

XI Beca Interamericana Horst Otterstetter

Mayra Virginia Sánchez Contreras, ganadora de la XI Beca Interamericana Horst Otterstetter, que otorga el Instituto de Ingeniería de la UNAM en convenio con la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (AIDIS), impartió un par de conferencias como parte de las actividades que realizó durante su estancia en el IIUNAM. La primera trató sobre la eficiencia de la aplicación de coagulantes en un sistema de flotación para el tratamiento de aguas residuales de una industria avícola, que es el tema de tesis que está desarrollando para obtener

el grado de maestra, bajo la dirección de Yaxcelys Caldera. En la segunda conferencia habló sobre la inactivación de huevos de *Ascaris suum* mediante un proceso de oxidación avanzada tipo Fenton, tema que desarrolló durante sus seis meses de estancia en el II, bajo la dirección de Rosa María Ramírez Zamora.

Mayra Virginia estudió la carrera de Ingeniería Química en la Universidad Rafael Urdaneta y actualmente cursa la maestría en Ingeniería Ambiental en la Universidad del Zulia en Venezuela. |

