BOLETÍN 2022-I

BOLETÍN SEMANAL DE LA COORDINACIÓN DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA

SECRETARÍA GENERAL



- !No te lo pierdas!
- Noticias RSU-UABCS
- Programas Institucionales
- UABCS-Acopio y manejo de residuos
- Convocatorias abiertas
- Alianzas por la sostenibilidad
- Invitación
- ¿Sabias qué?

- CurioTik-Toks por UABCS Up?
- Ecotip de la semana
- Fecha a retener
- Reflexión de la semana
- Ecoturismo y atractivos de BCS
- Conoce acerca de...



DEL CAMPO A SU MESA

PROGRAMA INSTITUCIONAL CAMPUS VERDE

La Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria, a través del Programa Institucional Campus Verde y del Programa del Campo a su Mesa, este último a cargo de la Dra. Mirella Romero Bastidas, Profesora-Investigadora del Departamento Académico de Agronomía, invitan a la comunidad universitaria a comprar lechuga orejona y lechuga rizada a sólo \$10 pesos el manojo.

Todos los productos son cultivados en el campo agrícola sin fertilizantes ni pesticidas químicos. Los pedidos se recibirán a través del teléfono 612-154-57-49 y se entregarán en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Baja California Sur, Campus La Paz.

Posteriormente se cosecharán vegetales tales como cebolla, cebollín, zanahoria, cilantro, tomatillo, brócoli y repollo.

iAnímate a probarlos!

Horario de venta: Lunes a viernes de 7:00 a 14:00 horas











INFORME SEMESTRAL CRSU 2021-II

INTRODUCCIÓN

Desde su origen en 1975, la Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS) ha promovido su compromiso con el desarrollo del estado en sus dimensiones social y ambiental. Actualmente, con base en la filosofía de Responsabilidad Social Universitaria (RSU), la institución aspira a abordar problemáticas regionales, disminuir el impacto que como organización genera y contribuir al cumplimiento de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de Naciones Unidas que incluyen un ambiente sano para las generaciones actuales y futuras (PNUD, 2020). En el marco de las actividades de RSU establecidas en el Programa de

Planeación y Desarrollo Institucional (PROPLADI) 2019-2023 (UABCS, 2020), se cuenta actualmente con cinco Programas Institucionales de Gestión Ambiental Responsable del Campus (PIGARCs) en torno a las temáticas de agua, energía, residuos sólidos, manejo de dispositivos tecnológicos y áreas verdes, adscritos a la Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria (CRSU). Estos Programas comprenden acciones tanto de gestión universitaria como de formación, investigación y participación social que, de manera conjunta, coadyuvar al impulso de una comunidad universitaria más consciente, responsable y congruente respecto a sus impactos en el medio ambiente tanto al interior como al exterior del

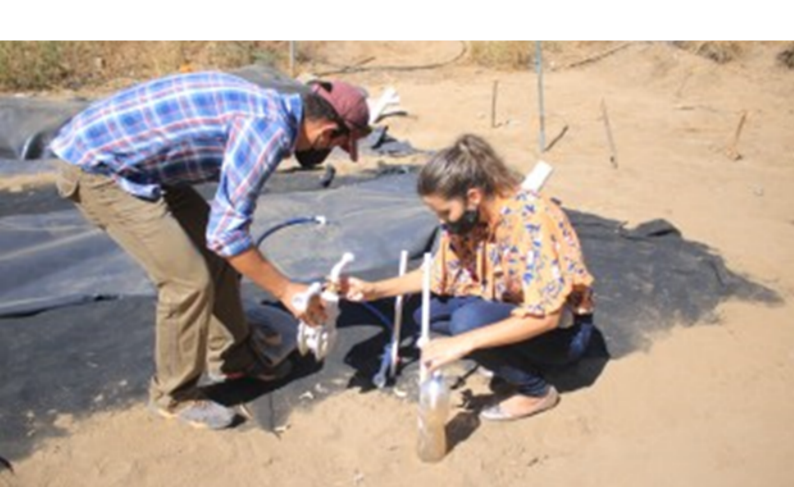
Además de los programas enfocados en la dimensión ambiental de la sostenibilidad y su correlación con la sociedad sudcaliforniana, la CRSU lleva el Programa Institucional de Inclusión para evitar toda forma de discriminación en las dimensiones de interculturalidad y discapacidad. Asimismo, colabora en el Programa de Bienestar de Animales Domésticos, encabezado por la Extensión Académica Los Cabos. Finalmente, también integra el programa de Comunicación de la RSU, enfocado a las actividades de sensibilización y divulgación para una comunidad más consciente y comprometida con el impulso de la sustentabilidad.

A través del boletín semanal de la CRSU, se presentará semana a semana las actividades más relevantes realizadas por la Coordinación Responsabilidad Social Universitaria en el periodo de julio a diciembre del 2021. Para ello, los primeros capítulos abarcarán las actividades y logros realizados en el marco de cada uno de los Programas Institucionales de Gestión Ambiental del Campus. De igual manera, este reporte contará con su versión completa en nuestra página web www.uabcs.com/rsu, conoce lo realizado por la CRSU.

