

POTENCIACIÓN DE RECURSOS A TRAVÉS DE ORGANISMOS INTERNACIONALES.

Programa de Energías Sustentables

CTF US\$ 70 millones
 IDB US\$ 370 millones
Total Funding US\$ 440 million.



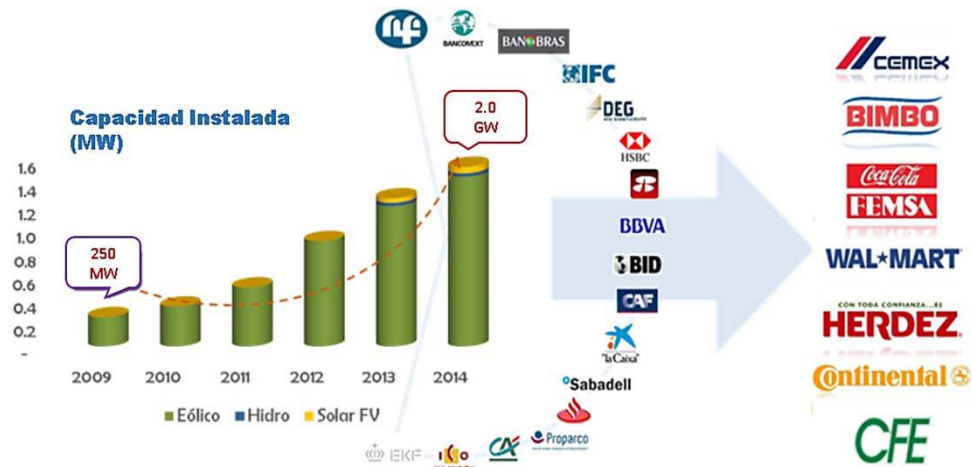
Nafin
US\$ 798
millones



Portafolio NAFIN

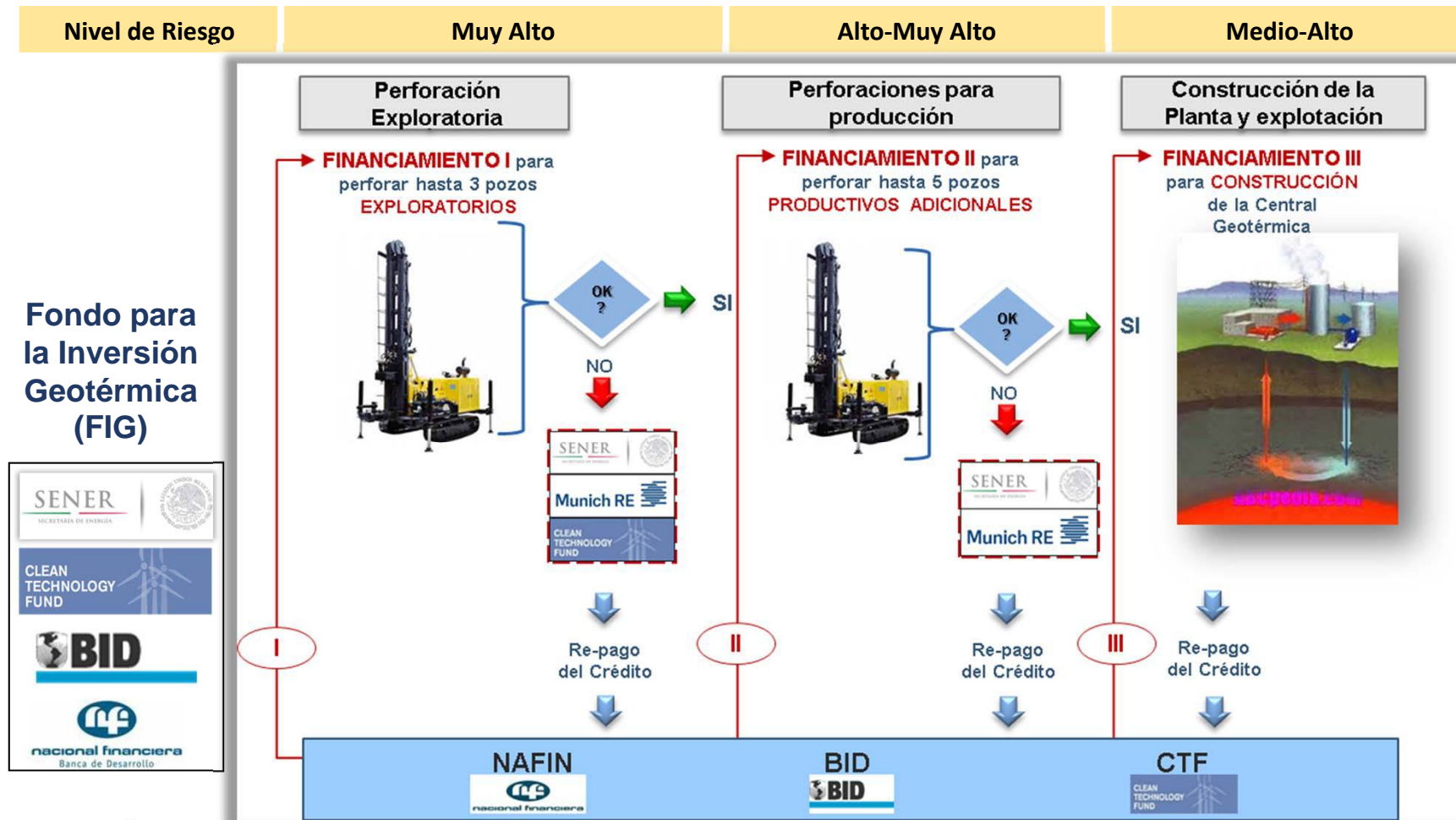
- US\$ 6 mil millones de inversión total
- 2.8 GW de capacidad instalada
- 6.4 millones de toneladas de CO2 evitadas (una vez que entren en operación todos los proyectos).

