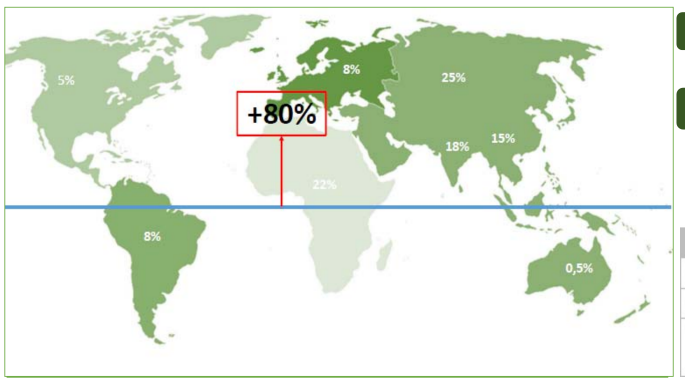




Distribución poblacional 2010-2050

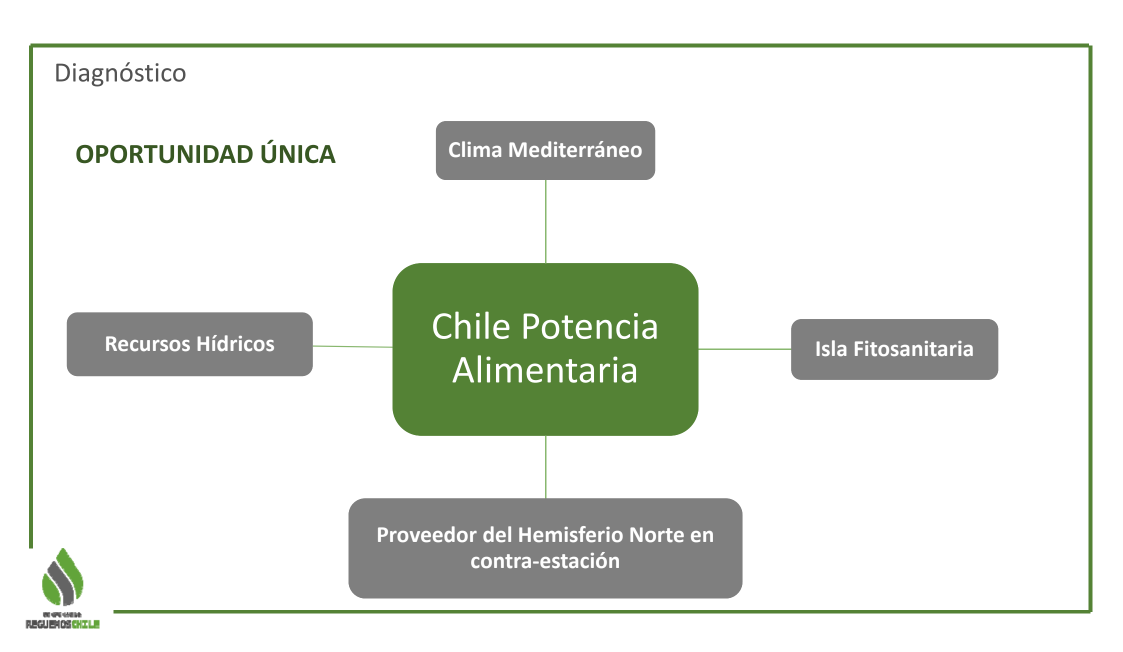


Población Total: 7.000 Mill
Consumidores: 3.600 Mill

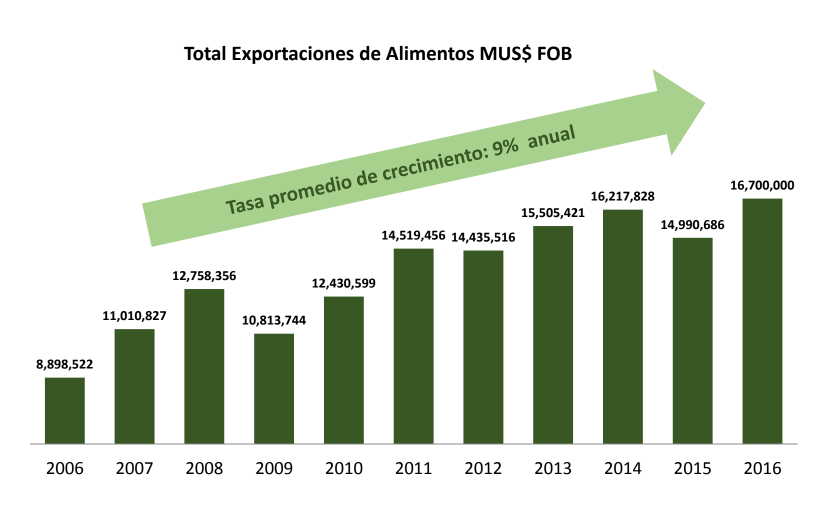
Población Total: 9.800 Mill
Consumidores: 7.000 Mill