PROGRAMAS INSTITUCIONALES, AVANCES Y RESULTADOS: MANEJO RESPONSABLE DE RESIDUOS SÓLIDOS UNIVERSITARIOS

En el marco del Programa Institucional de Gestión Ambiental Responsable del Campus "Manejo Responsable de Residuos Sólidos" los objetivos prioritarios para el año 2020 destacan el monitoreo y recolección selectiva de los residuos sólidos generados en el Campus La Paz, así como el impulso de los métodos de tratamiento, reaprovechamiento y reciclaje de residuos que permitan reducir significativamente el porcentaje de los residuos generados que son enviados al sitio de disposición final (SDF).

Previo a la contingencia sanitaria, el Departamento de Servicios Generales de la Universidad Autónoma de Baja California Sur estimó que se generaba un promedio de cuatro a cinco toneladas de residuos por semana en el Campus La Paz, usando aproximadamente 400 kilogramos (kg) mensuales de bolsas negras para basura.



Los residuos eran recolectados en las diferentes dependencias y espacios universitarios para ser transportados posteriormente al sitio de disposición final designado por el H. Ayuntamiento de La Paz, mediante dos o tres viajes diarios en vehículos de la Universidad.

La reducción de las actividades presenciales durante el año 2021 por la pandemia SARS-COV2, junto con la implementación de técnicas de reaprovechamiento de residuos orgánicos derivados de las actividades de jardinería, como son el compostaje y la reincorporación en suelos, permitieron reducir la cantidad de residuos enviados al SDF a los valores presentados en la Tabla 1.

Tabla 1. Peso de residuos enviados al SDF durante 2021 Peso de residuos enviados al SDF durante el 2021 y número de viajes necesarios

Mes	Kg /	Viajes /
	mes	mes
Enero	1360	2
Febrero	1880	1
Marzo	2100	3
Abril	800	1
Mayo	1340	2
Junio	1350	2
Julio	1160	1
Agosto	740	1
Septiembre	1470	1
Octubre	3830	3
Promedio	1603	1.7
Mensual		

Fuente: Reporte de Ingreso al Relleno Sanitario Enero-Octubre 2021. Dirección de Administración, UABCS.

VOCES POR LA SUSTENTABILIDAD: CICLO DE ENTREVISTAS (VOL. III)

iNo te lo pierdas! Este lunes 14 de febrero en punto de las 17:00 h (Hora local) presentará la segunda emisión de Voces por la Sustentabilidad: Ciclo de Entrevistas (Vol. III).

La temática a tratar será: "Nuevas voces de las ciencias sociales y ambientales"

Contaremos con la participación de las menciones honoríficas y especiales de dicho Certamen, así como la presentación por parte de la conductora Brenda Rivas Arvizu.

> La Universidad Autónoma de Baja California Sur, a través de la Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria, en colaboración con la Dirección de Difusión

Cultural y Extensión Universitaria, te invitan a escuchar el episodio especial de: Voces por la Sustentabilidad: Ciclo de Entrevistas (Vol. III)

INO TE PIERDAS!

Con la participación de: Priscila Morales Ortega, mención honorífica de la categoría posgrado con el Nuevas voces de las trabajo *"El clima en la Tierra a* través del tiempo geológico" ciencias sociales y ambientales Anna Karina Jiménez Appel, mención especial de la categoría posgrado con el trabajo "Fines educativos en la Educación Media Superior: La influencia de las políticas En conducción de: Neoliberales en México 2006-Brenda Rivas Arvizu Sintonízanos través de: Exal Plata. Hernández euabcs.up.rsu mención especial de la categoría posgrado con el trabajo *"El calentamiento* Lunes 14 de febrero de 2022 alobal" 17:00 h (Hora local) Alejandra Jocelyn Batalla 18:00 h (Hora centro) Guzmán, mención especial de la categoría licenciatura con el trabajo "Tráfico ilegal de fauna silvestre" Contáctanos: f @ d @UABCS.up.rsu M rsu@uabcs.mx @ uabcs.mx/rsu/

No te pierdas este Ciclo de Entrevistas todos los lunes en punto de las 17:00 h a través de UABCS Up? en Facebook Live

CICLO DE WEBINARS
ABORDANDO LAS
PROBLEMÁTICAS
SUDCALIFORNIANAS DESDE
LA UABCS (VOL. IV)

iNo te lo pierdas! Este miércoles 16 de febrero en punto de las 12:00 h (Hora local) se presentará la segunda emisión del Ciclo de Webinars: Abordando las Problemáticas Sudcalifornianas desde la UABCS (Vol. IV)

La temática a tratar será: "Electricidad en tu estado: El caso de Baja California Sur"

Contaremos con la participación del Centro de Energía Renovable y Calidad Ambiental (CERCA A. C.) iSolicita tu registro aquí!



