

LEIDY MAGALY TAMI PIMIENTO

GANADORA DE LA SÉPTIMA EDICIÓN DE LA BECA AIDIS-IIUNAM

Estudió ingeniería ambiental en la Universidad Pontificia Bolivariana en Bucaramanga, Colombia. Para obtener su tesis, hizo un inventario de las emisiones atmosféricas de la zona industrial de dicha ciudad, y con base en este proyecto fue evaluada para trabajar en un proyecto con pozos petroleros de la zona, realizando también un inventario de emisiones contaminantes.

En su estancia en el II UNAM como ganadora de la Beca AIDIS-IIUNAM, trabajará en el proyecto *Construcción, arranque y operación de una planta piloto del tren de tratamiento propuesto para la eliminación de nutrientes en el anteproyecto de la PTAR El Caracol*, que coordina el doctor Juan Manuel Morgan Sagastume. Su labor será crear una planta piloto de tratamiento de laboratorio, donde evaluarán parámetros para la eliminación de nutrientes como nitrógeno y fósforo. 🏠

