



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 539
06 de diciembre de 2018

La Universidad Central del Ecuador entabló un diálogo de saberes con los sabios de la nacionalidad Waorani

La Dirección de Vinculación con la Sociedad organizó el II Encuentro entre la Nacionalidad Waorani y la Universidad Central del Ecuador enmarcado en las actividades que se desarrollan en el “Programa Escuela Intergeneracional Waorani Wiñengan – Pikenani” cuyo propósito es fortalecer la identidad Nacional Waorani del Ecuador, a través del diálogo de saberes entre wiñengan (niños) y pikenani (adultos mayores) en espacios interactivos, lúdicos y sagrados, que proporcionan procesos socio organizativos sostenibles.

Este Programa se encuentra impulsado por un grupo de docentes investigadores de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanas, integrado por la MSc. Paulina Oña, doctor Marco Valladares y la MSc. Gabriela Duque Orozco, directora de Vinculación con la Sociedad, quien al inaugurar el evento expresó que es un privilegio para la Universidad recibir a los sabios pikenani de la nacionalidad Waorani. Se refirió a que son apenas 60 años que esta Nacionalidad tomó contacto con la sociedad.

Patricia Nenquihui, Presidente de la Asociación de Mujeres Waorani del Ecuador se refirió a los dos proyectos de emprendimiento sostenido por las mujeres Waorani de las provincias de Pastaza, Napo y Orellana, el uno corresponde a las artesanías que la realizan, a partir de materia prima propios de su región, como la planta de chambira. Mencionó que el otro proyecto tiene que ver con la elaboración de chocolate que se comercializa bajo la marca “Wao”.

En la primera jornada, el encuentro transcurrió en un diálogo de saberes sobre: Arquitectura tradicional waorani: las relaciones intergeneracionales en el territorio; el cambio climático y los recursos territoriales waorani y su forma de uso.

Al final de la segunda jornada, los visitantes waorani se trasladaron a diferentes unidades académicas como: la Facultad de Ciencias Médicas para intercambiar conocimientos y saberes sobre medicina; al Laboratorio de Fitoquímica de la Facultad de Ciencias Químicas en donde conocieron sobre los principios activos de numerosas plantas; y al Centro de Excelencia en Transporte Intermodal y Fluvial, Cetif. En este último fueron recibidos por su director el Ing. Salomón Jaya Quezada quien explicó la importancia del transporte fluvial para la integración de la Amazonía y dijo que el CETIF realizará una investigación en Toñampare, en el mes de enero 2019, que beneficiará a la población y que consiste en la generación de energía hidroeléctrica. **N.S**