¡NO TE LO PIERDAS!

No te olvides de sintonizarnos, a través de UABCS Up y Comunicación Radio UABCS en Facebook Live, ¡Te esperamos!

ANUNCIO

¡FELICIDADES MAE. TANIA FABIOLA SÁNCHEZ RUIZ!

La Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria (CRSU) extiende una felicitación a la MAE. Tania Fabiola Sánchez Ruiz, por culminar con éxito su Maestría en Administración Estratégica con el trabajo titulado "Gestión socialmente responsable: Análisis de percepción del personal directivo en la Universidad Autónoma de Baja California Sur sobre la Responsabilidad Social Universitaria"

iDe parte de todo el equipo que integramos esta Coordinación, te deseamos mucho éxito en tus futuros planes!



NOTICIAS RSU-UABCS

ASISTENCIA AL CURSO-TALLER: SEGUIMIENTO AL MANUAL GENERAL DE ORGANIZACIÓN (MGO), ORGANIZADO POR LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN UNIVERSITARIA (DPPU) DE LA UABCS

La Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria asistió "Seguimiento al Curso-Taller: Manual General Organización (MGO)", organizado por la Dirección Planeación y Programación Universitaria (DPPU) de la UABCS. En el marco de este taller, con validez curricular de 20 horas, bajo la dirección del a cargo del Dr. Manuel Arturo Coronado García, Jefe del Departamento Académico de Agronomía, las Secretarías, Direcciones, Departamentos y Coordinaciones de nuestra institución se capacitaron en la planeación y organización para la actualización del Manual de Organización de la UABCS, mismo al que contribuyen cada una de las dependencias plasmando su estructura, las funciones, objetivos, características, requisitos y responsabilidades de cada puesto de trabajo que las integra. De esta manera se busca asegurar el cumplimiento de los procedimientos, dando claridad a las competencias y capacidades de cada integrante de la institución.



RECTOR INAUGURA JORNADAS DE PARTICIPACIÓN SOCIAL DE ESTE SEMESTRE

Al inaugurar los trabajos de la 6ta. Jornada de Participación Social, el rector de la Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS), Dr. Dante Salgado González, destacó la importancia de este espacio virtual, nacido en el contexto de pandemia y con la participación de múltiples actores de la comunidad universitaria y de otras instituciones, para difundir los diversos proyectos académicos, de vinculación e investigación que lleva a cabo la máxima casa de estudios en Sudcalifornia. Al hablar de la edición más reciente del evento organizado por el Departamento de Vinculación, mencionó la pertinencia y relevancia de la presentación del Programa Institucional de Manejo Integral del Agua (PAGUA), proyecto que comienza a rendir frutos, pero que se viene moldeando desde hace 10 años, aproximadamente, con interacciones con Niparajá y la Universidad Nacional Autónoma de México, a través de su Programa de Manejo, Uso y Reúso del Agua.

"Cada paso, donde se incluye la creación de la carrera de Gestión y Ciencias del Agua, ha implicado un esfuerzo colectivo y de trabajo en equipo encomiables, donde se debe destacar de manera especial la participación de estudiantes. Sin duda, este tipo de dinámicas le permiten a la UABCS avanzar en temas cruciales de una agenda muy amplia que se tiene".

Más información da clic aquí.



CERCA DE 600 ESTUDIANTES RESULTARON BENEFICIADOS EN LA CONVOCATORIA DE BECAS INTERNAS.

Como parte de los apoyos que la Universidad Autónoma de Baja California Sur brinda a sus estudiantes de bajos recursos o que se destacan en alguna actividad, fueron dados a conocer los resultados de las becas de exención del pago semestral 2022-I. De acuerdo con el Jefe del Departamento de Servicios Estudiantiles, Lic. Rubén Rivera Calderón, este año fueron aprobadas 591 becas ya sea en la modalidad socioeconómica, excelencia o reconocimiento a la participación.

Incluso, mencionó que este semestre se llevó a cabo un esfuerzo presupuestal para ampliar la cobertura de este programa institucional en un 10.15 por ciento más, respecto al semestre anterior, ampliando el alcance de este valioso apoyo. Aunado a ello, dijo que la universidad anunció nuevamente la aplicación de un 25 por ciento de descuento en el pago de inscripción, beneficiando a todas y todos los estudiantes que no participaron u obtuvieron alguna de las becas internas. Aseguró que en la UABCS existe plena conciencia de lo importante que es apoyar a las y los universitarios en peligro de deserción por problemas económicos, siendo responsable socialmente con su entorno.

Más información da clic aquí.



PROGRAMAS INSTITUCIONALES

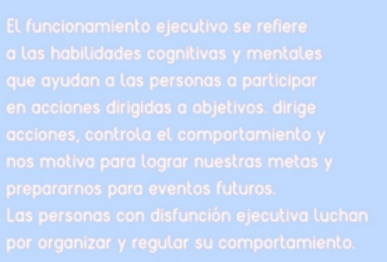


PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INCLUSIÓN (PROINCLUSIÓN)

¿Sabes qué es la disfunción ejecutiva? La disfunción ejecutiva es un concepto propio del campo de la neuropsicología que engloba un amplio abanico de habilidades cognitivas en la cuales pueden presentar algún grado de reto en algunas discapacidades y condiciones, conoce más en las imágenes.

