

# Incentivos fiscales

## Certificación de proyectos de I+D+i



GENERALITAT  
VALENCIANA

IMPIVA



# Evolución legal y reglamentaria

## Ley 43/95, de 27 de diciembre del Impuesto sobre Sociedades (RDLgvo 4/2004 de 5 de marzo. Texto refundido)

- Ley 23/2005, de 18 de noviembre, donde se recogen los conceptos de I+D+i y se reconocen los muestrarios textil y calzado como “i”
- Ley 35/2006 donde se anuncia la desaparición de las deducciones a partir de 2012, se introducen coeficientes reductores de la deducción y se anuncian las bonificaciones en pagos a la Seguridad social
- RD 278/2007 donde se regulan las bonificaciones del 40% en los pagos a la Seguridad Social para personal con dedicación exclusiva a I+D+i
- Ley 4/2008 donde se incorporan a la definición de “i” otros tipos de muestrario
- RD 3/2009 por el que se da continuidad a las deducciones fiscales más allá de 2011
- Ley 2/2011 de Economía Sostenible (LES) que establece la deducción por “i” en el 12%

## RD 1432/2003 de 21 de noviembre

- RD 2/2007 donde se conceden competencias para emisión de informes motivados al CDTI, IDEA y se regula la participación de la OEPM
- ITC/1469/2007 y ITC/3289/2007 donde se modifican los anexos del RD 1432/2003 para adecuarlos a las solicitudes al CDTI para los informes motivados y bonificaciones SS.

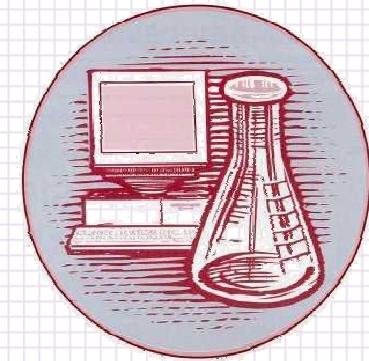
# Definiciones

## Investigación y Desarrollo

- **Investigación:** indagación original y planificada que persigue descubrir nuevos conocimientos y una superior comprensión en el ámbito científico o tecnológico
- **Desarrollo:** aplicación de los resultados de investigación o de cualquier otro conocimiento científico para:
  - fabricación de nuevos materiales o productos
  - diseño de nuevos procesos o sistemas de producción
  - mejora tecnológica sustancial de materiales, productos, procesos o sistemas preexistentes.

## Innovación tecnológica

- Actividad cuyo resultado sea un avance tecnológico en la obtención de nuevos productos o procesos de producción o mejoras sustanciales de los ya existentes



# Objetivo de la Certificación



**IMPIVA**

ENTITAT DE CERTIFICACIÓ

- Califica un proyecto como:
  - De I+D
  - De Innovación tecnológica

# IMPIVA – Entitat de Certificació

- Acreditación por la **Entidad Nacional de Acreditación – ENAC** como entidad de certificación de proyectos de I+D+i
- **Servicio** a las empresas:
  - Reconoce al solicitante que su **proyecto puede calificarse**, total o parcialmente, como de Investigación y Desarrollo (**I+D**) o como de Innovación Tecnológica (**i**)
  - Para ello toma en consideración
    - los objetivos a alcanzar,
    - las tecnologías implícitas en su ejecución,
    - las tareas a realizar y su coste
  - Facilita la posibilidad de acogerse a las **deducciones fiscales por inversiones en I+D+i**



# Alcance de la certificación

## Disciplinas tecnológicas

- 3303 Ingeniería y Tecnología Químicas
- 3305 Tecnología de la Construcción
- 3306 Ingeniería y Tecnología Eléctricas
- 3307 Tecnología Electrónica
- 3308 Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente
- 3309 Tecnología de los Alimentos
- 3310 Tecnología Industrial
- 3311 Tecnología de la Instrumentación
- 3312 Tecnología de Materiales
- 3313 Tecnología e Ingeniería Mecánicas
- 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones
- 3326 Tecnología Textil
- 1203 Ciencia de los Ordenadores
- 3304 Tecnología de los Ordenadores
- 3302 Tecnología Bioquímica
- 3322 Tecnología Energética

# IMPIVA – Tipos de Certificación

- **Proyectos de I+D+i (deducción fiscal):**

- De contenido Exante
- Muestrarios
- De contenido y primera ejecución
- De investigadores adscritos en exclusiva a actividades de I+D

- **Certificación de la actividad de I+D+i del personal investigador (bonificaciones Seguridad Social)**



