

**UNIVERSIDAD MAYOR**  
**Registrada en CORFO como**  
**Centro de Investigación**  
**INCENTIVO TRIBUTARIO PARA LA**  
**INVERSIÓN PRIVADA EN I+D**  
**(LEY 20.241)**

Vicerrectoría de Desarrollo  
Dirección de Investigación, Innovación y Proyectos



**UNIVERSIDAD**  
**MAYOR**

para espíritus emprendedores

## **UNIVERSIDAD MAYOR: Centro de Investigación registrado por CORFO**

- ***“UNIVERSIDAD MAYOR, entidad inscrita en el Registro de Centros para la realización de actividades de investigación o desarrollo para fines de la Ley de incentivo tributario a la inversión privada en investigación o desarrollo”.***
- ***RESOLUCION 2317 del 26 de Diciembre de 2008***

## **DESCRIPCIÓN DEL INCENTIVO TRIBUTARIO**

- **La Ley establece un crédito contra el impuesto de 1ª categoría que deban pagar los contribuyentes que declaren su renta efectiva según contabilidad completa.**
- **El crédito equivale a un 35% de los pagos efectuados conforme a Contratos de Investigación y Desarrollo certificados por CORFO y celebrados con Centros de Investigación inscritos en el Registro de Centros de Investigación administrado CORFO.**

## DESCRIPCIÓN DEL INCENTIVO TRIBUTARIO

- **El monto que no constituya crédito (65%) podrá rebajarse por la empresa como gasto necesario para producir la renta, independiente del giro de ésta.**
- **El monto total anual del crédito deberá ser inferior a un 15% del ingreso bruto anual de cada contribuyente, con tope 5.000 UTM anual.**

# Qué entiende la Ley por actividad de Investigación

- “La búsqueda metódica que tenga por objeto generar **nuevos conocimientos** en el ámbito científico o tecnológico con la expectativa que contribuyan a desarrollar, fortalecer o mejorar la capacidad competitiva de las personas que la encargan.”

# Qué entiende la Ley por actividad de Desarrollo

- “La aplicación de los resultados de la Investigación o la adaptación de cualquier conocimiento científico o tecnológico, cuando se relacionen con oportunidades comerciales o productivas con la expectativa que contribuyan a desarrollar, fortalecer o mejorar la capacidad competitiva de quien lo encarga, para:
  - La fabricación de nuevos materiales, productos o el diseño de nuevos servicios, procesos o sistemas de producción, o
  - La mejora sustancial de materiales, productos, servicios, procesos o sistemas de producción ya existentes

## Qué entiende la Ley por Centro de Investigación

- “Las entidades que dependan de una universidad, o las que formen parte de personas jurídicas constituidas en Chile, o las personas jurídicas constituidas en Chile; cuya actividad principal consista en la realización de labores de I+D”

# IMPLEMENTACION DE LA LEY

REGISTRO DE  
CENTROS DE  
INVESTIGACIÓN



CERTIFICACIÓN  
DE CONTRATOS  
DE I+D



FISCALIZACIÓN DE  
CONTRATOS DE  
I+D

# Áreas Inscritas, inicialmente por la Universidad Mayor

- **Áreas correspondientes al campo de las ciencias naturales**
  - **Ciencias de la tierra y ciencias relacionadas con el medio ambiente** (geología, geofísica, mineralogía, geografía física y otras ciencias de la tierra, meteorología y otras ciencias de la atmósfera incluyendo la investigación climática, oceanografía, vulcanología, paleoecología, otras ciencias afines)
  - **Ciencias biológicas** (biología, botánica, bacteriología, microbiología, zoología, entomología, genética, bioquímica, biofísica, otras disciplinas afines a excepción de ciencias clínicas y veterinarias)

# Áreas Inscritas, inicialmente por la Universidad Mayor

- **Áreas correspondientes al campo de la ingeniería y tecnología**
  - **Ingeniería civil** (ingeniería arquitectónica, ciencia e ingeniería de la edificación, ingeniería de la construcción, infraestructuras urbanas y otras disciplinas afines)
  - **Ingeniería eléctrica, electrónica** [ingeniería eléctrica, electrónica, ingeniería y sistemas de comunicación, ingeniería informática (sólo equipos) y otras disciplinas afines]
  - **Otras ingenierías** (tales como ingeniería química, aeronáutica y aeroespacial, mecánica, metalúrgica, de los materiales y sus correspondientes subdivisiones especializadas; productos forestales; ciencias aplicadas, como geodesia, química industrial, etc.; ciencia y tecnología de los alimentos; tecnologías especializadas o áreas interdisciplinarias, por ejemplo, análisis de sistemas, metalurgia, minería, tecnología textil y otras disciplinas afines)

