duración: 12:00	Charla/Conferencia	Ciencias Económicas	Nivel Secundario	ISFDCyT "Félix Atilio Cabrera" – Córdoba N° 1125 Formosa (CP 3600) FORMOSA	La medición de la actividad económica, se erige en un instrumento-objetivo, que permite medir la singladura o trayectoria del rumbo económico global de una jurisdicción con el fin de evaluar el efecto de medidas y decisiones tanto del sector público como privado. Además permiten impactar con su evolución en variables, de desarrollo humano, de equidad y de empleo. Objetivos perseguidos: - Comunicar a la comunidad educativa sobre la existencia de estos instrumentos de medición estadístico, económico y social, - Interpretar el impacto económico en los indicadores relevantes.

CONEXIONES ESTRATÉGICAS PARA EL DESARROLLO LOCAL

INSTITUCION: Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Laishí

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: BARRETO, JUAN CARLOS
EMAIL: juanca_barreto@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 3703-554016

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 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra, Ciencias Económicas , Ecología - Medio Ambiente, Ingenierías, TIC	Público en general	MUNICIPALIDAD DE SAN FRANCISCO DEL LAISHI (NAC) SAN FRANCISCO DE LAISHI	Jornada de articulación entre la Municipalidad de San Francisco del Laishi, la Facultad de Recursos Naturales de la Universidad Nacional de Formosa y el Instituto Superior de Formación Docente y Técnica de Laishi. Se expondrán los siguientes temas: Uso de software para la evaluación de proyectos de inversión. GeoGebra en la formación docente y el trabajo colaborativo en entornos virtuales.

Conociendo la Geografía de mi provincia a través de sus paisajes

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: MARTINA RUTH

EMAIL: biogygeoambiental@gmail.com **TELEFONO:** 370-4388014

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: 09:30 Duración: 08:00 Fecha: 04-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 08:00 	Muestra/Exhibición	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente	Público en general	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	En el mundo de hoy la observación, interpretación y comprensión de imágenes aportan una forma diferente de comprensión del mundo. La propuesta consiste en darle valor a los recursos visuales para fines pedagógicos. Para esto se expondrán fotografías de diferentes paisajes de Formosa donde se identificarán numerosos elementos geográficos.

El relieve en tus manos

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: VARGAS LUIS ANGEL

EMAIL: luisvargas.fsa@gmail.com **TELEFONO:** 370-4383930

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: 09:30 Duración: 08:00 Fecha: 04-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 08:00 	Experimentación	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente, TIC	Público en general	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	Actividad donde el usuario aprende interactuando con sus manos en una caja de arena, construyendo cordilleras, embalses, valles, lugares con agua. Mientras se realiza la interacción, el sistema de proyección calcula el nuevo mapa topográfico proyectado en tiempo real según las modificaciones que se hayan realizado sobre la arena.

El Turismo y las nuevas tecnologías para el desarrollo

INSTITUCION: Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Laishi

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: DOMINGUEZ, FEDERICO JAVIER

EMAIL: fede_fsa@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 3704-413923

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: 19:00 Duración: 01:30 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Sociología, Tecnología, TIC	Educación Superior	ISFDYT LAISHI. AV 9 DE JULIO 698. CP 3601 SAN FRANCISCO DE LAISHI	El Turismo como motor de desarrollo de las economías regionales se constituye gracias a la influencia de la tecnología en una herramienta fundamental para nuestra era. La aparición cada día de nuevas plataformas acercan mas los paisajes y servicios a los consumidores ávidos de experiencias turísticas. Desconocidos atractivos turísticos encontraron en internet el medio que los transporta a otra realidad y mueve sus economías, generando así desarrollo local en sus comunidades. El turismo intangible desde su concepción inicia el proceso de vivencias on line para dar vida a las próximas vacaciones.

ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA A PARTIR DE INFOGRAFIAS

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: MARTINA RUTH ELIZABETH

EMAIL: biogyoambiental@gmail.com **TELEFONO:** 370-4388014

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: 14:30 Duración: 01:00 Fecha: 04-09-2018 Hora: 14:30 Duración: 01:00 	Taller	Ciencias de la Tierra, Ciencias Sociales, Filosofía, Psicología	Educación Superior	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	El taller consiste en desarrollar las competencias docentes utilizando infografías para el desarrollo de una secuencia de clases, a partir de este recurso didáctico proponer diferentes tipos de actividades como: lectura e interpretación, producción escrita y juicio crítico. Esta destinado a docentes de todos los niveles.

Exhibición de rocas

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ZURITA CLARA MARIA

EMAIL: clazuri-ta@hotmail.com.ar **TELEFONO:** 370-4543123

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: 09:30 Duración: 08:00 Fecha: 04-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 08:30 	Muestra/Exhibición	Ciencias de la Tierra, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente, Física, Química	Público en general	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	La actividad que se propone permite al individuo observar, identificar, analizar y comparar diferentes tipos de rocas y conocer su origen, distribución, usos y aplicaciones que las sociedades hacen de las mismas. La experiencia sensorial táctil, es una estrategia de conocimiento didáctico que debe ser aprovechada pedagógicamente.

