# Financiamiento Industrial

### Impulso a la Transformación Industrial

Nuestro objetivo es impulsar la innovación, productividad y sostenibilidad en toda la cadena industrial latinoamericana, apoyando proyectos transformadores que generen un impacto económico y social positivo.





### Destino de los Financiamientos

#### Manufactura pesada y liviana

Automotriz, aeronáutica, maquinaria, textiles, plásticos, electrónica.

#### Industria 4.0

Robótica, automatización, IoT, impresión 3D, digitalización de procesos.

#### Manufactura verde

Energías renovables, eficiencia energética, economía circular.

#### Procesos especializados

Química fina, farmacéutica, semiconductores, materiales avanzados.

Los fondos están dirigidos a proyectos que impulsen la transformación en diversos sectores industriales, desde manufactura tradicional hasta tecnologías de vanguardia. Buscamos apoyar iniciativas que no solo mejoren la productividad, sino que también incorporen elementos de sostenibilidad e innovación tecnológica.



### Condiciones del Crédito

Concepto	Detalle
Moneda	En dólares maeriacanos (proyectos escalables hasta USD 500M).
Tasa de interés	7% - 12% anual (según riesgo, garantías y alineación con ESG).
Plazo de pago	5 - 15 años (hasta 3 años de gracia para proyectos de infraestructura crítica).
Garantías	Activos industriales (maquinaria, plantas, patentes).

Ofrecemos condiciones financieras competitivas adaptadas a las necesidades de proyectos industriales de gran escala. Las garantías pueden incluir contratos a largo plazo con clientes corporativos o gobiernos, así como avales de conglomerados o holdings con historial crediticio sólido.

Cada proyecto es evaluado individualmente, considerando su potencial de impacto económico, social y ambiental para determinar las condiciones óptimas de financiamiento.



### Requisitos Básicos



#### Documentación legal

Licencias ambientales, permisos de operación, patentes tecnológicas y certificaciones



#### Plan de negocio

Proyecciones financieras (5/10 años), análisis de mercado, planes de escalabilidad e integración de tecnología.



#### Sostenibilidad

Planes de reducción de emisiones, uso de energías renovables y manejo de residuos.



#### Garantías

Mínimo 30% del monto respaldado por activos o contratos.

Para acceder al financiamiento, los proyectos deben cumplir con estos requisitos fundamentales que aseguran su viabilidad técnica, financiera y ambiental. La documentación completa y detallada es esencial para agilizar el proceso de evaluación.

### Subsectores Elegibles

#### Automotriz

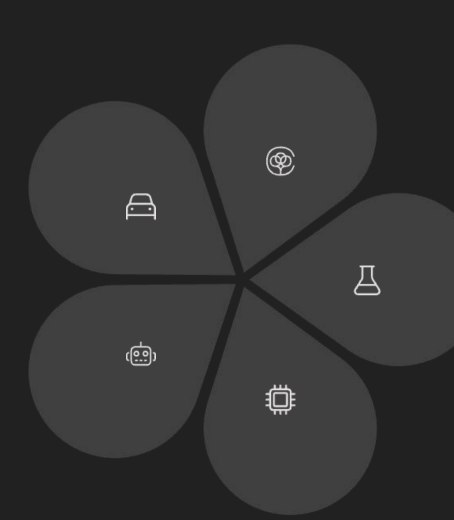
Ensambladoras, fabricación de autopartes, vehículos eléctricos.

Ejemplo: Planta de baterías para EVs en Brasil.

#### Industria 4.0

Robótica colaborativa, digitalización de plantas, gemelos digitales.

Ejemplo: Centro de manufactura aditiva (impresión 3D) en Argentina.



#### Textil y Confección

Telas técnicas, moda sostenible, maquinaria de última generación.

Ejemplo: Fábrica de textiles reciclados en Colombia.

#### Química y Farmacéutica

Producción de insumos médicos, plásticos biodegradables, fertilizantes.

Ejemplo: Planta de medicamentos genéricos en México.

#### Electrónica

Semiconductores, dispositivos IoT, componentes para telecomunicaciones.

