

Impulsar una formación integral y de excelencia, conectada con las necesidades del entorno, es parte fundamental del compromiso de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso con el desarrollo sostenible de la Región.

En ese marco, estudiantes de la carrera de Ingeniería Civil Química de la PUCV realizaron una jornada de limpieza en la playa de Ventanas, en la comuna de Puchuncaví, una de las principales zonas de sacrificio ambiental del país.

Anuncio Patrocinado

Durante la visita, que corresponde a la primera salida a terreno del ramo de Ingeniería Ambiental, las y los estudiantes recorrieron el borde costero afectado por residuos, realizando labores de limpieza y observación del entorno para conocer de primera mano los impactos de la actividad industrial sobre los ecosistemas y las comunidades locales.

La jornada fue organizada por la académica Esperanza Gálvez, en conjunto con el Centro de Alumnos de la carrera, como parte de una propuesta formativa que no solo busca entregar herramientas técnicas, sino también fomentar una mirada crítica, ética y comprometida frente a las problemáticas socioambientales.

WAM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**



Al respecto, la docente destacó que “participar en actividades como limpiar playas y visitar zonas de sacrificio nos permite entender directamente el impacto que nuestras acciones tienen en el medio ambiente y en las comunidades que dependen de él. Solo a través de la conciencia y el compromiso podemos lograr cambios reales”.

En esa misma línea, estas salidas permiten a los estudiantes desarrollar no solo competencias técnicas, sino también sensibilidad social, responsabilidad ciudadana y una mayor conexión con las realidades territoriales, muchas veces invisibilizadas por los modelos de desarrollo actuales.

Por su parte, Krishna Marambio, presidenta del Centro de Alumnos de Ingeniería Civil Química, señaló que “como centro estudiantil, creemos firmemente que nuestra formación no puede limitarse a las aulas. Esta salida fue una experiencia profundamente enriquecedora, no solo en lo académico, sino también en lo humano”.

Asimismo, la joven agradeció a la profesora y a la Escuela de Ingeniería Química por promover iniciativas como esta. “Este tipo de oportunidades son fundamentales para crecer como personas y crean recuerdos que perdurarán durante toda la carrera”, concluyó la estudiante.

y tú, ¿qué opinas?