

# PROTOTIPOS DE INNOVACIÓN EN ECONOMÍA CIRCULAR

## Etapa de Perfil

El llamado busca apoyar el desarrollo de versiones iniciales, pero funcionales, de nuevos (o significativamente mejorados) bienes, servicios y/o procesos que, además de ser innovadores, signifiquen un avance hacia la economía circular – un modelo económico en que los materiales que entran en el proceso productivo se mantienen en este por el mayor tiempo posible o incluso de manera indefinida.



## ¿Qué requisitos debo cumplir?

### La empresa postulante:

- Debe contar con al menos 1 año de antigüedad desde la emisión de la primera boleta o factura.
- Debe cofinanciar entre el 30% y el 50% del costo total del proyecto, dependiendo del tamaño de la empresa.
- No debe tener por giro único la capacitación, ni ser una universidad, instituto profesional, o centro de formación técnica.



## ¿Cómo puedo postular?

Ingresando a: [https://www.corfo.cl/sites/cpp/convocatorias/movil/prototipos\\_de\\_innovacion\\_economia\\_circular](https://www.corfo.cl/sites/cpp/convocatorias/movil/prototipos_de_innovacion_economia_circular) y haciendo click en 'Inicia tu postulación'.



## ¿Cómo se evalúan los proyectos?

### 1ra ETAPA: ANÁLISIS DE PERTINENCIA

Se analiza que el proyecto cumpla los requisitos mínimos para continuar su evaluación. Para este llamado, es requisito fundamental que el prototipo de innovación a desarrollar corresponda a uno de economía circular (para ver qué tipo de prototipos califican como tal, ver sección 1.2 de las Bases del Concurso, y el Documento Complementario: ¿Qué es la economía circular y qué proyectos son financiables para este llamado?).

### 2da ETAPA: EVALUACIÓN TÉCNICA

El proyecto es evaluado por un panel de evaluación, en base a los siguientes criterios:

#### Oportunidad (25%)

- Se evaluará si la propuesta de innovación se hace cargo de una real oportunidad existente en la empresa y/o mercado, y que genere impacto económico importante en la misma.

Se evaluará en detalle la estimación de los ingresos adicionales o ahorros de costos que se generen en la empresa con la implementación de la innovación.

#### Equipo / Empresa (20%)

- Se evaluará la capacidad y experiencia del equipo de trabajo propuesto, en el ámbito de acción del proyecto.
- Asimismo, se evaluará la capacidad financiera y de infraestructura de la empresa, necesaria para el desarrollo del proyecto y para enterar los aportes de recursos comprometidos.
- Se valorará que el aporte de la empresa sea mayor al mínimo exigido en bases.

#### Solución (40%)

- Se evaluará el grado de novedad y valor agregado de la solución propuesta, para abordar la oportunidad; la existencia de desafíos tecnológicos que resolver; el cambio de posicionamiento tecnológico que tendría la empresa dada la ejecución del proyecto.
- Se evaluará también la metodología propuesta para el desarrollo y la calidad técnica del proyecto (coherencia, objetivos, resultados, plazos, presupuesto).

#### Modelo de Negocio (15%)

- Se evaluará la estrategia propuesta por la empresa para capturar el valor generado por la innovación.



## ¿Qué se puede financiar?

- El diseño y la fabricación de prototipos.
- Actividades de mejoramiento significativo y validación funcional de un proceso.
- Desarrollo de pruebas de concepto y/o laboratorio, experimentación, pruebas de ensayo y error.
- Actividades de investigación y desarrollo.
- Actividades de integración de tecnologías o aplicación de tecnologías existentes.



## ¿Qué no se puede financiar?

- Entrenamiento o capacitación.
- Consultorías de negocios.
- Certificaciones.



## ¿Cuál es el apoyo?

Innova financiará hasta un 50% del costo total del proyecto para empresas grandes, hasta un 60% para medianas, y hasta un 70% para pequeñas, con un tope de \$60.000.000.



## ¿Cuánto debe durar el proyecto?

Hasta 12 meses para el común de los proyectos. Hasta 18 meses para proyectos con ciclo biológico.



## ¿Cuándo puedo postular?

Hasta el 25 de septiembre del 2018, a las 12:00 pm.