

REGIÓN DEL MAULE

UTALCA creó laboratorio rodante para enseñar gratis a alumnos y docentes de zonas rurales

3 semanas ago • 13 Vistas



Claudia Suazo

Para mejorar el aprendizaje de biología, física y química en apartados territorios del Maule, la Facultad de Ingeniería de la casa de estudios maulina creó el proyecto TruckLab que instruirá metodologías didácticas, pensamiento crítico y experimentación.



Compartir

Hacer que la educación en ciencia y tecnología sea cada vez más igualitaria y otorgar mayores oportunidades de aprendizaje a los estudiantes, es uno de los objetivos del inédito proyecto de la

VISITA DEL TRUCKLAB: TECNOCENCIA SOBRE RUEDAS

En estos momentos contamos en nuestro establecimiento con la visita del camión TruckLab: Tecnociencia sobre ruedas, el cual es un camión que se encuentra completamente equipado con material de laboratorio y tecnológico, para que los estudiantes puedan realizar en forma práctica y lúdica actividades científicas.

Este beneficio fue otorgado a nuestro establecimiento mediante una capacitación acreditada por el MINEDUC que se impartió entre los meses de Abril y Julio. La modalidad de este curso fue de carácter presencial y se realizó en dependencias de la Universidad de Talca (Campus Los Niches), a la cual asistió la profesora Christinne Oyarce Velasco.



fcfm Biblioteca Central

Beauchef se informa

Clipping de noticias para la FCFM

INICIO QUIÉNES SOMOS ¿QUÉ ES CLIPPING? BIBLIOT

UTALCA perfecciona a profesores de ciencias en metodologías de enseñanza

Publicado por: prensabc | 13 Julio, 2016

MAULEE – Como parte del proyecto “TruckLab, TecnoCiencia sobre Ruedas” –que es apoyado por el MINEDUC – la casa de estudios maulina capacitó a docentes y los preparó para el uso del nuevo laboratorio escolar que recorrerá los liceos y colegios de la región para disminuir las brechas educativas en biología, química y física.

BUSCAR

Para buscar, escri

Buscar

CATEGORÍAS

- Astronomía y Cienc
- Cambio climático

Home » Educación » UTALCA perfecciona a profesores de ciencias en metodologías de enseñanza

UTALCA perfecciona a profesores de ciencias en metodologías de enseñanza

Por Anita Lara · En Educación · 12 julio, 2016 · 0 Comentarios · 1723 Views



Como parte del proyecto "TruckLab, TecnoCiencia sobre Ruedas" —que es apoyado por el MINEDUC— la casa de estudios maulina capacitó a docentes y los preparó para el uso del nuevo laboratorio escolar que recorrerá los liceos y colegios de la región para disminuir las brechas educativas en biología, química y física.

Nuevos conocimientos y herramientas pedagógicas y científicas recibieron 33 educadores de establecimientos de enseñanza media del Maule, gracias a la primera capacitación a profesores que la Universidad de Talca impartió sobre el uso del "TruckLab, TecnoCiencia sobre Ruedas".

Se trata del laboratorio móvil que se prepara para recorrer los liceos y colegios de la región, y cuyo propósito es desarrollar habilidades científicas y de valoración del entorno en estudiantes, a través de actividades prácticas y lúdicas.

Este proyecto —que permitirá disminuir las brechas educativas existentes en la Región del Maule— cuenta con el apoyo del Ministerio de Educación y es ejecutado por la Facultad de Ingeniería de la UTALCA.

La actividad de término de este primer curso y entrega de diplomas, se realizó en el Campus Curicó de la Universidad, y fue presidida por la vicerrectora de Pregrado, Marcela Vásquez, y el decano de la Facultad de Ingeniería, Claudio Tenreiro.

También estuvo el director del Proyecto TruckLab, César Retamal, el equipo profesional de esta iniciativa, académicos y los 33 profesores de biología, química y física quienes fueron habilitados para trabajar en

NOTICIAS RECIENTES



Finalizó concurso escolar que une periodismo y ciencia
 Vie, noviembre 11 2016 - 10:18 am



En prisión queda pareja de sujetos que de manera violenta asaltaban viviendas en Curicó
 Vie, noviembre 11 2016 - 10:16 am



Municipalidad entrega comodato de sede a la Asociación de Fútbol Linares
 Vie, noviembre 11 2016 - 10:13 am



Comenzó fiscalización de luces de Navidad en la región del Maule
 Vie, noviembre 11 2016 - 10:12 am



Todas y todos invitadas/os a Corrida Familiar "No + violencia contra las mujeres"
 Vie, noviembre 11 2016 - 10:10 am

TRUCKLAB TECNOCENCIA

Biología, Física y Química aplica el método de indagación, y didáctica experimental. Participan alumnos que el profesor seleccione



CCN Crónica Noticias

Me gusta esta página · 22 de octubre ·

Laboratorio de tecnociencia móvil y recorre zonas rurales para enseñar a escolares

La iniciativa ideada por la Facultad de Ingeniería de la UTALCA con el apoyo del Mineduc, mejorará el aprendizaje de biología, física y química en apartados territorios de la región. Fue inaugurada en la Plaza de Armas de Talca por autoridades universitarias y regionales. ... Ver más

Me gusta Comentar Compartir

12

Escribe un comentario...

Páginas sugeridas

Ver todas



Decoraciones Leyla

A María y Claudia les gusta esto.

Me gusta



pressreader

Ingresar

Buscar resultados

U. de Talca crea cototo laboratorio rodante

La Cuarta 21 Oct 2016

- Pa' darle un empujoncito a mejorar el aprendizaje de biología, física y química en apartados

territorios de la Región del Maule, la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Talca, creó el proyecto "TruckLab TecnoCiencia sobre Ruedas". Este laboratorio iti-



EL DEDO EN LA LLAGA

2550 72 04, nes a viernes de 1.00 a 13.00 hrs.

nerante, que fue habilitado en un moderno tractor-camión, está equipado para visitar los liceos y colegios más alejados y desprovistos en las 30 comunas de esta región.

El propósito de este brillo educativo, es desarrollar habilida-

des científicas y tecnológicas de valoración del entorno, tanto en alumnos como en docentes, mediante entres actividades al gratín, permitiendo así disminuir la gran diferencia de oportunidades educacionales existentes en Chilito. ¡Felicitaciones a los mateos de la Universidad de Talca!

Write a comment...

Compartir Comentar Marcador Más

A favor En contra



La Cuarta

21 Oct 2016