- NAFIN: Financiamiento de más de 2 GW de capacidad (renovables).
- Valor de inversión total: 65,000 MDP.
- Monto de participación NAFIN: más de 10,000 MDP.



Insured Exploratory Loan.

NAFIN, CTF, BID y la SENER trabajan conjuntamente en el diseño e implementación de un instrumento asegurado para la etapa de Perforación exploratoria, que es donde se encuentra localizado el mayor riesgo en esta tecnología, pudiendo extenderse hasta la perforación productiva.



Fondo para la Inversión Geotérmica (FIG)



SOURCES AND USES

Información en Millones de dólares de EEUU.

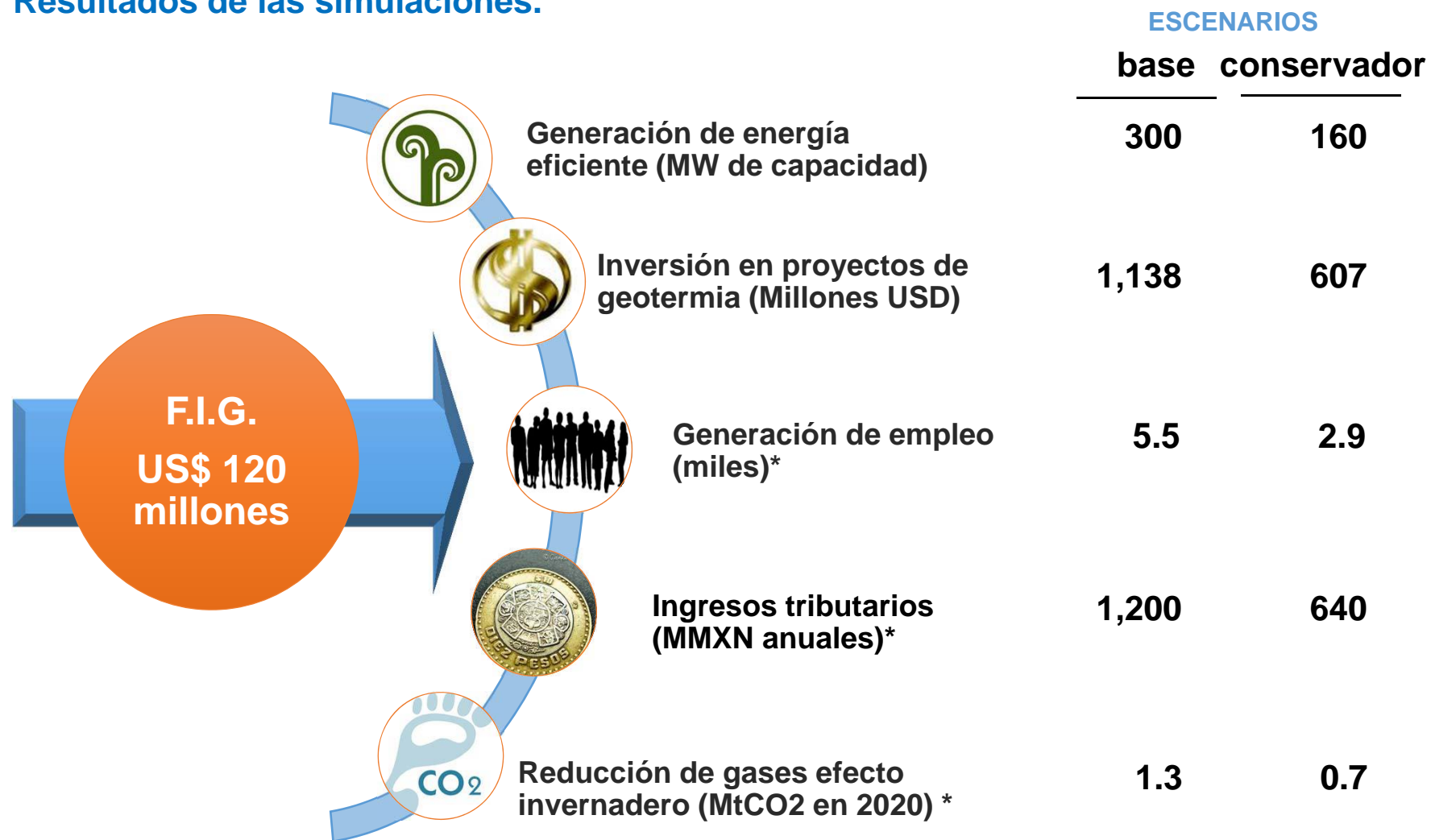
FUENTES			APLICACIONES		
Total Programa			Perforación Exploratoria	Perforación Productiva	A.T. al Programa
<i>Origen</i>	<i>US\$</i>	<i>%</i>	<i>US\$</i>	<i>US\$</i>	<i>US\$</i>
• SENER	11.5	9.6	11.5		
• CTF	54.3	45.2	20.0	31.5	2.8
• BID	54.3	45.2		54.3	
TOTAL	120.1	100.0	31.5	85.8	2.8
			26.2%	71.4%	2.3%



