BOLETÍN AETN

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN DE ELECTRICIDAD Y TECNOLOGÍA NUCLEAR UNIDAD DE GESTIÓN ESTRATÉGICA

Cochabamba

AETN inspecciona fuentes de radiación en UNIMAGEN y la Planta Taquiña de la CBN

AETN - Comunicación 13-06-2022.- La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) realizó inspecciones en las empresas UNIMACEN y la Planta Taquiña de la Cervecería Boliviana Nacional S.A. (CBN) para verificar el cumplimiento de la seguridad en el manejo y uso de fuentes de radiación para obtener la renovación de sus Licencias Institucionales.

El pasado 9 y 10 de junio de 2022, en la ciudad de Cochabamba, personal técnico de la Dirección de Tecnología Nuclear de la AETN verificó la documentación presentada por las empresas para tramitar la renovación de sus Licencias, realizó mediciones radiométricas en los áreas de faena de Trabajadores Ocupacionalmente Expuestos (TOE's) y lugares dónde están ubicadas las fuentes radioactivas. Al concluir se redactó actas con conclusiones de las verificaciones realizadas. UNIMAGEN es una empresa dedicada a trabajar en el área de Radiodiagnóstico, con equipos de Rayos X. La inspección de la AETN verificó el cumplimiento de blindajes en las salas de Tomografía y Rayos X Convencional.





Inspección en UNIMAGEN





Inspección en la Planta Taquina de la CBN

Por otra parte, la Planta Taquiña de la CBN cuenta con equipos de Rayos X, una fuente radiactiva para la práctica de Medición Industrial fijo y tres fuentes radiactivas en desuso, todas almacenadas en un ambiente exclusivo con seguro y señalización. La inspección verificó los datos técnicos de cada uno de los equipos de Rayos X y fuentes radioactivas, y al finalizar emitió un acta con las observaciones encontradas y las acciones a seguir.

De acuerdo a procedimiento de la Autoridad Reguladora el resultado de la fiscalización se hará conocer mediante un informe al Titular de la Licencia de cada empresa. La inspección de habilitación es requisito primordial para la obtención o renovación de Licencias Institucionales del área médica (salud) e industrial