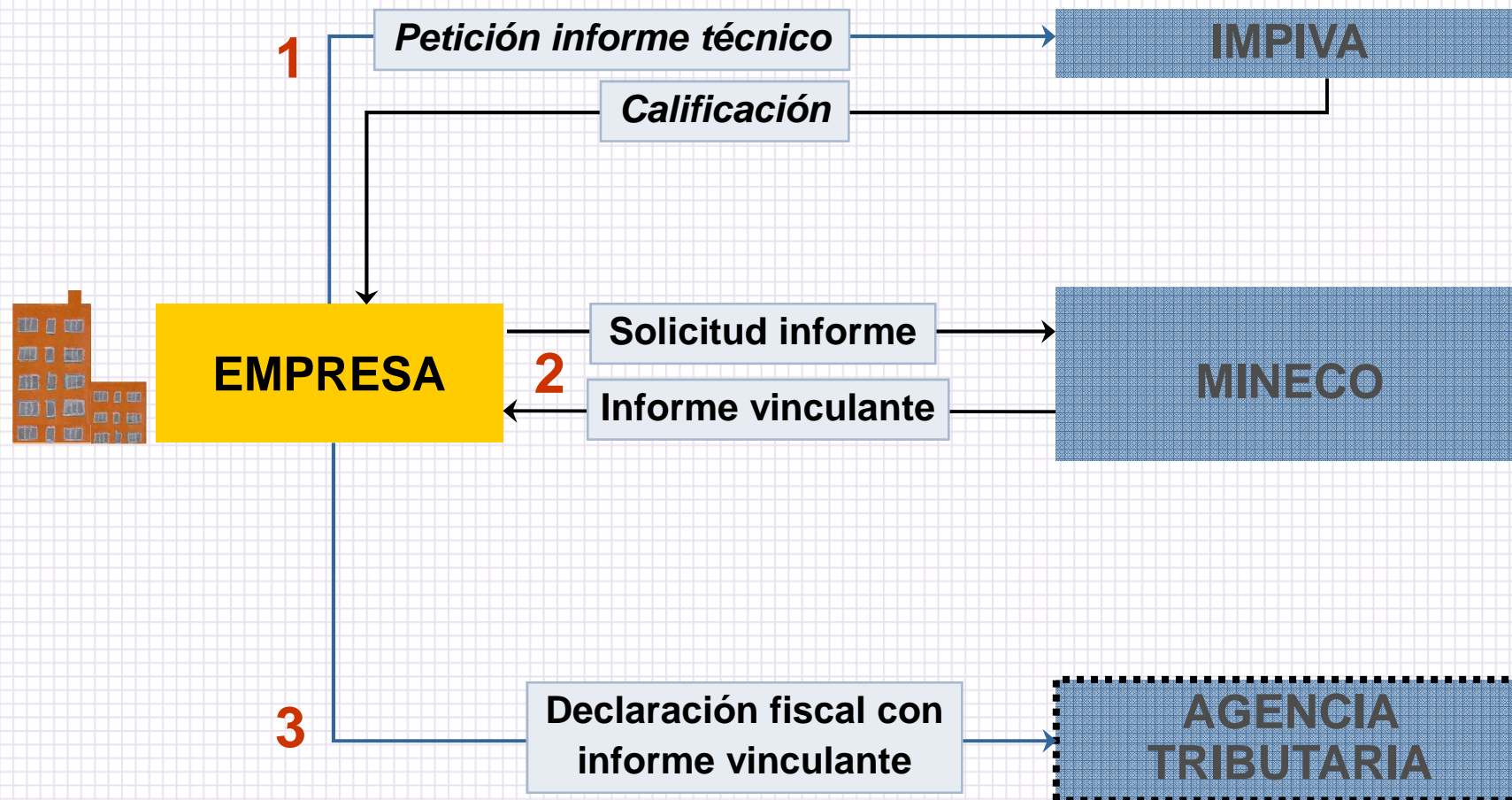


# Incentivos Fiscales a la I + D

- **Deducciones de la cuota íntegra** del Impuesto de Sociedades por realización de actividades de I+D+i
  - Proyectos de I+D: variable entre el 25% y el 42% del coste del proyecto, más un 17% adicional para personal en exclusiva.
  - Proyectos de innovación tecnológica: 12% del coste del proyecto
  - Muestrarios: 12 % del coste de las fases de diseño y prototipo
- **Bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social**
  - 40% de la cuota por contingencias comunes respecto del personal investigador en exclusiva

# IMPIVA – Entitat de Certificació.

## Proceso de obtención del informe motivado



# Entidades Acreditadas por ENAC (junio 2012)

**IMPIVA (Valencia)**

AENOR (Madrid)

AIDIT (Barcelona)

EQUA Certificados I+D+i (Madrid)

Cámara Oficial de Comercio e Industria de Madrid (Madrid)

Global Certification (Bilbao)

Agencia de Certificación en Innovación Española (Madrid)

Certimar (Madrid)

Tüv Rheinland Ibérica (Barcelona)