



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 454
31 de octubre de 2018

Primer conversatorio sobre la diversidad de género en el área petrolera

La Facultad de Ingeniería en Geología, Minas, Petróleos y Ambiental de la Universidad Central del Ecuador organizó junto a la Sociedad de Ingenieros de Petróleos Sección Ecuador (SPE) el evento de "Women in Energy". Se trata de reunir a mujeres que se vinculan en el desarrollo de la industria petrolera. Buscan incluir ideas de diversidad de género e inclusión en las empresas petroleras y los beneficios que esto conlleva.

El ingeniero Savio Lima, gerente de Halliburton, explicó desde su experiencia la importancia sobre la diversidad de género en la industria del petróleo. Mencionó que "en Ecuador en la Industria de Energía y Recursos Renovables solo hay el 6% de mujeres trabajando en el sector". Mostró que hay una ventaja competitiva en compañías diversas porque hay mayor cantidad de puntos de vista. Sugirió que todas las empresas de petróleo deben innovarse en esta área.

El conversatorio abordó tres temáticas: "Marco jurídico y económico para atraer inversión extranjera en el Sector Hidrocarburífero"; "Alternativas para la optimización de producción y perforación"; y "Aporte de personal femenino en la industria petrolera ecuatoriana".

Se homenajeó a dos ingenieras vinculadas a la industria petrolera en el Ecuador, que han trabajado en diferentes empresas durante tantos años. La primera fue Guadalupe Fernández, a quien se premió por ser la primera la ingeniera en Petróleos del Ecuador y profesional pionera de la industria petrolera. También a la ingeniera Constanza Villalba por trabajar veintinueve años en Control y Fiscalización en la Agencia de Regulación y control Hidrocarburífero (ARCH). **ER**