	2010 – 2050	
Población mundial	38% crecimiento	
Población urbana	49% a 70%	
Producción de Alimentación	70 % crecimiento	
- Cereales	2,1 bill a 3 bill	
- Carnes	200 mil a 470 mill	





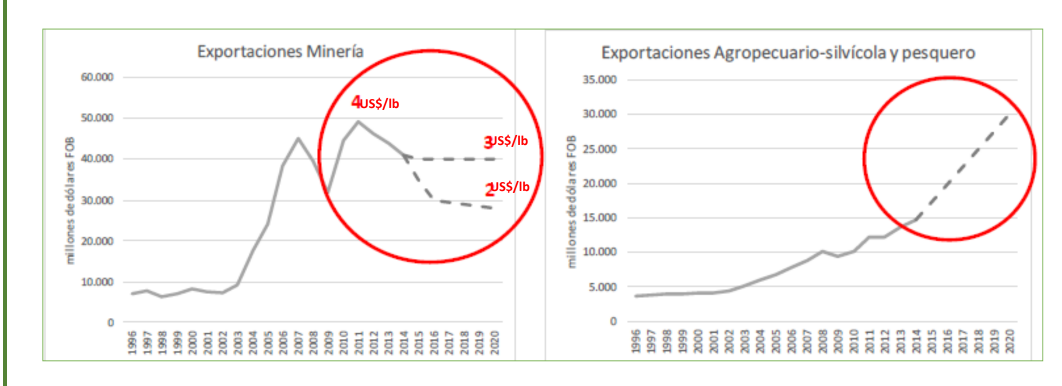
TENDENCIA DE LA AGRICULTURA CHILENA





Fuente: ODEPA, 2015

COMPARACIÓN CON LA MINERÍA



Fuente: Banco Central de Chile

Fuente: Cochilco 2016





1. REGAR UN MILLÓN DE NUEVAS HECTÁREAS

REGIÓN	HECTÁREAS	
Atacama	172.260	Zona Norte: 360,000 Has.
Coquimbo	116.929	Zona Norte: 360.000 Has.
Valparaíso	63.831	רֿ
RM	27.059	Zona Centro: 270.000 Has.
O'Higgins	87.952	
Maule	160.886	
Bío-Bío	166.913	Zona Sur: 310.000 Has.
La Araucanía	150.000	
TOTAL	945.828	



2. RESOLVER DÉFICIT HÍDRICO DE LA MINERÍA



Noticias

Mercados

Indicadores

Finanzas Personales

Emprendedores y Empresas

m2/

Minera Escondida anuncia inversión por US\$3.430 millones para planta desalinizadora

jueves, 25 de julio de 2013

FFF

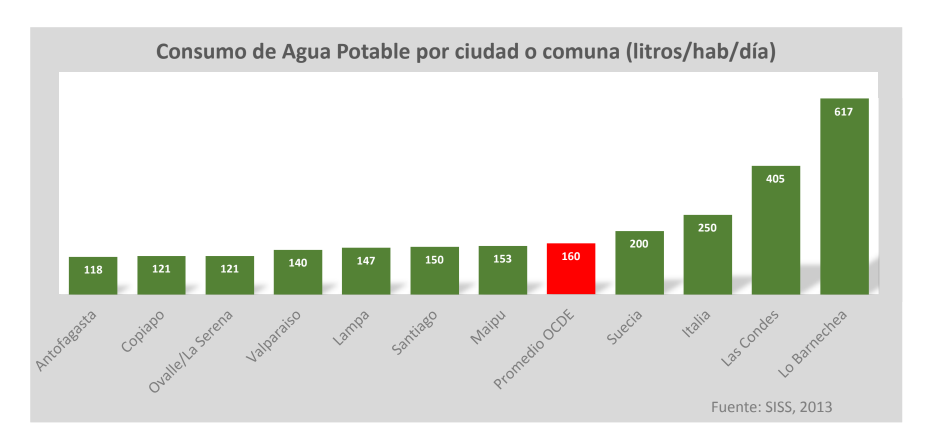
Economía y Negocios Online

La planta de 2.500 litros por segundo, y que iniciaría operaciones en 2017, incluirá dos tuberías, cuatro estaciones de bombeo de alta presión, un reservorio en el área de la mina e infraestructura eléctrica de alta tensión para operar el sistema.