Si deseas conocer más acerca de estos datos, te invitamos a seguir la página del ProInclusión en Facebook, da clic aquí.

🖼 ¿Qué es el funcionamiento ejecutivo? 🙉





El TDAH y las funciones ejecutivas están estrechamente vinculadas, pero lejos de ser sinónimos. Todos tenemos fortalezas desafíos en el funcionamiento ejecutivo que afectan la atención, el aprendizaje, el trabajo y las relaciones. Sin embargo, para aquellos con TDAH, los desafíos son más severos y más numerosos que para alquien neurotipico.





PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL MANEJO INTEGRAL DEL AGUA (PAGUA)

A través de las líneas de acción del Programa de Manejo Integral del Agua (PAGUA) se promueve la siembra de especies vegetales con bajo consumo de agua en el Campus Institucional. Este tipo de actuaciones benefician la conservación del recurso hídrico, aminoran la escorrentía y garantizan la supervivencia de las especies bajo condiciones de sequía. En Baja California Sur la temporada lluviosa suele presentarse en meses de verano (aunque también existen las lluvias invernales), los cuales fungen como periodo húmedo a través del cual la cobertura vegetal recibe los recursos suficientes para adaptarse a condiciones de estiaje durante el resto del año.

siguiente infografía recoge algunos de las principales características y beneficios de este tipo de especies:

Siembra de especies con bajo consumo de agua



Son especies adaptadas al estrés hídrico que permiten combinar el mantenimiento de jardines bonitos y agradables con un uso responsable del agua.



Cuentan con la ventaja de que se encuentran totalmente adaptadas a las condiciones climáticas de la zona árida en la que vivimos.

La cantidad necesaria de riego va a disminuir notablemente, ya que su ciclo de crecimiento se regula en función de las características meteorológicas de cada época del año.

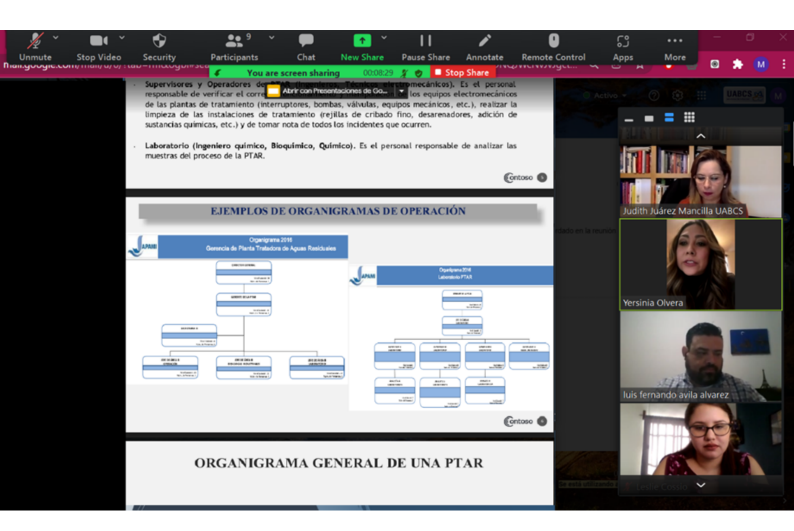
Elegir teniendo en cuenta la función que cada especie tendrá.

¿Deseamos crear una zona de sombra densa? ¿Necesitamos controlar la erosión en un pequeño talud? A la hora de elegir hay que valorar las aptitudes de las diferentes especies.



Las especies que deban compartir un mismo espacio deberán tener requerimientos (de luz, agua, etc.) similares... Elige mezquites, torotes, palos verdes.

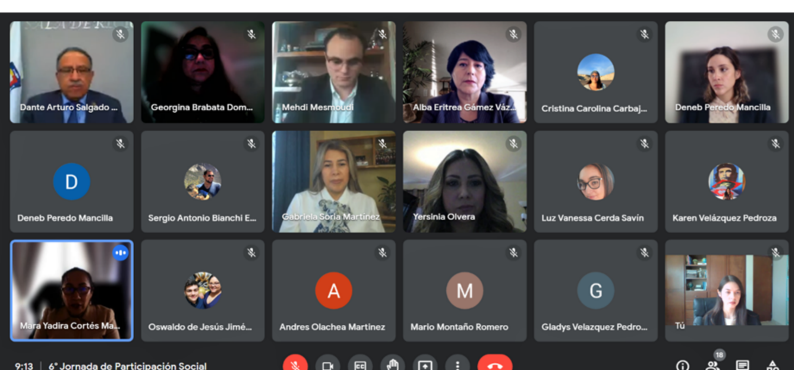
Autoridades de la Institución mantuvieron una reunión de trabajo para otorgar seguimiento a las funciones principales de la rehabilitación de la Planta de Tratamiento de Agus Residuales (PTAR) de la Universidad. Se conversó sobre posibles estrategias, retos y esfuerzos encarados al mejor funcionamiento de la infraestructura física dedicada al reúso de agua. La rehabilitación de la PTAR conserva el proceso biológico de lodos activados convencional y establece un volumen máximo de agua por tratar de hasta 518 m³/día.



