



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 327
02 de Julio de 2019

Docente investigadora participó en Encuentro Internacional

Carolina Montero, docente investigadora de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Central del Ecuador y Directora del Proyecto INÉDITA: “Catalizadores Metálicos a partir de Lodos Industriales Residuales – Sludge-Cat”, participó en el Tercer ANQUE-ICCE-CIBIQ 2019 “Construyendo puentes en Ingeniería Química” realizado en Santander (España), del 19 al 21 de junio de 2019.

En el evento, la ingeniera Montero expuso sobre el proyecto INÉDITA, donde plantea que los SludgeCat, antes de trabajar con lodos de minería, deben analizar la posibilidad de trabajar con lodos de curtiembres. Este congreso internacional fue organizado por la Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE) en colaboración con la Asociación de Química e Ingeniería Química de Cantabria (AQUIQÁN) con el objetivo de convertirse en una referencia en el ámbito de la Ingeniería Química y de la Química Aplicada a la industria e intercambiar información actual y extender redes profesionales y personales. **GM**