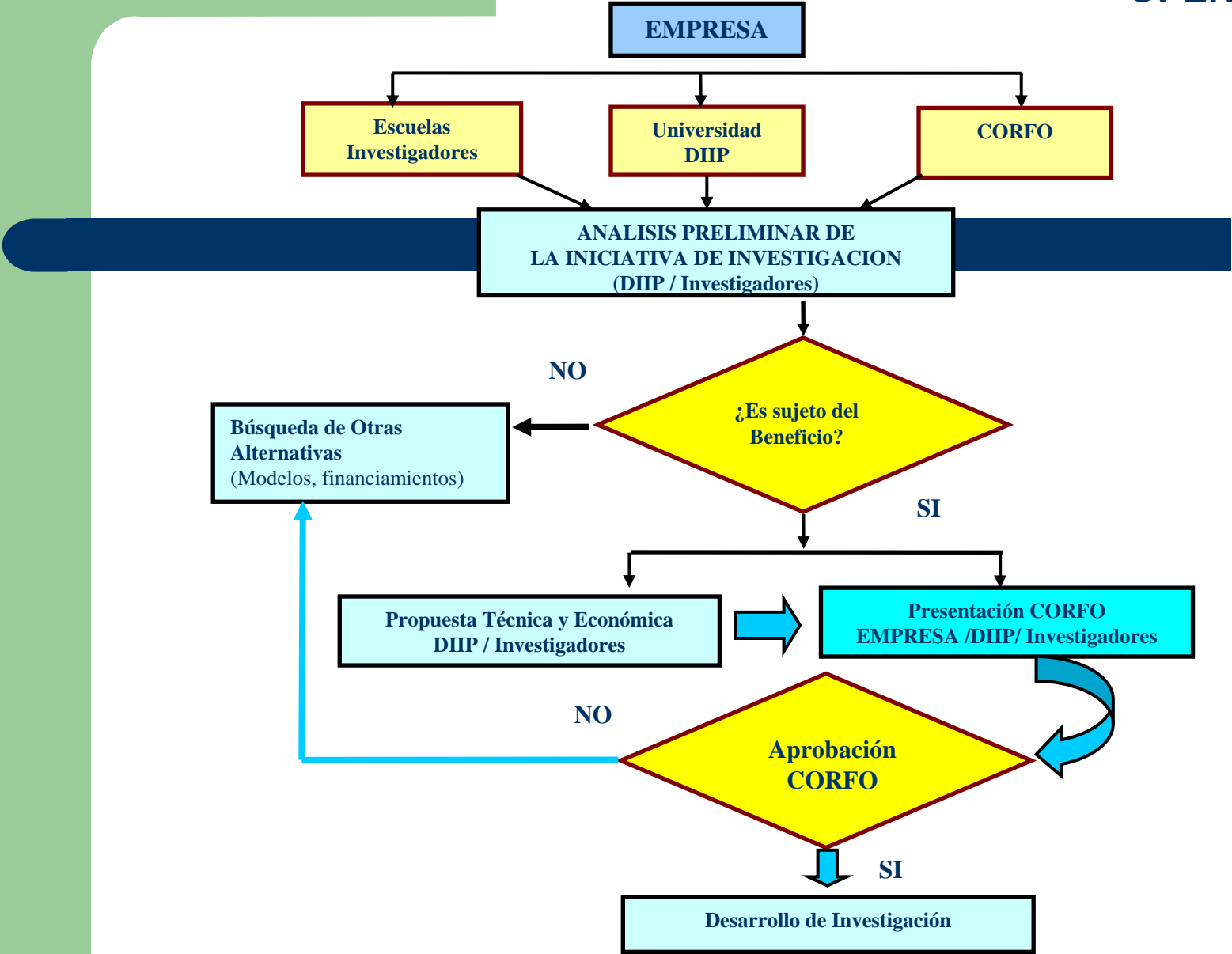
# Áreas Inscritas, inicialmente por la Universidad Mayor

- **Áreas correspondientes al campo de las ciencias médicas**
  - **Medicina básica** (anatomía, citología, fisiología, genética, farmacia, farmacología, toxicología, inmunología e inmunohematología, química clínica, microbiología clínica, patología)
  - **Medicina clínica** (anestesiología, pediatría, obstetricia y ginecología, medicina interna, cirugía, odontología, neurología, psiquiatría, radiología, terapéutica, otorrinolaringología, oftalmología)
  - **Ciencias de la salud** (salud pública, medicina social, higiene, enfermería, epidemiología)

# Áreas Inscritas, inicialmente por la Universidad Mayor

- **Áreas correspondientes al campo de las ciencias agrícolas**
  - **Agricultura, silvicultura, pesca y ciencias afines** (agronomía, zootecnia, pesca, silvicultura, horticultura, otras disciplinas afines)
  - **Medicina veterinaria**
- **Áreas correspondientes al campo de las ciencias sociales**
  - **Economía**
  - **Ciencias de la educación** (educación, formación y otras disciplinas afines)

**OPERATIVA**



# Contactos Universidad Mayor

- **Dirección de Investigación, Innovación y Proyectos**
  - **Veronica Gonzalez Barraza**, Directora de Investigación, mail [veronica.gonzalezbarraza@umayor.cl](mailto:veronica.gonzalezbarraza@umayor.cl)
  - **Víctor Hugo Espinosa A.**, Coordinador de proyectos, mail [victor.espinosa@umayor.cl](mailto:victor.espinosa@umayor.cl)

## **Secretaria:**

- **Paulina Labra**, [paulina.labra@umayor.cl](mailto:paulina.labra@umayor.cl), fono **3281066**