

Visita a la planta de ALUAR

Se llevó a cabo una visita a la planta de ALUAR, ubicada en la ciudad de Puerto Madryn, con los alumnos de cuarto año de la carrera de Ingeniería Química, durante los días 15 y 16 de diciembre del presente año. La actividad fue coordinada por el profesor de la cátedra de Ingeniería Electroquímica y Corrosión, Dr. Daniel Flamini, junto a la Decana del DIQ, Dra. Patricia Hoch, y la Dra. Carolina Daviou de ALUAR.

El programa comenzó el lunes 15 por la mañana con una presentación institucional a cargo de la Dra. Daviou. Posteriormente, se inició el recorrido por la planta, comenzando en el sector de fundición de aluminio, luego continuando con la elaboración de ánodos de carbono y finalizando el circuito en el sector de varillado alrededor del mediodía. Durante la visita, la empresa ofreció un almuerzo en el que participaron varios ingenieros graduados de la universidad, quienes compartieron su experiencia con los alumnos. Por la tarde, el grupo retomó la recorrida por el sector de electrólisis, donde pudieron visitar cada una de sus salas. Se tuvo la oportunidad de observar una celda desde el interior, la sustitución en tiempo real de los ánodos de carbono y la extracción de aluminio líquido, que es posteriormente transportado al sector de fundición. Para cerrar la jornada, se visitó el sector de Energía, donde se encontraba el panel de control de toda la planta, permitiendo observar en tiempo real los consumos energéticos de cada sección.

El martes 16, las actividades continuaron con la participación de los alumnos en un simulacro de entrevista, organizado por el departamento de recursos humanos de ALUAR, donde cada estudiante tuvo la oportunidad de presentarse individualmente. Posteriormente, se realizó una actividad grupal en función de una consigna propuesta por la empresa. Luego de un almuerzo en las instalaciones de ALUAR, el grupo emprendió el regreso a su ciudad.

Los traslados desde la universidad se llevaron a cabo en una combi de la UNS, con choferes pertenecientes a la institución. La delegación se alojó en el Puerto Madryn Rugby Club.





