

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 44/C-PR077**

Entidad: INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL

Dirección: Ciutat Administrativa 9 d'Octubre -Torre 2 C/. Castan Tobeñas , 77 (acceso por C/. Nou d'Octubre) 46018 Valencia

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17065:2012

Título: Certificación de I+D+i

Proyectos de I+D+i

| OBJETIVO DE LA CERTIFICACIÓN | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Certificación del contenido "ex-ante" • Certificación del contenido y primera ejecución • Certificación de investigadores adscritos en exclusiva a actividades de investigación y desarrollo (I+D) | |
| DISCIPLINAS TECNOLÓGICAS (1) | DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA |
| 1203 Ciencia de los Ordenadores 2201 Acústica 2302 Bioquímica 2414 Microbiología 2415 Biología molecular 3206 Ciencias de la nutrición 3209 Farmacología 3302 Tecnología Bioquímica 3303 Ingeniería y Tecnología Químicas 3304 Tecnología de los Ordenadores 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 3314 Tecnología médica 3317 Tecnología de vehículos de motor 3322 Tecnología Energética 3325 Tecnología de las Telecomunicaciones 3326 Tecnología Textil | <ul style="list-style-type: none"> • Ley 27/2014, de 27 de noviembre, del Impuesto sobre Sociedades • Texto Refundido de la Ley del Impuesto sobre Sociedades, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2004, de 5 de marzo y sus modificaciones posteriores • Real Decreto 1432/2003, de 21 de noviembre, por el que se regula la emisión por el Ministerio de Ciencia y Tecnología de informes motivados relativos al cumplimiento de requisitos científicos y tecnológicos, a efectos de la aplicación e interpretación de deducciones fiscales por actividades de investigación y desarrollo e innovación tecnológica • PG04, "Certificación de proyectos de I+D+i" |

(1) • Según los 4 dígitos del código UNESCO

Actividad de I+D+i del personal investigador

| OBJETIVO DE LA CERTIFICACIÓN |
|---|
| Certificación de la actividad de I+D+i del personal investigador |
| DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA |
| <ul style="list-style-type: none">• Ley 17/2012, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para el año 2013 y Real Decreto 475/2014, de 13 de junio, sobre bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social del personal investigador.• PG08, "Certificación de la actividad de I+D+i del personal investigador". |

Certificación Joven Empresa Innovadora y Pequeña o Microempresa Innovadora

| OBJETIVO DE LA CERTIFICACIÓN |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Certificación Joven Empresa Innovadora• Certificación Pequeña o Microempresa Innovadora |
| DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA |
| <ul style="list-style-type: none">• Ley 17/2012, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para el año 2013 y Real Decreto 475/2014, de 13 de junio, sobre bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social del personal investigador, Artículo 6.2.c) apartado 1º, y especificación EA0043 (Joven Empresa Innovadora).• Ley 17/2012, de 27 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para el año 2013 y Real Decreto 475/2014, de 13 de junio, sobre bonificaciones en la cotización a la Seguridad Social del personal investigador, Artículo 6.2.c) apartado 2º, y especificación EA0047 (Pequeña o Microempresa Innovadora).• PG10 Procedimiento de certificación de Joven Empresa Innovadora y Pyme Innovadora. |