El día viernes 4 de febrero a través del Departamento de Vinculación y el apoyo de la Coordinación de Tecnologías de la Información y la Comunicación se llevó a cabo la Sexta Jornada de Participación Social con la temática "Programa Institucional de Manejo Integral del Agua: tratamiento, uso responsable y gestión (PAGUA)"

La cual tuvo colaboración entre el Departamento Académico de Ciencias de la Tierra, el Departamento Académico de Ciencias Marinas y Costeras, el Departamento Académico de Sistemas Computacionales, el Departamento Académico de Agronomía, la Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria, la Coordinación de Tecnologías de la Información y Comunicación, y el Instituto Tecnológico de La Paz.

El evento inició en punto de las 9:00 a.m. y tuvo una duración de 4 horas. Se contó con la participación de 11 presentaciones expuestas por el profesorado y estudiantado que versaron sobre la importancia de la Responsabilidad Social Universitaria, la medición de la calidad del agua en cisternas, la micromedición del flujo de agua, la cosecha de agua, la rehabilitación de la planta de tratamiento de aguas residuales, el diseño e instalación de áreas verdes, la cartografía de la red hidráulica, la divulgación de material apoyo en PAGUA, entre otros. La inauguración de esta Jornada de Participación Social contó con la valiosa presencia del Dr. Dante Arturo Salgado González, Rector; la Dra. Alba Eritrea Gámez Vázquez, Secretaria General; y la Dra. Mara Yadira Cortés, Jefa del Departamento Académico de Ciencias de la Tierra. Entre las labores centrales del PAGUA se promueve una mejora en la recurso hídrico, difusión pertinente gestión del para sensibilización sobre la cultura del agua, mecanismos para reducir el consumo e impulsar el reúso y reciclaje hídrico, entre otras actuaciones específicas.



PROGRAMA INSTITUCIONAL CAMPUS VERDE

El día martes 8 de febrero se llevó a cabo una reunión entre miembros de la Oficina del Abogado General, el Departamento Académico de Agronomía, el Departamento de Vinculación, la Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria, la Unidad Pichilingue y el Campo Agrícola, con el objetivo de consolidar algunas de las actividades realizadas en el marco del Programa Campus Verde. En particular se hizo énfasis en la necesidad de crear un modelo de negocio apropiado para la valorización de los diversos productos cultivados en el Campo Agrícola de la Institución. Los participantes estuvieron de acuerdo en la necesidad de impulsar acciones inter- y trans- disciplinarias apoyadas por las dependencias de la gestión universitaria para autosostenibilidad de las diversas actividades lograr la desarrolladas en las unidades productivas.



UABCS-ACOPIO, MANEJO DE RESIDUOS Y DONACIÓN DE EQUIPOS DE CÓMPUTO

¡TÚ TAMBIÉN PUEDES DONAR!

Recordamos a la comunidad universitaria que continúa la campaña de acopio, rehabilitación y donación de equipos de cómputo, la cuál busca contribuir a la continuación de los actividades académicas de nuestros estudiantes. Si tienes alguna computadora, monitor, laptop, o incluso cables y accesorios complementarios de equipos de cómputo, que ya no utilices escríbenos a edonacion@uabcs.mx

Recuerda que compartiendo estas publicaciones, nos ayudas a llegar a más personas que deseen colaborar, iSíguenos! Da clic aquí.

Te invitamos a ver la nota, da clic aquí.



CONVOCATORIAS ABIERTAS

CONCURSO DE ARTES PLÁSTICAS



Con tu creatividad puedes ayudar a construir un mundo mejor. ProNatura Noroeste te invita a participar en el Concurso de Artes Plásticas, pon en práctica tus habilidades artísticas para difundir la importancia de conservar los humedales del noroeste de México.