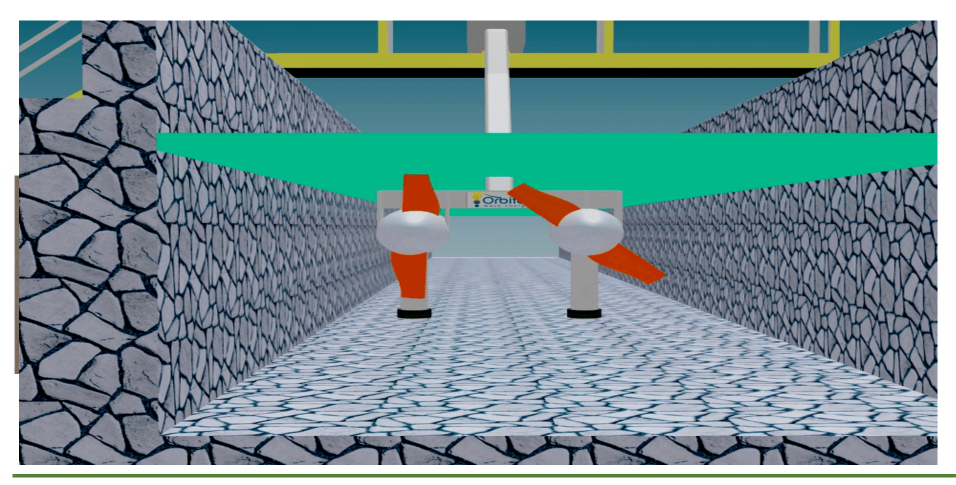
Fuente: Cochilco 2015;

3. RESOLVER DÉFICIT HÍDRICO DE CIUDADES





4. GENERAR ENERGÍA LIMPIA Y SUSTENTABLE





5. RENTABILIZAR LA INVERSION PÚBLICA YA REALIZADA





Fuente: DGA, 2015

6. DESARROLLO DE LAS ECONOMÍAS REGIONALES



Desarrollo de puertos y aeropuertos para exportación



Contribución a la descentralización



Desarrollo sustentable de la agroindustria



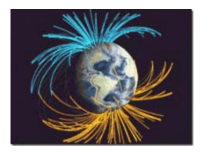
Desarrollo del capital humano



Desarrollo sustentable de la minería



Atracción de inversión extranjera



Nuevos polos de desarrollo en comercio, industria, turismo y servicios



Mejoramiento de conectividad vial y marítima





CARRETERA HÍDRICA

TRAMO 1: REGIÓN BIO-BIO - REGIÓN O'HIGGINS





CARRETERA HÍDRICA

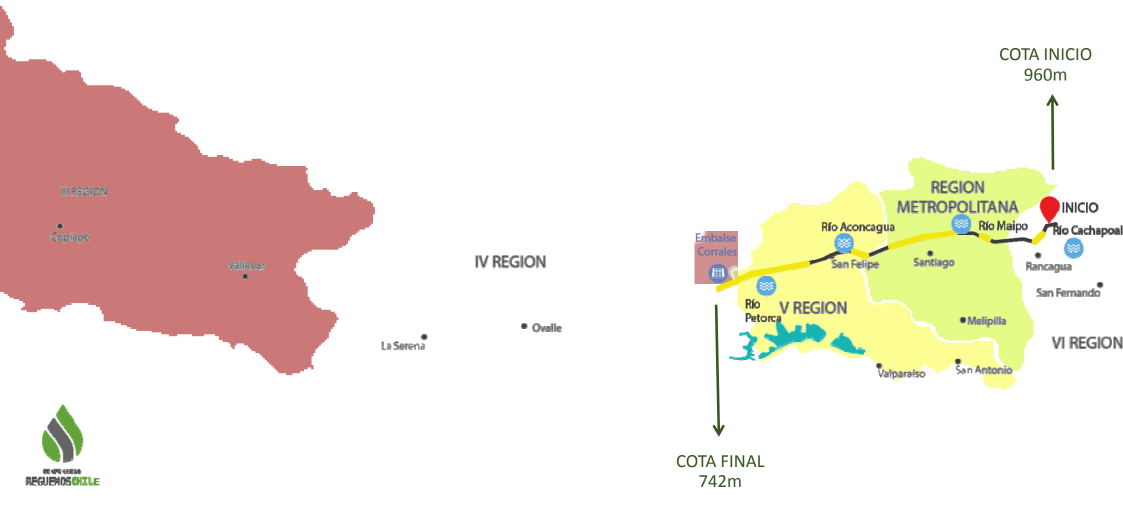
TRAMO 2: REGIÓN MAULE – REGIÓN METROPOLITANA





