

# Invitan a emprendedores de Atacama a impulsar soluciones para el riego sustentable con reuso de aguas grises

*Este es un proyecto que cuenta con financiamiento del Programa de Desarrollo Productivo Sostenible (DPS), liderado por el Ministerio de Economía y Corfo y es ejecutado por el Grupo de Estudios del Agua (GEA) de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile.*

**E**n el marco del proyecto "Gris a Verde: Viraliza Riego Sustentable", el Grupo de Estudios del Agua (GEA) de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile abrió una convocatoria regional para emprendedores y emprendedoras que busquen desarrollar o fortalecer iniciativas vinculadas a la gestión, tratamiento y reutilización de aguas grises para riego, como respuesta concreta al contexto hídrico de la Región de Atacama.

El programa contempla 40 horas lectivas de formación 100% presencial, con talleres, workshops y charlas teórico-prácticas orientadas a entregar herramientas técnicas, normativas y de negocio. Además, considera acompañamiento a los participantes para diseñar modelos de negocio innovadores y sostenibles, incorporar principios de economía circular, y vincularse con oportunidades de financiamiento y actores del ecosistema hídrico y agroproductivo.

Entre los contenidos se abordarán temas como: **calidad de agua y criterios para uso agrícola; tecnologías de tratamiento y sistemas de reutilización; operación y mantención de soluciones de reuso a escala predial y comunitaria; exigencias sanitarias y regulatorias aplicables; y formulación de proyectos y presentación efectiva de iniciativas para la obtención de financiamiento público y/o privado.** La intervención incluirá, además, instancias de articulación y



networking, y visitas demostrativas apoyadas por actores regionales del sector.

El llamado está dirigido a **personas mayores de 18 años** con residencia o actividad en la Región de Atacama, que cuenten con una idea de negocio o emprendimiento en marcha (agrícola, agroindustrial o de base tecnológica) y que tengan interés en implementar soluciones de reuso de aguas para riego. Se espera un compromiso de participación y asistencia a la mayor parte de las actividades programadas.

La duración de esta iniciativa será

de siete meses a partir de abril de 2026 (con sesiones presenciales de un día al mes) y considera cuarenta horas de formación, con sesiones presenciales planificadas para facilitar la participación de personas provenientes de distintas comunas de la región.

Las postulaciones estarán abiertas hasta el domingo 8 de marzo en el siguiente link [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe-1kndzZBwR-BSpmpjpWbpCTi4EcIqO-IHrWrR\\_5UonnGhQ/viewform?usp=header](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe-1kndzZBwR-BSpmpjpWbpCTi4EcIqO-IHrWrR_5UonnGhQ/viewform?usp=header)

Para más información escribir

al mail [mariela.herrera@uchile.cl](mailto:mariela.herrera@uchile.cl)

"*Gris a Verde: Viraliza Riego Sustentable*" es una iniciativa orientada a fortalecer la cultura de emprendimiento e innovación en Atacama mediante formación aplicada en gestión del agua, reuso y adaptación al cambio climático, promoviendo soluciones pertinentes al territorio y una matriz productiva más eficiente, diversificada y circular. Este es un proyecto que cuenta con financiamiento del Programa de Desarrollo Productivo Sostenible (DPS), liderado por el Ministerio de Economía y Corfo.