EXPO GEOGEBRA 2018

INSTITUCION: Universidad Nacional de Formosa - Facultad de Recursos Naturales

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ZAMUDIO, ZULMA ELIZABETH

EMAIL: zulelizamudio@gmail.com **TELEFONO:** 3704-513233

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

• Fecha: 05-09-2018 Hora: 08:00 Duración: 08:00	Charla/Conferencia	Ciencias Económicas , Informática, Ingenierías, Matemática, Química, Tecnología, TIC	Público en general	AV. Gustiniski 3200-UNaF. CP: 3600 FORMOSA	Exposición e intercambios de experiencias sobre el uso de GeoGebra en la Educación. A Cargo del INSTITUTO GEOGEBRA FORMOSA y docentes de distintos niveles y modalidades de la Provincia de Formosa.
-------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

GEOGEBRA EN 3D. NUEVAS HERRAMIENTAS PARA EL AULA DIGITAL DE LA ESCUELA PRIMARIA

INSTITUCION: Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Laishí

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ZAMUDIO, ZULMA ELIZABETH

EMAIL: zulelizamudio@gmail.com **TELEFONO:** 3704-513233

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
• Fecha: 07-09-2018 Hora: 19:00 Duración: 02:00	Taller	Informática, Matemática, Tecnología, TIC	Nivel Primario	ISFDYT LAISHI. AV. 9 DE JULIO 698. San Francisco del Laishí CP 3601 SAN FRANCISCO DE LAISHI	Este taller estará focalizado en brindar una propuesta de la utilización de GeoGebra en los temas fundamentales para la enseñanza de la matemática en la escuela primaria, con el fin de promover el análisis sobre el uso del GeoGebra. Cupo: 30 personas Objetivos: ? Valorar el uso del GeoGebra para el fortalecimiento de la enseñanza de la matemática. ? Conocer las posibilidades de construcciones matemáticas que se pueden realizar con el programa en relación a ubicación en el espacio, fracciones, razones y proporciones, geometría y medida. ? Dar a conocer el valioso banco de recursos disponibles en el sitio oficial de geogebra www.geogebra.org

GeoGebra y la construcción de simuladores.

INSTITUCION: Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Laishí

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: ZAMUDIO, ZULMA ELIZABETH

EMAIL: zulelizamudio@gmail.com **TELEFONO:** 3704-513233

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
• Fecha: 04-09-2018 Hora: 19:00 Duración: 02:00	Charla/Conferencia	Física, Matemática, Tecnología, TIC	Nivel Secundario	ISFDYT LAISHI. AV 9 DE JULIO 698. CP 3601 SAN FRANCISCO DE LAISHI	Actividad destinada a • Promover la reflexión de la práctica cotidiana a partir de la incorporación de GeoGebra y sus posibilidades para la construcción de simuladores como una herramienta didáctica para el desarrollo de capacidades. • Valorar GeoGebra como herramienta dinámica para el trabajo colaborativo en la enseñanza de la matemática aplicada. • Propiciar la creación de clubes de GeoGebra en las instituciones educativas como recurso para la integración disciplinar.

Herramientas para el análisis de la Información Geográfica

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: BOGADO KARINA EVELIN

EMAIL: karybogado12@gmail.com **TELEFONO:** 370-4541296

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: • Fecha: 04-09-2018 Hora: 16:00 Duración: 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra, TIC	Público en general	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	En esta actividad se realizará una presentación sobre Sistemas de Información Geográfica, utilidad en la vida cotidiana y científica y por último se mostrarán ejemplos de aplicaciones de SIG sencillas que se pueden usar en los smartphones dándoles diferentes utilidades.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------------------	--------------------	------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

La Ciencia y la Tecnología en la Educación Superior

INSTITUCION: Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Laishí

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Zulma Elizabeth Zamudio

EMAIL: zulelizamudio@gmail.com **TELEFONO:** 3704-513233

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: 19:00 Duración: 02:00 	Charla/Conferencia	Ciencia y Arte, Informática, Tecnología, TIC	Educación Superior	Av. 9 de Julio 698. San Francisco del Laihsí. CP: 3601 SAN FRANCISCO DE LAISHI	Panel sobre la Ciencia y la Tecnología en la Educación Superior. Innovaciones pedagógicas a partir de la incorporación de las TIC.