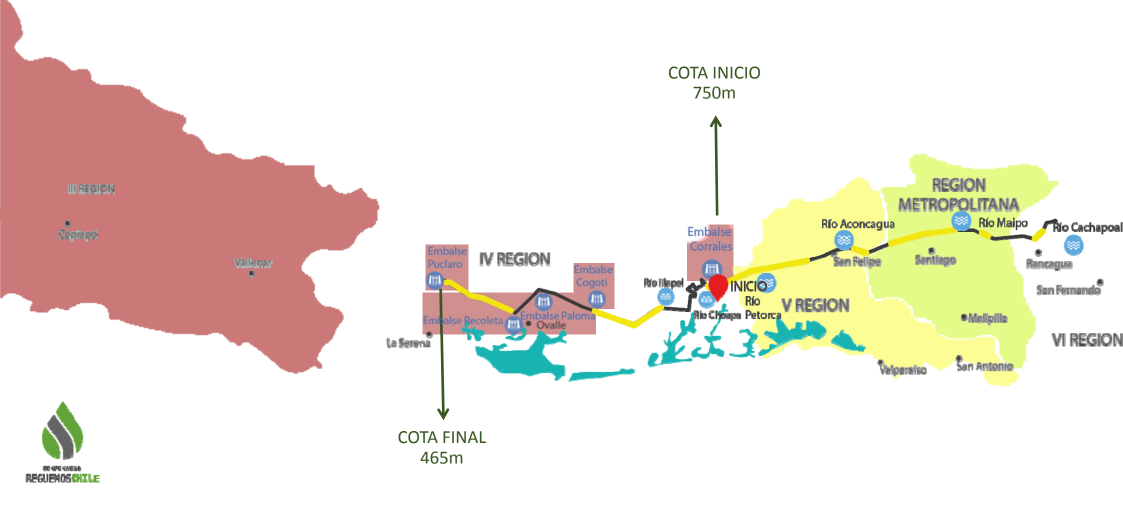
CARRETERA HÍDRICA

TRAMO 3: REGION O'HIGGINS – EMBALSE CORRALES



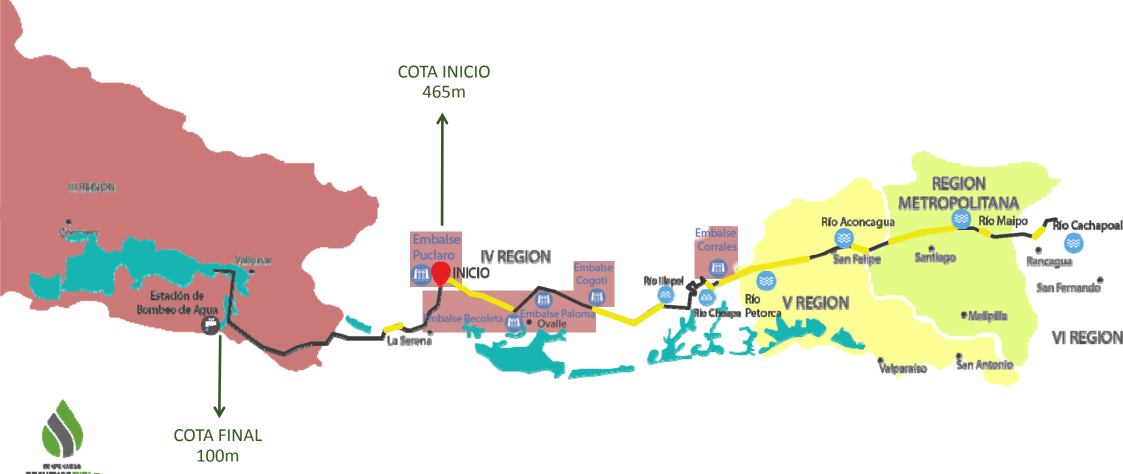
CARRETERA HÍDRICA

TRAMO 4: EMBALSE CORRALES – EMBALSE PUCLARO



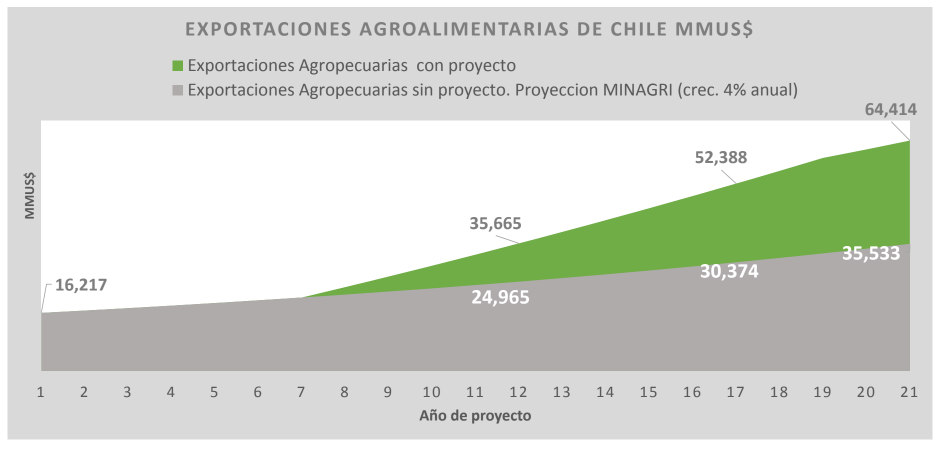
CARRETERA HÍDRICA

