

Taller teórico-práctico de manejo de líquidos

Por Verónica Benítez Escudero

El 5 de noviembre se llevó a cabo el “Taller teórico-práctico de manejo de líquidos” como parte de las actividades de capacitación que la Coordinación y el Laboratorio de Ingeniería Ambiental realizan con el fin de dar herramientas a sus usuarios para estar en condiciones de ajustarse a los requerimientos de un sistema de gestión de la calidad.

El taller lo organizó la doctora Susana Saval, en su papel de coordinadora y jefa del Laboratorio de Ingeniería Ambiental, además de ser la responsable del Sistema de Gestión de la Calidad, que está en proceso de implementación, para que personal académico y becarios conozcan la base de funcionamiento de las pipetas automáticas, instrumento que se utiliza constantemente para medir volúmenes de muestras o reactivos con la exactitud que requieren las investigaciones en ingeniería ambiental. El taller incluyó una parte teórica y otra práctica, para proporcionar la limpieza y la lubricación como mantenimiento preventivo.

El taller lo impartió la ingeniera Nora Isabel Cisneros Treviño, de la empresa Metrohm México, y asistieron 40 personas. |

