

El pasado sábado 9 y domingo 10 de abril nuestros Jóvenes del Comité Ambiental y de la Red Jóvenes de Ambiente Nodo Universidad Libre, participaron de la capacitación en el Programa WET – Agua y Educación, en el marco del Programa Formador de Formadores, capacitación realizada por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible en instalaciones de nuestra Universidad Libre, con el fin de darle continuidad al proceso de conformación y fortalecimiento de la Red Nacional de Jóvenes de Ambiente



Fuente: Coord. Comunicaciones Sofía Mateus.
Comité Ambiental y RNJA Nodo Unilibre. 2016.

equipo. En el segundo día, los talleres correspondientes a la metodología WET para el cuidado del recurso hídrico, fueron planificados y desarrollados en su totalidad por los Jóvenes, aplicando los principios de la Red Nacional Jóvenes de Ambiente **Joven trabaja con Joven y Joven educa a Joven**. Realizamos talleres de gran impacto visual y vivencial, con el fin de lograr un sentido de pertenencia por nuestros ecosistemas y particularmente con el recurso hídrico.

Durante el primer día de capacitación, nos enseñaron las bases y herramientas para ser un buen facilitador. Contamos con la participación de 42 jóvenes de diferentes regiones del país, quienes compartieron sus experiencias y vivencias con nosotros. También con la participación de Luz Adriana Jiménez y Jenny Marcela Salguero, como representantes de la Dirección de Gestión Integral de Recurso Hídrico del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, y con Angie Gabriela Olaya Acosta, Facilitadora de la CAR quienes nos asesoraron en cuanto a la metodología para realizar talleres de capacitación para la gestión integral del recurso hídrico y la educación ambiental, teniendo en cuenta el espacio a utilizar, tiempo programado y el trabajo en



Fuente: Coord. Comunicaciones Sofía Mateus.
Comité Ambiental y RNJA Nodo Unilibre. 2016.



Fuente: Coord. Comunicaciones Sofía Mateus.
Comité Ambiental y RNJA Nodo Unilibre. 2016

Talleres como el denominado “Rompecabezas”, consistente en la elaboración por grupos, con mucha dedicación y cuidado afiches y/o maquetas que den cuenta de un ecosistema estratégico colombiano que refleje la importancia del agua en el mismo; utilizando diferentes materiales (plastilina, papel, temperas, colores, etc.) y que luego tras la irrupción de manera simbólica de diferentes procesos de extracción o explotación para el desarrollo económico del país son destruidos y algunas piezas son desaparecidas, con el propósito de representar los daños causados por este tipo de actividades a nuestros ecosistemas y recursos naturales. El taller nos permitió evidenciar la tristeza y desánimo que se siente al ver destruidos nuestros trabajos, y que pudimos comparar con el trabajo de la naturaleza que al igual que nosotros intenta restaurar los ecosistemas a su estado inicial, permitiéndonos así entender que los daños ambientales causados generalmente son irreversibles y, que es necesario apoyar y trabajar en procesos de restauración ambiental.

RECUERDA SEGUIRNOS EN:  Red Jovenes de Ambiente Nodo Unilibre;  RedJovenesAmbienteNodoUnilibre;  @JóvenesAmbUnilibre