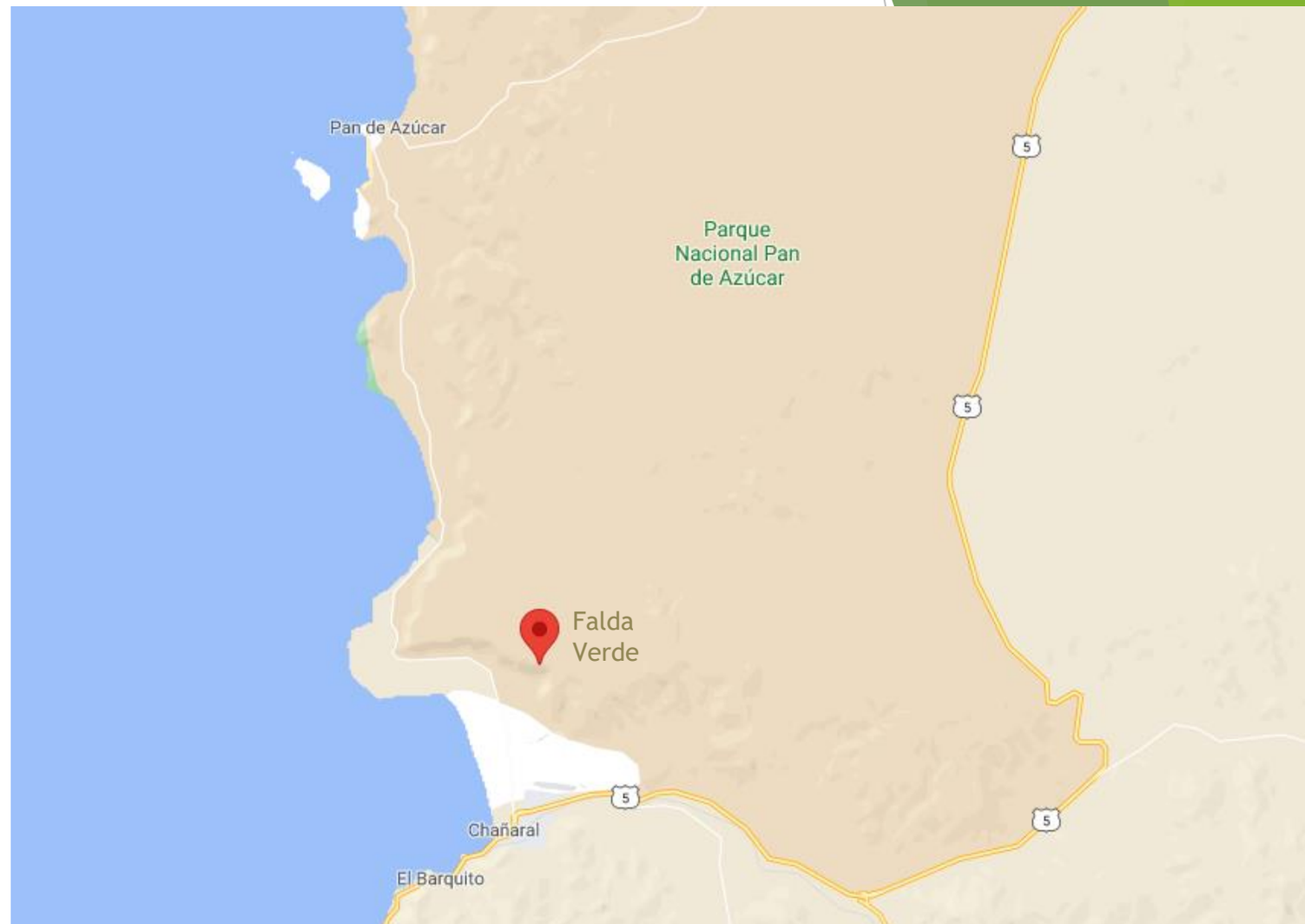


Captación de Agua con uso de Atrapanieblas

Agrupación Atrapanieblas de Atacama

Agosto 2021



Nuestra Organización - Historia





Necesidad de captar agua y necesidades que se han visto satisfechas

- ▶ Efectos del cambio climático.
- ▶ Sequía.
- ▶ Ubicación en el desierto más árido del mundo.
- ▶ Expansión a otras regiones del país.
- ▶ Plantación de Aloe Vera.
- ▶ Producción de agua embotellada.

De donde viene la niebla...



Construcción de los Atrapanieblas...











Sistema de canalización y acumulación de aguas





Ecosistema relacionado con los Atrapanieblas



Ecosistema relacionado con los Atrapanieblas



Trabajo con organismos académicos

- Desarrollo de proyectos con la Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Desarrollo de innovaciones en la captura del niebla con el MIT de Estados Unidos
- Reconocimiento nacional e internacional desde el mundo productivo y de los servicios públicos a las innovación agrícola con el uso del agua de la niebla.

Usos de agua, para plantaciones y producción comercial de agua embotellada





AGUA de Nube[®]

ATACAMA

Cosecha de Camanchaca

Captada a 2200 metros de altura en las reservas Pin de Inca por la Agrupación de Abastecimiento de Atacama

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	
Por 100 ml	
Energía	0 kcal
Carbónhidratos	0 g
Proteínas	0 g
Grasas	0 g
Sodio	0 mg

350CC

LIBRE DE SODIO
350CC sin gas

100% EXCELENTEIDAD de 2018, Served Atacama

Agua de Nube S.p.A.
Calle 200, Chañaral, Atacama
chañaral@aguade nube.cl
+569 1591 1544

Atacama, Chile 2018

Fin de la Presentación

¡¡Muchas Gracias!!