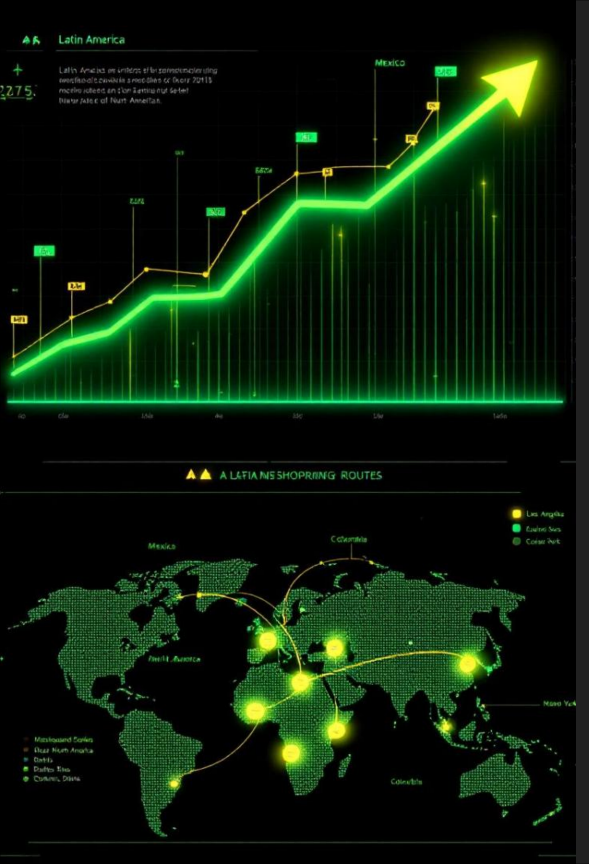
Ejemplo: Fábrica de chips en Costa Rica para exportación a EE.UU.

# Criterios ESG (Obligatorios)



Todos los proyectos financiados deben cumplir con estos criterios ESG obligatorios. En el aspecto ambiental, exigimos una reducción del 20% en consumo energético mediante tecnología eficiente y cero residuos a vertederos, implementando reciclaje o reutilización del 100% de los materiales.

El componente social incluye programas de capacitación técnica para empleados locales y la inclusión de mujeres en al menos el 40% de roles técnicos. En cuanto a gobernanza, requerimos auditorías anuales independientes y total transparencia en los reportes de sostenibilidad.



### Beneficios Clave para Inversionistas



#### Crecimiento acelerado

La manufactura en Latinoamérica crecerá un 6% anual hasta 2030 (CEPAL).

Demanda de nearshoring: Empresas globales buscan proveedores regionales.



#### Ventajas competitivas

Costos laborales hasta un 30% menores que en Asia o Europa.

Tratados comerciales (USMCA, Alianza del Pacífico) para exportación sin aranceles.



#### Alianzas estratégicas

Acceso a redes de proveedores y clientes en toda la región.

Colaboración con centros de investigación y universidades locales.

Invertir en proyectos de manufactura en Latinoamérica ofrece ventajas significativas en términos de crecimiento, costos y acceso a mercados. El fenómeno del nearshoring está creando oportunidades únicas para establecer operaciones cercanas a los mercados de consumo norteamericanos.



### Estructura de Desembolso

#### Fase 1 (30%)

Adquisición de maquinaria y tecnología.

Este primer desembolso permite iniciar la compra de equipos esenciales y asegurar la tecnología necesaria para el proyecto.

#### Fase 2 (50%)

Construcción/adaptación de plantas y capacitación de personal.

La mayor parte del financiamiento se destina a la infraestructura física y al desarrollo del capital humano necesario.

#### Fase 3 (20%)

Puesta en marcha y certificaciones finales.

El desembolso final se realiza cuando el proyecto está listo para iniciar operaciones y ha obtenido todas las certificaciones requeridas.

Esta estructura de desembolso por fases está diseñada para minimizar riesgos y asegurar que cada etapa del proyecto se complete satisfactoriamente antes de avanzar a la siguiente.



# Mitigación de Riesgos



#### Seguros especializados

Cobertura para interrupciones de cadena de suministro o daños tecnológicos, protegiendo la continuidad operativa del proyecto ante eventos imprevistos.



#### Hedging cambiario

Protección contra fluctuaciones de divisas (USD, EUR), asegurando estabilidad financiera en un entorno de volatilidad monetaria internacional.



#### Alianzas estratégicas

Vinculación con centros de I+D para innovación continua, garantizando la competitividad y actualización tecnológica del proyecto a largo plazo.

Implementamos estrategias integrales de mitigación de riesgos para proteger la inversión y asegurar la viabilidad a largo plazo de los proyectos financiados. Estas medidas son personalizadas según el perfil específico de cada iniciativa y su contexto de operación.

## Contacto

WhatsApp

Email

+51 968 276 875

info@capiitalking.com

+51 968

www.capiitalking.com