TRAMO 5: EMBALSE PUCLARO - HUASCO





1. DUPLICAR NUESTRAS EXPORTACIONES AGROALIMENTARIAS





Fuente: Elaboración propia

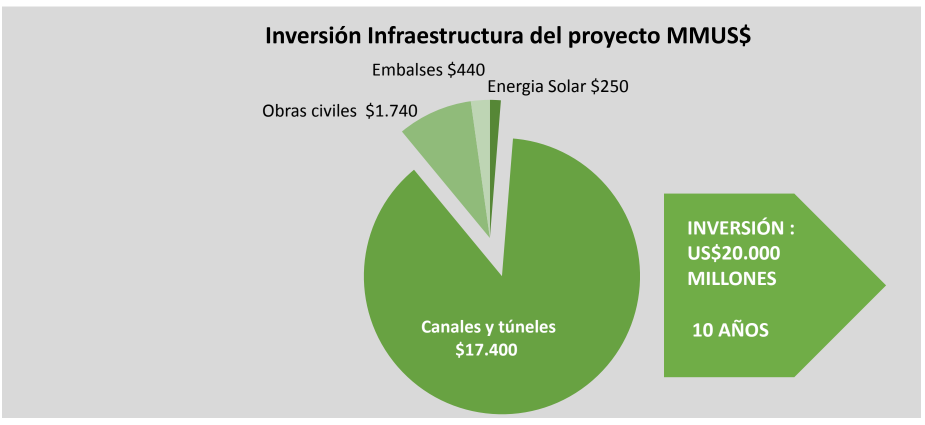
2. GENERAR 1 MILLON DE EMPLEOS PARA CHILE





Fuente: Elaboración propia en Base a datos INE 2015.

