



Muestra de Aprendizaje

El 27 de abril se realizó en la sede de Graneros, la Muestra de Aprendizaje, correspondiente al primer curso de Indagación Científica para la Enseñanza de las Ciencias, ICEC, contando con la participación de más de 200 niños y niñas, provenientes de las comunas de; San Vicente de Tagua Tagua, Mostazal, Graneros, Coltauco, Rengo, Pichidegua, Placilla, Quinta de Tilcoco, Rancagua y Machalí. En esta oportunidad participaron autoridades educacionales de la sexta región y de nuestra Universidad.

Esta actividad se enmarca entre las comprometidas para el proyecto ICEC, Indagación Científica para la Enseñanza de las Ciencias, creando y formando una “Comunidad de Aprendizaje”, integrada por un grupo de educadoras de párvulos, profesores de educación básica y media, que han sido reunidos para mejorar sus capacidades y habilidades de pensamiento científico y a mejorar las condiciones de trabajo experimental con sus propios estudiantes, haciendo énfasis en una estrategia de Indagación Científica.

Es esta oportunidad los alumnos expusieron sus propios trabajos, centrados principalmente en términos de experiencias indagatoria de los tres niveles educacionales.

Este trabajo colaborativo permite además, mejorar la convivencia y la comunicación escolar y refleja el arduo trabajo que se ha realizado entre los docentes participantes y los académicos de la Universidad, que cada semana se han comprometido y están motivados por ser docentes más preparados y competentes a la hora de estimular a

sus alumnos y poner en práctica las nuevas estrategias de enseñanza que han adquirido.

Con esto la Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación, comprometida con la educación de nuestro país, especialmente en Formación Profesional Docente participa activamente en colaboración con el MINEDUC, en el perfeccionamiento de docentes de la sexta en el ámbito de la enseñanza de las ciencias.

Difundir este trabajo mancomunado es parte de unos de los objetivos encomendado por el Ministerio de Educación, además de divulgar el trabajo y visibilizarlo a la comunidad de la región del Libertador Bernardo O'Higgins y su entorno.



En foto los niños de la escuela El Naranjal de la Comuna de Rengo, explican la propiedad de Capilaridad de los Líquidos.



En la foto los estudiantes explican a los más pequeños su experiencia en indagación científica.