



### La información que necesitas para REUTILIZAR el AGUA de tu empresa agrícola

A través de un clic



Emilia Mejías D.



Pía Leyton N.

Benjamín Palma F.

#### **LQUIENES SOMOS?**

Somos un equipo de estudiantes de la Región del Maule que ve la necesidad de entregar de manera fácil, rápida y accesible la información que las empresas agrícolas requieren para tomar las mejores decisiones sobre cómo "reutilizar sus aguas tratadas" evitando que éstas se pierdan en un canal sin ser usadas, promoviendo, además, esa mirada sostenible que se requiere en una región con escases hídrica como la nuestra.

## LA MIRADA SOSTENIBLE DE REUTILIZAR LAS AGUAS EN LA AGRICULTURA



En 2015, 193 países firman los Objetivos Desarrollo Sostenible, estableciendo el compromiso de todas y todos para aprender a vivir en equilibrio con el medio ambiente.

Como país, vulnerable a la crisis climática, es primordial aprender a respetar, cuidar y utilizar los recursos responsablemente, en especial el **AGUA.** 

### NORMATIVA



Ley 21623 MODIFICA LA LEY N° 21.075, QUE REGULA LA RECOLECCIÓN, REUTILIZACIÓN Y DISPOSICIÓN DE AGUAS GRISES, PARA FOMENTAR LA REUTILIZACIÓN DE AGUAS GRISES TRATADAS EN LA AGRICULTURA

Esta ley modifica la ley N° 21.075, que regula la recolección, reutilización y disposición de aguas grises, con el objeto de ampliar su uso en la agricultura, como una forma de enfrentar la escasez hídrica que afecta al sector silvoagropecuario producto de la realidad climática que enfrenta el país.



### CUENCA DEL RÍO MAULE

La cuenca del río Maule tiene territorio en dos regiones: 94% de su superficie corresponde a la región de Maule y 6% a la región de Ñuble

Se presentan procesos principalmente vinculados a los efectos del cambio climático, como baja en las precipitaciones, alza de las temperaturas, desplazamiento de la isoterma cero y retroceso en los glaciares.

Procesos que pueden poner en riesgo la seguridad hídrica...

#### **ACUERDOS Y CERTIFICACIONES**



Los Acuerdos de Producción Limpia son un convenio voluntario de carácter público-privado entre un sector empresarial y los órganos de la administración del Estado, que buscan contribuir al desarrollo sustentable de las empresas a través de la definición de metas y acciones específicas, no exigidas por el ordenamiento jurídico.

Las metas contenidas en un APL, están orientadas a hacer más sustentables los procesos de las empresas, a través de medidas como la eficiencia energética, hídrica o la valorización de residuos, entre otras.

El Certificado Azul es un instrumento voluntario mediante el cual las empresas pueden implementar acciones concretas para gestionar eficiente y sosteniblemente el recurso hídrico.



### EMPRESAS SOSTENIBLES QUE PRESTAN SERVICIOS EN EL ÁREA DE RIEGO O BUEN USO DEL AGUA















### ORGANIZACIONES DE INTERÉS

A través de un clic

















Observatorio para la Innovación Silvoagropecuaria y la Cadena Agroalimentaria

FUNDACIÓN PARA LA INNOVACIÓN AGRARIA

### DESTACAMOS LAS SIGUIENTES EMPRESAS MAULINAS POR SER EJEMPLO DE SOSTENIBILIDAD Y HACER UN BUEN USO DEL 💥 RECURSO HÍDRICO















clemente Valle Rio

#### SI TU EMPRESA

# ¿CUMPLE CON ESTÁNDARES DE SOSTENIBILIDAD? ¿APROVECHA EL AGUA AL MÁXIMO Y LA REUTILIZA? Y ¿QUIERES QUE LA DESTAQUEMOS?



### CONTÁCTANOS

Nombre

Mail

Mensaje



Enviar