LABORATORIO DE MODELO Y SIMULACIÓN A PUERTAS ABIERTAS

INSTITUCION: Universidad Nacional de Formosa - Facultad de Recursos Naturales

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: BARRETO, JUAN CARLOS

EMAIL: juanca_barreto@yahoo.com.ar **TELEFONO:** 3704-554016

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: 03:30 	Puertas Abiertas	Ecología - Medio Ambiente, Ingenierías, Matemática, Tecnología, TIC	Educación Superior	Av. Gustniski 3200. Formosa. CP: 3600 FORMOSA	Exposiciones y talleres en relación a las actividades que lleva adelante el Laboratorio de Modelización y Simulación Numérica. Talleres sobre GeoGebra a cargo del Instituto GeoGebra Formosa.

Mi primer videojuego 2D

INSTITUCION: Universidad de la Cuenca del Plata - (Sede Formosa)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Puglieso, Marcelo Sergio

EMAIL: pugliesomarcelo_for@ucp.edu.ar **TELEFONO:** 0370-154579088

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> • A definir con la Institución 	Taller	Tecnología	Nivel Secundario	Instituto Privado General San Martín - 3600 FORMOSA	Se pretende brindar un taller didáctico sobre el diseño y la creación de videojuegos en 2D a los alumnos del 6º año del Instituto Privado General San Martín, utilizando herramientas libres disponibles en la actualidad; con el fin de promover y fomentar el rol emprendedor de los jóvenes y sobre todo motivar el interés en esta área tecnológica en la Provincia de Formosa.

Muestreo de especies vegetales de la provincia de Formosa

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: MARTINA RUTH ELIZABETH

EMAIL: biogygeoambiental@gmail.com **TELEFONO:** 370-4388014

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: 09:30 Duración: 08:00 Fecha: 04-09-2018 Hora: 09:30 Duración: 08:00 	Muestra/Exhibición	Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra, Ciencias Sociales, Ecología - Medio Ambiente	Público en general	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	La actividad consiste en la exposición de diferentes especies vegetales autóctonas y/o exóticas existentes en Formosa, en la misma habrá identificaciones y descripciones de sus características, distribución usos y utilidades en la economía, salud, ornamentación etc.

Red de bancos de leche materna.

INSTITUCION: Universidad de la Cuenca del Plata - (Sede Formosa)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Olguín, Liliana

EMAIL: olguinliliana_for@ucp.edu.ar **TELEFONO:** 0370-154068977

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 	Charla/Conferencia	Ciencias Médicas, Salud y Deporte	Nivel Secundario	EPES N° 56 - Barrio San Miguel FORMOSA	La charla tiene por objetivo dar a conocer los beneficios de la lactancia materna y el trabajo que se lleva a cabo a través de la red de bancos de leche materna que tienen como fin ayudar a salvar la vida de muchos bebés prematuros que no pueden ser amamantados por su propia madre.

Río Pilcomayo, río de los pájaros

INSTITUCION: ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS DE FORMOSA

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: PASTOR PATRICIA GABRIELA

EMAIL: patriciagabrielapastor@hotmail.com **TELEFONO:** 370-4685324

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: 10:30 Duración: 01:00 Fecha: 04-09-2018 Hora: 16:00 Duración: 01:00 Fecha: 03-09-2018 Hora: 10:30 Duración: 01:00 Fecha: 03-09-2018 Hora: 16:00 Duración: 01:00 	Charla/Conferencia	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente	Público en general	Galpon G Avenida Costanera FORMOSA	La actividad consiste en una exposición con uso de proyecciones audiovisuales sobre el comportamiento del río Pilcomayo y el proceso de atarquinamiento que eliminó al río como límite internacional entre Argentina y Paraguay en la provincia de Formosa.

Taller de Lettering

INSTITUCION: Universidad de la Cuenca del Plata - (Sede Formosa)

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Machuca, Carlos José F.

EMAIL: machucacarlos_for@ucp.edu.ar **TELEFONO:** 0370-154805977

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
• A definir por la Institución	Taller	Ciencia y Arte	Nivel Secundario	EPES N° 56 - Barrio San Miguel - 3600 FORMOSA	La propuesta intenta generar curiosidad en el proceso de diseño e investigación, de manera que los estudiantes identifiquen, comprendan, incorporen, analicen y desarrollen sus propias capacidades comunicativas y creativas, para luego volcar esos conocimientos en su propia formación.

Workshop de Tecnologías de la Información y la Comunicación aplicadas a la enseñanza de la Geografía

INSTITUCION: Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Laishí

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Pastor Patricia Gabriela

EMAIL: patriciagabrielapastor@hotmail.com **TELEFONO:** 3704-445009

FECHAS Y HORARIOS	TIPO DE ACTIVIDAD	AREA VINCULADA	NIVEL DE CONOCIMIENTO	LUGAR DE REALIZACION	DESCRIPCION
• Fecha: 05-09-2018 Hora: 19:00 Duración: 02:00	Taller	Ciencias de la Tierra, Ecología - Medio Ambiente, Tecnología, TIC	Público en general	Av. 9 de Julio 698 SAN FRANCISCO DE LAISHI	Talleres sobre el uso de aplicaciones tecnológicas en la enseñanza de la Geografía.