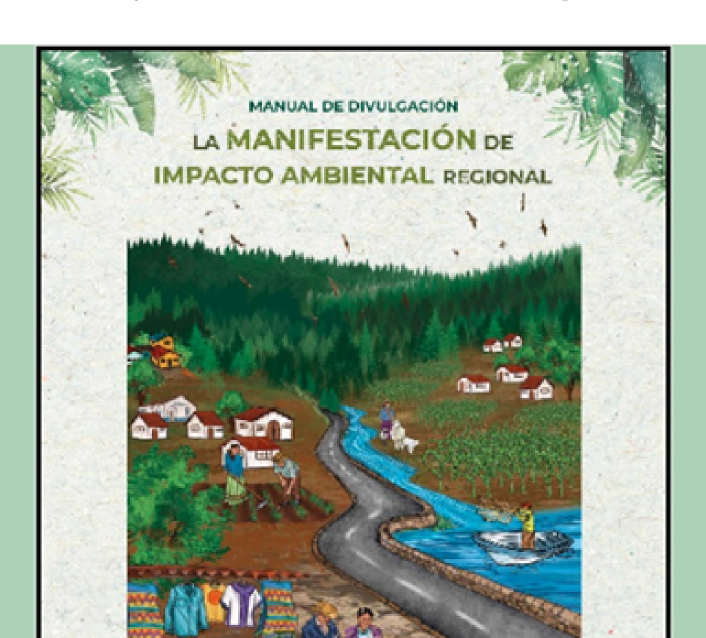
Lee las bases y los premios aquí.

ALIANZAS POR LA SOSTENIBILIDAD

CERCA INFORMA: MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA)

¿Sabes qué es la Manifestación de Impacto Ambiental (MIA)? Consiste en un estudio técnico-científico que indica los efectos que puede ocasionar una obra o actividad sobre el medio ambiente, y señala las medidas preventivas que podrían minimizar dichos efectos negativos producidos por la ejecución de las obras o actividades.

¿Quieres conocer más acerca de esto? Da clic aquí.

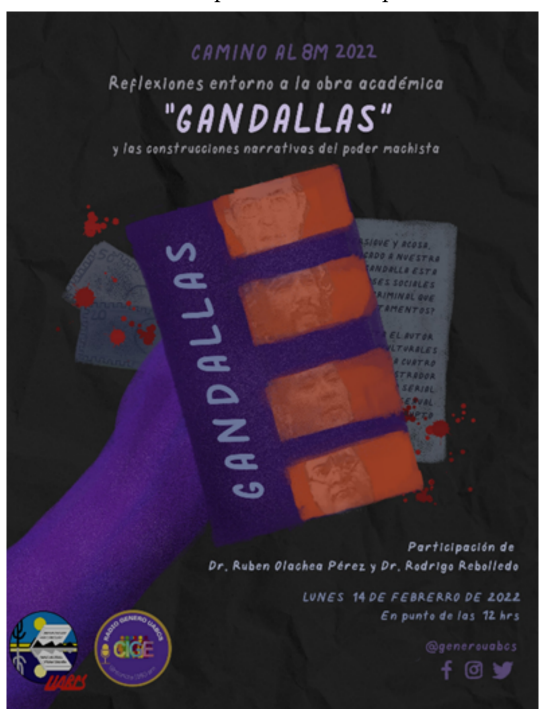


CIGE TE INVITA A #RADIOGÉNEROUABCS

A través de la Coordinación de Igualdad de Género (CIGE), se extiende la invitación a sintonizar #RadioGéneroUABCS este lunes 14 de febrero en punto de las 12:00 h

Se contará con la participación del Dr. Rubén Olachea Pérez y el Dr. Rodrigo Rebolledo, en Reflexiones en torno a la obra académica "Gandallas" y las construcciones narrativas del poder machista.

iNo te lo pierdas! Da clic aquí.



La Corriente del Golfo, BCSicletos y el Centro de Energía Renovable y Calidad Ambiental (CERCA) te invitan a la Gira de proyecciones + charla climática, conoce fechas y lugares donde se abordarán. entrada la es gratuita. Recuerda llevar cubrebocas y gel antibacterial, respetemos los protocolos de salud

GIRA DE PROYECCIONES + CHARLA CLIMÁTICA

iTe esperamos!

EL TEMA POS

Gira de proyecciones + charla climática

LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR













INVITACIÓN CRSU

MUSEOS COMUNITARIOS



La Fundación Cultural Antonio Haghenbeck y de la Lama I.A.P les hace una invitación cordial al Curso en línea: Museos comunitarios Informes e inscripciones: cursos.gestionypatrimonio@gmail.com

Objetivo: Que los participantes conozcan qué son los museos comunitarios y los criterios para su creación, en los que la comunidad es el actor central de los procesos para la interpretación del patrimonio cultural y la generación de discursos orientados a la valoración y divulgación de su historia y tradiciones.

Temario

- 1. La nueva museología: un paradigma museológico
- 2. Territorio, patrimonio y comunidad
- 3. Criterios para la divulgación de la historia y la cultura local a través de las exposiciones
- 4. El papel del promotor y gestor de museos comunitarios
- 5. Museos comunitarios, descolonización y desarrollo sostenible

Dirigido a: trabajadores de museos, gestores culturales, biólogos, pedagogos, arqueólogos, etnólogos, sociólogos, agrónomos, historiadores, antropólogos, educadores ambientales, trabajadores sociales, cronistas y personas interesadas en el tema.

Más información, dar clic aquí.

CURIOTIK-TOKS POR UABCS UP?

EL TRABAJO INFANTIL EN LA INDUSTRIA DEL CHOCOLATE

Sabías que... En las plantaciones de Ghana y Costa de Marfil, principales países productores de cacao, trabajan más de 2 millones de niños.

