

CONVOCATORIA REGIONAL PROYECTOS DE INVERSIÓN PARA INNOVAR EN EL SECTOR HORTOFRUTÍCOLA DE LA REGIÓN DE AYSÉN 2023

INFORME TECNICO FINAL

Nombre del proyecto	Aumento y diversificación de productos hortofrutícolas en Puerto Bertrand
Código del proyecto	PYT-2023-0460
Período informado (considerar todo el período de ejecución)	01/04/2023 - 30/10/2023
Fecha de entrega	31/10/2023

3. ALCANCE DE LA SOLUCIÓN Y BENEFICIOS LOGRADOS

Describa de qué forma la solución innovadora propuesta en el proyecto logró mejorar sus condiciones productivas, señalando los beneficios técnicos, económicos y ambientales adicionales que usted recibió o recibirá con la realización del proyecto.

El invernadero postulado, otorgará estabilidad en la temperatura, protección contra heladas, tiene tecnología antiniebla, cubierta térmica, minimiza formación de vapor de agua dentro del recinto. Por lo tanto, tendrá incidencia directa en disminución de la mortalidad en las plantas y mejor calidad del producto.

El aumento de superficie disponible que genera este invernadero sumado a sus beneficios técnicos y el plan de cultivo que se planea realizar, generará al menos el doble de ganancias del año pasado.

También se debe considerar que estas ganancias serán útiles en la inversión de nuevas mejoras lo que también tendrá otros beneficios económicos.

4. RECOMENDACIONES

Señale si tiene sugerencias en relación con lo trabajado durante el proyecto (considere aspectos técnicos, financieros, administrativos u otro), y aquellas propuestas que considera necesario de abordar a futuro para consolidar su sistema productivo y comercial.

Sin recomendaciones.

5. PROVEEDOR(ES)

Señale la evaluación respecto del desempeño de el o los proveedores de los equipos u otras inversiones realizadas (oportunidad en la entrega, cumplimiento condiciones de cotización, entre otros).

En mi proyecto el proveedor generó doble información, lo cual fue difícil la relación con él.

6. ANEXOS

1. Archivo con fotos del proyecto en formato imagen
2. Archivo con breve video de ejecutor contando su experiencia con el proyecto

