

# TALLER DE TRANSFERENCIA “GENERACIÓN DE PROTOTIPOS SUSTENTABLES PARA LA AGRICULTURA”

“DESARROLLO DE INSUMOS SUSTENTABLES PARA LA AGRICULTURA: USO DE RECURSOS ALGALES COMO UNA ESTRATEGIA PARA DISMINUIR LA HUELLA HÍDRICA Y ENFRENTAR LAS CONDICIONES EXTREMAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO”

## TALLER DIRIGIDO AL SECTOR AGRÍCOLA Y PESQUERO

**Fecha:** Viernes, 20 de abril de 2018.

**Lugar:** Parcela experimental Pan de azúcar, INIA Intihuasi. Ruta 43 camino a Ovalle, Hijuela N°2 Cerillos, sector de Pan de azúcar, Coquimbo.

**Objetivo:** Transferir conocimiento basado en las características y composición nutricional del recurso algal con el propósito de elaborar prototipos sustentables para la agricultura a beneficiarios del sector agrícola y pesquero.

## TALLER DIRIGIDO AL SECTOR EDUCACIONAL

**Fecha:** Martes, 24 de abril de 2018.

**Lugar:** Escuela Peñuelas (Avenida Los Pescadores #4870), Playa Changa y La Herradura, Coquimbo.

**Objetivo:** Transferir conocimiento referente a la extracción de recursos algales para la fabricación de prototipos sustentables para la agricultura a beneficiarios del sector educacional.

## TALLER DIRIGIDO AL SECTOR AGRÍCOLA Y PESQUERO

**Fecha:** Miércoles, 25 de abril de 2018.

**Lugar:** Liceo Tadeo Perry Barnes de Ovalle, Ubicado en Tuquí Alto s/n, camino La Serena, Ovalle.

**Objetivo:** Transferir conocimiento basado en las características y composición nutricional del recurso algal con el propósito de elaborar prototipos sustentables para la agricultura a beneficiarios del sector agrícola y pesquero.

Proyecto apoyado por:



Organiza:



Colaboran:



@cazalac\_unesco



(56-9) 61689365



Facebook: CAZALAC



agallegos@cazalac.org