

# Implicaciones de la Crisis del Covid19 en la Industria Renovable en Chile

10 de Junio 2020

# Nuestra estrategia en el sector de **Energía**



## Competitividad

Promover nuevas soluciones de energía limpia para acelerar la transición energética en la región

## Sostenibilidad

Respaldar proyectos sólidos en términos financieros y económicos, prácticas de gobierno corporativo, y responsabilidad social y ambiental con el fin de asegurar beneficios de largo plazo para el sector privado

## Inclusión

Llegar a los usuarios que conforman la base de la pirámide en áreas fuera de la red con nuevas tecnologías y modelos de negocios para brindarles soluciones de energía limpia

## Aspectos destacados de la cartera de **Energía** de ALC

53

Clientes<sup>1</sup>

US\$ 1.844

Millones  
préstamos A<sup>1</sup>

54

Proyectos<sup>1</sup>

US\$ 1.435

Millones  
préstamos B<sup>1</sup>

# Nuestra estrategia en el sector de Energía

## Perfil de clientes y proyectos

¿Qué buscamos?



### Fundamentos

Proyectos sostenibles con fundamentos sólidos (económicos, financieros, ambientales y sociales)



### Solidez financiera

Promotores con solidez financiera y comprometidos



### Trayectoria

Promotores con un sólido bagaje técnico y experiencia a nivel regional

## Promotores con una **visión compartida**

- Promueven una perspectiva de largo plazo en materia de energía sostenible
- Fomentan la responsabilidad ambiental y social
- Inspiran la competitividad e innovación
- Apoyan la igualdad de género e inclusión
- Demuestran altos estándares de integridad

- **Estado del Mercado de Energía Renovable**
- **Previo a la crisis del Covid19 el sector seguía mostrando un fuerte crecimiento**
  - Acceso a financiamiento internacional amplio
  - PPAs de Licitaciones
  - Reconversión de PPAs con Mineras y Clientes Industriales
  - Plan de Descarbonización
  - Electrificación de nuevos sectores: transporte urbano, calefacción y cocina
- **Principales Desafíos Pendientes**
  - Desarrollo de la Transmisión
  - Tecnologías complementarias, servicios auxiliares
  - Nuevos modelos de negocios para mitigar precio spot de largo plazo
  - Ambiciones mayores en Cambio Climático que tendrían impacto en la industria
  - Inclusión, género, comunidades

- **Los Efectos de la Cuarentena para los Proyectos Renovables**

- **Demanda y Precios**

- Decrecimiento de la demanda, y eventualmente en ciertos *curtailments*
- Impacto en precios *spot por* menor demanda de combustibles

- **Construcción**

- Fuerza Mayor en fabricantes y contratistas Normalización en proceso.
- Financiamientos en curso tendrán como requisito el levantamiento de la FM

- **Mercado y Regulación**

- Baja en la recaudación de las tarifas a clientes finales.
- Aumento de tensión entre actores de Mercado.
- Tentación política de medidas populistas o cortoplacistas

- **El Covid19 no cambiará al Clima, pero si lo hará la respuesta: Green Recovery**
- Fin del Status Quo como lo conocíamos nos permite repensar muchas políticas, entre ellas la energética
- Aumentará el apoyo a Políticas Verdes. La sensación de vulnerabilidad global también nos permite mayor sensibilidad a los peligros de catástrofes planetarias.
- Decisiones que tomemos ahora definirán el clima por décadas
- **Creciente interés que se priorice la inversión en economía verde, principalmente para mitigar Cambio Climático**
  - Innovación, infraestructura, e industrias bajas en carbono
  - Foco en sectores con bajo impacto Ambiental, creación de empleos y actividad económica, a la vez que decarbonizan la economía
  - Financiamiento contingente que asegure uso de recursos en forma efectiva y alineada con objetivos climáticos



**Continuemos la conversación**

**Fernando Cubillos**  
**Jefe Industria, Energía**  
**[fernandocub@iadb.org](mailto:fernandocub@iadb.org)**