Los niños trabajan muy duro durante muchas horas en lugar de estar asistiendo a clases. Arrastran pesadas cargas parten con machetes las vainas cacao. Un trabajo de muy peligroso para niños que pueden sufrir un accidente con las herramientas de trabajo y la productos exposición a químicos.

El precio del chocolate subió un 40% desde el 2012 ya que la demanda es mucho mayor a la oferta, esto hace que las plantas de chocolate estén trabajando a mayor producción, necesitando más trabajadores, siguiendo así el problema en aumento de la explotación infantil.

¿Cuántos niños están trabajando para poder cumplir mi antojo de chocolate?



Fuente: NATIONAL GEOGRAPHIC. (octubre 03, 2018). Detrás del antojo de chocolate, el trabajo infantil. enero 26, 2022, de NATIONAL GEOGRAPHIC EN ESPAÑOL Sitio web:

https://www.ngenespanol.com/el-mundo/trabajo-infantil-detras-del-chocolate/

¿SABÍAS QUÉ?

EL DESIERTO DE ATACAMA EN CHILE SE HA CONVERTIDO EN BASURERO CLANDESTINO



El desierto de Atacama en Chile se ha convertido en basurero clandestino de ropa que se compra, viste y bota en Estados Unidos, Europa y Asia. Al menos 39.000 toneladas terminan como basura escondida en el desierto adentro en la zona de Alto Hospicio, en el norte de Chile. Este es uno de los destinos finales de ropa "de segunda mano" o de temporadas pasadas de cadenas de moda rápida.

Más información dar clic aquí.

Fuente: Fernanda Paúl (26 de Enero 2022). ""Hemos transformado nuestra ciudad en el basurero del mundo": el inmenso cementerio de ropa usada en el desierto de Atacama en Chile"BBCNEW. Recuperado de: https://bbc.in/3r5OBel





Fuente: Norman, S. (2019, Octubre).
Ecotips Para Una
Cuarentena Más
Sustentable. Plastic
Oceans
International.
Recuperado de:
https://plasticocean
s.org/ecotips-parauna-cuarentena../

ECOTIP DE LA SEMANA

TENGAMOS UNA HORA DEL PLANETA SEMANAL



Dejemos de utilizar dispositivos una hora a la semana o más para contrarrestar todo el gasto energético que tenemos durante la semana, que además esta sirva para poner en práctica todos los ecotips que ya conoces. ¡Aprovechemos nuestro tiempo lejos de las pantallas para tener una vida más sustentable!

La cuarentena sigue y debemos ser pacientes y colaborativos. Esperamos sea un tiempo para reflexionar, probar, adoptar estas y más prácticas, para que cuando volvamos a salir sea con una nueva perspectiva. iMotivados para hacer un cambio!

¿Interesante? Más información da clic aquí.

FECHA A RETENER

11 DE FEBRERO, DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

El 11 de febrero se conmemora el Día internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, proclamado en 2015 por la Asamblea General de las Naciones Unidas, con el fin de lograr el acceso y la participación plena para las mismas. Sigamos impulsando el empoderamiento, el desarrollo de la inteligencia y creatividad de todas las niñas y mujeres que contribuyen con el avance de la ciencia y la tecnología en nuestro país.

#DíaInternacionaldelaMujerylaNiñaenlaCiencia

Créditos: DIF Papalotla



REFLEXIÓN DE LA SEMANA

""Un fracaso no es siempre un error, puede ser simplemente lo mejor que se puede hacer en esas circunstancias. El verdadero error es dejar de intentarlo"

Burrhus Frederic Skinner



Fuente: Laura Ruíz (19 de Octubre,2021) "B.F. Skinner: El padre del conductismo operante" Psyciencias. Recuperado de: https://bit.ly/34kB u7q

Burrhus Frederic Skinner (1904 – 1990) fue un psicólogo que realizó importantes aportaciones en la rama de la psicología experimental. Entre los experimentos más célebres de Skinner, es el adiestramiento de unas palomas para jugar al pimpón. La llamada caja de Skinner, todavía hoy utilizada para el condicionamiento de animales, o el diseño de un entorno artificial específicamente pensado para los primeros años de vida de las personas.

¿Quieres saber más sobre este autor? Da clic aquí.

ECOTURISMO Y ATRACTIVOS DE BCS

SIERRA DE SAN FRANCISCO MULEGÉ, BAJA CALIFORNIA SUR

En Baja California Sur se encuentran 3 áreas declaradas Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO. Cada una de ellas protegidas por todos los sudcalifornianos orgullosos de sus tierras y sus raíces.

El día de hoy te mostraremos la parte 1: Pinturas Rupestres de la Sierra de San Francisco, Mulegé, Baja California Sur. Ubicada en la Sierra de San Francisco, la reserva de El Vizcaíno, en Baja California Sur fue el hogar de un pueblo que dejó su rastro en una de las colecciones más destacadas de pinturas rupestres en el mundo. En ellas se expresa la relación que llevaban los pobladores con su medio ambiente, su estilo de vida y revelan una cultura que parecía ser altamente sofisticada.

