



ENERGÍA SOLAR PARA UN CENTRO DE PROCESAMIENTO DE FIBRA

El proyecto consiste en la construcción de un centro de procesamiento de fibra de camélido para General Lagos, que permita poner en valor la fibra de la comuna mediante la comercialización de “tops” e hilo de alpaca, obtenidos utilizando aplicaciones solares para su producción.

ALCANCES

Etapa 1 del proyecto:

Centro de procesamiento de fibra, operativo, con capacidad de producir “tops” de alpaca.

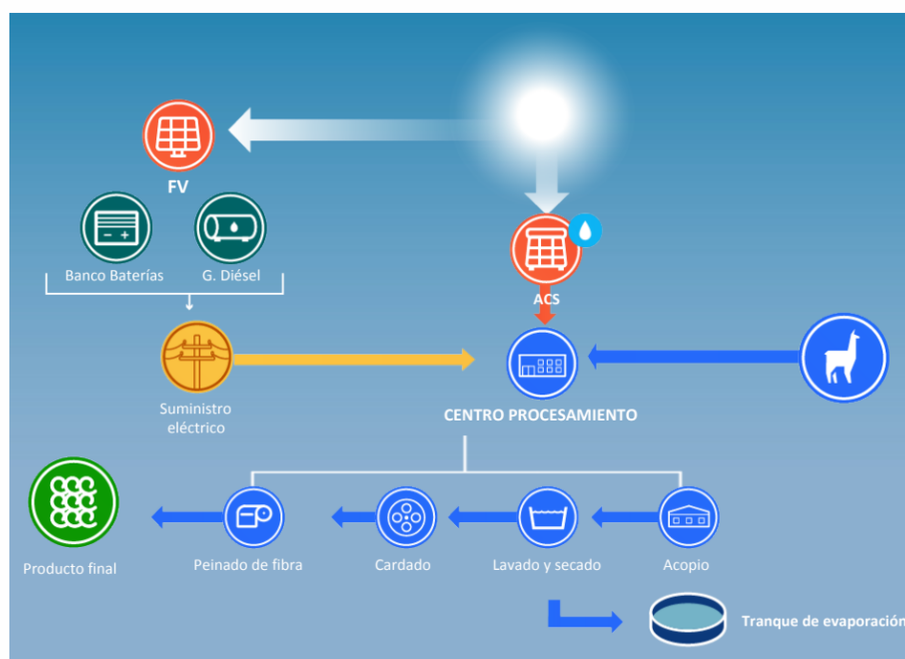
Etapa 2 del proyecto:

Centro de procesamiento de fibra, operativo, con capacidad de producir “tops” e hilo de alpaca.

OBJETIVOS

Poner en valor la fibra que se produce en General Lagos mediante la oferta de productos procesados (“tops” e hilo), los cuales son obtenidos mediante una línea de producción que cuenta con energía solar fotovoltaica y térmica para su operación.

DIAGRAMA PROYECTO



INSTITUCIONES SERC CHILE EJECUTORAS:



SOCIOS ESTRATÉGICOS:

