

EMPREENDEDORES SOPOSEÑOS CERTIFICADOS POR UNISABANA



Durante los últimos dos meses, 25 emprendedores sopoños, participaron en el curso CRM (Customer Relationship Management), dictado por el programa "Forma Emprende" de la Universidad de la Sabana, gracias al convenio con la Administración Municipal y a través del área de emprendimiento CIRES de la Secretaría de Desarrollo Económico.

Con una espectacular ceremonia, desarrollada en la Universidad de la Sabana, fueron certificados los participantes provenientes de 8 municipios de la región de Sabana Centro, incluidos los emprendedores de Sopo.

Desde el área de emprendimiento, se extiende la invitación para que los interesados postulen sus proyectos para el año 2018, el día 18 de enero.



ENCUENTRO DEPARTAMENTAL DE JUVENTUDES

La Oficina de la Juventud participo en el Municipio de Chinauta, en el Encuentro Departamental de Juventudes "Jóvenes por Cundinamarca" un espacio de interacción con jóvenes de todo el territorio, cuyo fin era compartir experiencias e inquietudes en

torno al proceso juvenil en el departamento.

Propiciando la constitución de redes, abordando temas fundamentales como: el nuevo liderazgo, la participación, la felicidad y premiando los proyectos juveniles del II Banco de Iniciativas Juveniles del 2017.

SALIDA PÁRAMO DE CRUZ VERDE

La Administración Municipal "Seguridad y Prosperidad" y la Secretaría de Ambiente Natural, inician el proceso de reconocimiento del grupo de recicladores de oficio censados del municipio, resaltando el valor de su labor, asociada al cuidado de las fuentes hídricas y el cumplimiento de la sentencia de río Bogotá.



Razón por la cual, se realizó salida al Páramo Cruz verde, donde los recicladores, integrantes de la Secretaría de Ambiente Natural, estudiantes de la IED Pablo VI, Oficina de la Juventud, YACHAY y Fundación caninos del bosque, lograron ahondar esfuerzos en el intercambio de saberes, relacionado con las importantes labores que realizan día a día en la preservación y cuidado del medio ambiente.