Gracias a este tipo de testimonios es cómo podemos conocer y viajar un poco al pasado del que venimos como sudcalifornianos, estas sin duda son una singular tradición artística que se encuentra notablemente bien conservada.

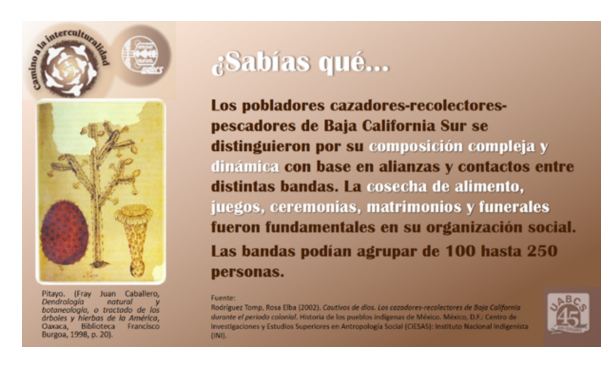
Te dejamos unas fotografías para que conozcas estas bellas obras del pasado.

¿Interesante? Ver la nota completa aquí.



CONOCE ACERCA DE...

¿LOS POBLADORES CAZADORES-RECOLECTORES-PESCADORES DE BAJA CALIFORNIA SUR SE DISTINGUIERON POR SU COMPOSICIÓN COMPLEJA Y DINÁMICA?



Los pobladores cazadores-recolectores-pescadores de Baja California Sur se distinguieron por su composición compleja y dinámica con base en alianzas y contactos entre distintas bandas. La cosecha de alimento, juegos ceremonias, matrimonios y funerales fueron fundamentales en su organización social. Las bandas podían agrupar de 100 hasta 250 personas.

Fuentes: Rodríguez Tomp, Rosa Elba (2002). Cautivos de dios. Los cazadores recolectores de Baja California durante el periodo colonial. Historia de los pueblos indígenas de México. México D.F.: Centro de investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social (CIESAS): Instituto Nacional Indigenista (INI).

No olvides visitarnos en redes sociales para más consejos e información actualizada para el impulso al Desarrollo Sostenible de nuestra entidad, así como para promover la implementación del modelo de Responsabilidad Social Universitaria en nuestra institución.



Finalmente, continuamos invitando a la comunidad universitaria a donar un equipo y compartir información de esta campaña. Te recordamos que recibimos todo tipo de dispositivos electrónicos, accesorios, cables y complementos. ¿Te gustaría apoyar y no sabes cómo hacerlo? Envía un correo electrónico a: e.donacion@uabcs.mx y con gusto atenderemos tus dudas, comentarios y agenda de cita para tu aportación.

Para conocer más acerca de esta campaña, los logros alcanzados y las personas detrás de ellos, los invitamos a seguirnos en Facebook en @UABCS.manejo.dispositivos.tecnologicos

Correo electrónico: rsu@uabcs.mx



¿Te interesaría participar en los proyectos de Responsabilidad Social Universitaria de la Universidad Autónoma de Baja California Sur? Estos son los programas institucionales de gestión ambiental del campus:



iContáctanos!

Coordinación de Responsabilidad Social
Universitaria
Secretaría general
Universidad Autónoma de Baja California Sur
Correo electrónico: rsu@uabcs.mx



Directorio de la Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria Secretaría General

Rectoría

• Dr. Dante Arturo Salgado González,

Rector (rectoria@uabcs.mx)

Secretaría General

• Dra. Alba Eritrea Gámez Vázquez,

Secretaria general (secgral@uabcs.mx)

Coordinación de Responsabilidad Social Universitaria (CRSU)

• Dra. Deneb Peredo Mancilla,

Coordinadora de Responsabilidad Social Universitaria (rsu@uabcs.mx)

• Lic. Samaria Priscila Flores Ledesma,

Asistente (sa.flores@uabcs.mx)

Programas Institucionales de la CRSU

• Dra. Deneb Peredo Mancilla,

Responsable del Programa Institucional de Manejo Responsable de Residuos Sólidos Universitarios (dperedo@uabcs.mx)

• MATI Jesús Hernández Cosio,

Programa de Manejo de Dispositivos Tecnológicos (jhernandez@uabcs.mx)

• M. en C. Raúl Murillo Marcial,

Responsable del Programa Institucional Campus Verde (rmurillo@uabcs.mx)

• Dr. Alfredo Sergio Bermúdez Contreras,

Responsable del Programa Institucional de Energía Limpia (abermudez@uabcs.mx)

• Dra. María Z. Flores López,

Responsable del Programa Institucional de Manejo Integral del Agua (m.zflores@uabcs.mx)

• M. en C. María Amanda Urbán Domínguez,

Responsable del Programa Institucional de Inclusión (m.urban@uabcs.mx)