3. GENERAR INVERSIÓN EN INFRAESTRUCTURA ESTIMADA EN US\$ 20.000 MM





Fuente: Elaboración propia en base a datos CCHC 2016

4. INVERSIÓN POR US\$ 25.000 MM EN PLANTACIONES AGRÍCOLAS + US\$ 10.000 MM EN LOGÍSTICA



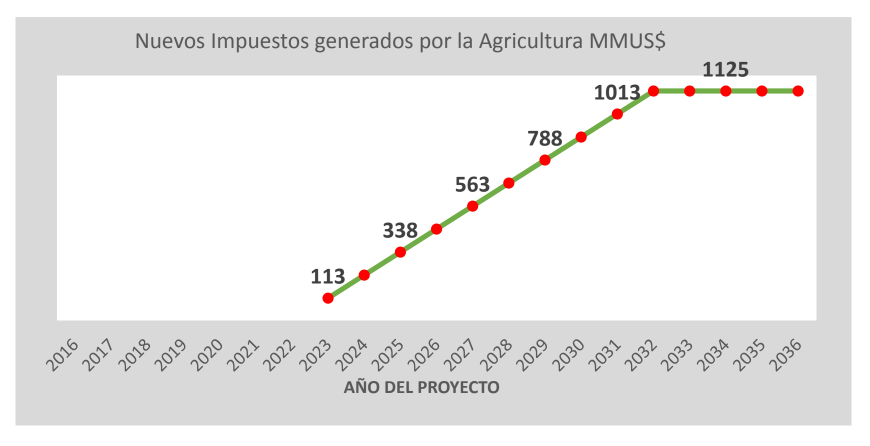
US\$ 25.000 MM en plantaciones agrícolas



US\$ 10.000 MM en infraestructura de proceso y logística



5. IMPUESTOS POR LAS EMPRESAS CREADAS





Fuente: Elaboración propia

LAS NUEVAS RECAUDACIONES EQUIVALEN A FINANCIAR:

2 veces

100%

90%

80%

Inversión anual en infraestructura hospitalaria

Educación básica

Subsidio al Transantiago y su fondo espejo en regiones

Presupuesto para subsidios habitacionales



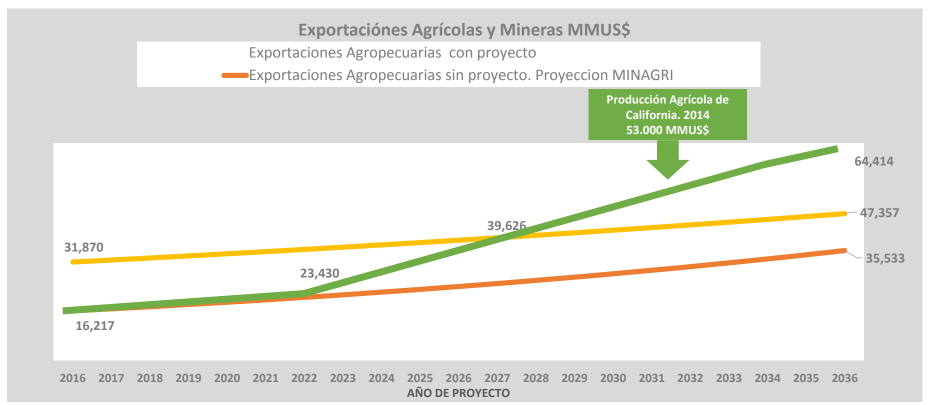








6. DIVERSIFICAR NUESTRA MATRIZ PRODUCTIVA Y REDUCIR DEPENDEDENCIA DEL COBRE





Fuente: Elaboración propia, MINAGRI 2016. Cochilco 2015

Beneficios **EL PROYECTO ENTREGA** Sumidero CO2: 23tCO2/ha Absorbe: 13tCQ2 TOTAL: 13MillTon Equivale al 40% genera Santiago Fuente: Cepal, 2012

Generación hidroeléctrica limpia y sustentable



CARRETERA HÍDRICA:

- 600 A 1.000 MW energía hidroeléctrica
- 1.200 MW energía solar, cubriendo solo un 25% del tramo norte



COLBÚN: 474 MW



RAPEL: 377MW



APROVECHEMOS NUESTRAS VENTAJAS COMPETITIVAS TAL COMO LO HACEN LOS PAISES INTELIGENTES





TENEMOS TODO PARA LOGRAR SER UNA POTENCIA AGROALIMENTARIA



Frutas y hortalizas frescas, deshidratadas, procesadas y congeladas



Jugos



Aceites



Vinos



Carnes



Lácteos



Madera



Semillas



Salmones



Genética vegetal



CASOS DE ÉXITO:



Impacto/Beneficio

NECESITAMOS EL APOYO DE TODOS ... ES UN GRAN PROYECTO PAÍS





GRACIAS



