



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Farmacia y Bioquímica



COMUNICADO

La Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos informa a la nuestros docentes, estudiantes, personal directivo y personal administrativo que:

1. El jueves 30 de marzo, aproximadamente a las 11:00 p.m., se presentaron fallas en el fluido eléctrico en los diversos pabellones de la Facultad, hecho reportado por el personal de seguridad.
2. El día 31 de marzo a las 7:00 a.m., el personal de mantenimiento de la Facultad realizó una inspección a los tableros eléctricos, evidenciando que el problema tenía su origen en la subestación eléctrica ubicada en los exteriores de nuestra institución.
3. El día 31 de marzo a las 7:30 a.m. se reportó la avería ante la empresa ENEL, teniendo como resultado un primer reporte de atención que indicaba que iban a verificar la subestación para determinar el problema. La atención estaba prevista para las 4:00 p.m. del mismo día. Con esta información, se emitió un comunicado donde se indicaba que las actividades académicas y administrativas deberán desarrollarse de manera virtual.
4. El día 31 de marzo por la tarde, la empresa ENEL realizó la inspección a la subestación eléctrica y determinó que el problema efectivamente era externo y se trataba de una ruptura de una de las vías que alimenta el sistema eléctrico de la zona. Debido a ello, se realizaron las coordinaciones para comunicar a los docentes y estudiantes que las actividades académicas del día sábado 1 de abril continuaban desarrollándose de manera virtual.
5. La empresa ENEL indicó que la atención a esta avería se iba a reprogramar por motivos de fuerza mayor y que la atención se iba a realizar el 1 de abril a las 11:59 p.m.
6. Siendo domingo 2 de abril a las 18 horas aún no se ha restableció el servicio de fluido eléctrico. Por ello, nos vemos en la necesidad de comunicar a nuestros docentes, estudiantes, personal directivo y personal administrativo que las actividades académicas y administrativas se desarrollarán de manera virtual hasta que ENEL arregle la subestación eléctrica averiada.
7. Se están haciendo las coordinaciones necesarias para asegurar el sistema de refrigeración de las muestras y reactivos de todos los laboratorios de la Facultad y así no se vean afectados. Asimismo, el 1 y 2 de abril se informó de esta situación al Rectorado, Vicerrectores y Decanos y la Señora Rectora ha comprometido su apoyo para la solución de esta situación el lunes 03 del presente.

Lima, 2 de abril de 2023.

Dr. Eduardo Flores Juárez
Decano