Nafin canaliza los fondos del Programa y aplica sus propios recursos caso por caso, en función del riesgo de los Proyectos. 70% Deuda Máx. / 30% Mín. Recursos propios.

BENEFITS

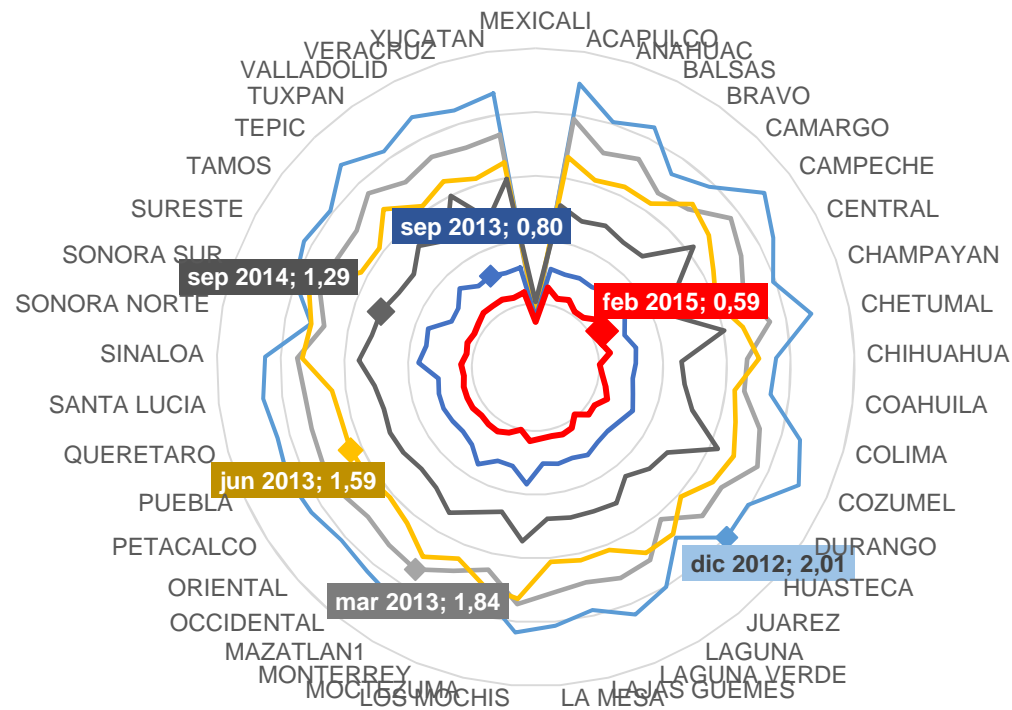
Resultados de las simulaciones.



* Estimados con datos del documento "Iniciativa para el desarrollo de las ER en México"

RETOS DEL NUEVO MERCADO ELÉCTRICO MEXICANO. RETO PRINCIPAL: TRANSPARENCIA Y CONFIABILIDAD.

EVOLUCIÓN DEL CTCP EN LOS ÚLTIMOS 2 AÑOS.



- Precios iniciales (~\$2.0/kwh), mostraban esquemas atractivos de apalancamiento y rentabilidad.
- Desafortunadamente, los precios actuales (~0.59/kwh), han desincentivado la inversión de privados e instituciones financieras.

CTCP EN EL SISTEMA INTERCONECTADO (\$/kWh)

