

**RECONOCIMIENTO DE LA FORMACIÓN EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS  
LABORALES IMPARTIDA EN EL ÁMBITO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL EN EL SISTEMA  
EDUCATIVO Y DE LOS CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD, A EFECTOS DE LO DISPUESTO EN  
EL CONVENIO GENERAL DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN**

El Convenio General del Sector de la Construcción ha regulado, para las empresas enmarcadas en su ámbito de aplicación, la formación en materia de prevención de riesgos laborales (PRL), tanto de primer ciclo como de segundo ciclo por puesto de trabajo u oficio, así como una formación denominada de nivel básico de prevención en construcción (NBPC).

Asimismo, en los nuevos certificados de profesionalidad de la familia de Edificación y Obra Civil se explicita que la superación con evaluación positiva de la formación establecida en cada uno de ellos, garantiza el nivel de conocimientos necesarios para la obtención de la Tarjeta Profesional de la Construcción. Igualmente, las nuevas cualificaciones de nivel 2 comprenden la unidad de competencia *UC1360\_2 Controlar a nivel básico riesgos en construcción*, que forma parte de los nuevos certificados de profesionalidad del citado nivel.

De forma análoga, los nuevos títulos de formación profesional de grado medio y superior de la familia de Edificación y Obra Civil cubren, entre todos los módulos asociados a las unidades de competencia y de forma integrada, la formación específica en materia de prevención de riesgos laborales para la obtención de la Tarjeta Profesional de la Construcción. Dicha formación capacita, además, en el caso de los títulos de grado medio y algunos de grado superior, para desempeñar las funciones de nivel básico de prevención en construcción.

Por otra parte, tanto la Formación Profesional Básica, como los antiguos Programas de Cualificación Profesional Inicial enmarcados dentro de la familia de Edificación y Obra Civil, incorporan, bien sea explícitamente o bien sea de forma integrada, su correspondiente formación preventiva conforme a lo indicado en el Convenio General del Sector de la Construcción.

En lo referente a los certificados de profesionalidad y títulos de formación profesional del resto de familias profesionales afines al sector de la construcción, también se precisa reconocer la formación en materia de prevención de riesgos laborales, conforme a lo estipulado en el referido convenio.

A la vista de lo anteriormente expuesto, se propone el reconocimiento de la formación en materia de seguridad y salud laboral a los efectos de la obtención de la Tarjeta Profesional de la Construcción según se recoge, con carácter general, en la tabla 1, y se detalla de forma concreta, para los siguientes casos:

- Títulos de formación profesional del sistema educativo correspondientes a la familia profesional de Edificación y Obra Civil (antiguos y actuales): tablas 2 y 3.
- Certificados de profesionalidad actuales (edificación y obra civil, y otras familias): tablas 4 y 5.
- Títulos de formación profesional del sistema educativo correspondientes a otras familias profesionales afines al sector de construcción (antiguos y actuales): tablas 6 y 7.
- Certificados de profesionalidad antiguos y especialidades formativas del Servicio Público de Empleo: tabla 8.

**TABLA 1: CUADRO RESUMEN DE RECONOCIMIENTO**

Familia profesional	Títulos/Certificados	Formación en materia de PRL reconocida	
<b>FAMILIA DE EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nuevos títulos de FP de grado medio y superior.</li> <li>▪ Nuevos CP nivel II.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ NBPC.</li> <li>▫ PRL de 2º ciclo correspondiente.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nuevos CP nivel III.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ NBPC, aquellos que contemplen la UC correspondiente.</li> <li>▫ PRL de 2º ciclo correspondiente.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Formación profesional básica.</li> <li>▪ PCPI.</li> <li>▪ Nuevos CP de nivel I.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ PRL de 2º ciclo correspondiente.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Títulos de FP antiguos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ NBPRL a estudiar en cada caso.</li> <li>▫ PRL de 2º ciclo correspondiente.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ CP antiguos.</li> <li>▪ Especialidades INEM.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ No hay reconocimiento automático.</li> <li>▫ A estudiar en cada caso.</li> <li>▫ Posibilidad de firmar acuerdo con CC.AA.</li> </ul>	
<b>OTRAS FAMILIAS</b>	<b>AFINES A CONSTRUCCIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nuevos títulos de FP.</li> <li>▪ Nuevos CP.</li> <li>▪ PCPI.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ PRL de 2º ciclo correspondiente, si procede.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Títulos de FP antiguos.</li> <li>▪ CP antiguos.</li> <li>▪ Especialidades INEM.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ No hay reconocimiento automático.</li> <li>▫ A estudiar en cada caso.</li> <li>▫ Posibilidad de firmar acuerdo con CC.AA.</li> </ul>
	<b>OTRAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Títulos FP.</li> <li>▪ CP.</li> <li>▪ Especialidades INEM.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ No se contemplan reconocimientos.</li> </ul>

**TABLA 2: RECONOCIMIENTOS PARA LOS ANTIGUOS TÍTULOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL (LOGSE Y ANTERIORES) EN EL SISTEMA EDUCATIVO CORRESPONDIENTES A LA FAMILIA PROFESIONAL DE EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL**

Nivel	Título	2º Ciclo	NBPC
Grado medio	Técnico en Acabados de Construcción	<input type="checkbox"/> Pintura. <input type="checkbox"/> Solados y alicatados. <input type="checkbox"/> Revestimiento de yeso.	Sí
Grado medio	Técnico en Obras de albañilería	<input type="checkbox"/> Albañilería. <input type="checkbox"/> Materiales de cubrición. <input type="checkbox"/> Aislamiento e impermeabilización. <input type="checkbox"/> Revestimiento de yeso. <input type="checkbox"/> Redes de abastecimiento y pocería.	Sí
Grado medio	Técnico en Obras de hormigón	<input type="checkbox"/> Encofrado. <input type="checkbox"/> Ferrallado. <input type="checkbox"/> Prefabricados de hormigón en obra. <input type="checkbox"/> Redes de abastecimiento y pocería.	Sí
FP Primer grado	Hormigón	<input type="checkbox"/> Encofrado. <input type="checkbox"/> Ferrallado. <input type="checkbox"/> Prefabricados de hormigón en obra.	---
Grado medio	Técnico en Operación y mantenimiento de maquinaria de construcción	<input type="checkbox"/> Maquinaria de movimiento de tierras. <input type="checkbox"/> Aparatos elevadores. <input type="checkbox"/> Demolición y rehabilitación. <input type="checkbox"/> Cimentaciones especiales, sondeos y perforaciones. <input type="checkbox"/> Estabilización de explanadas y extendido de firmes.	Sí
Grado superior	Técnico Superior en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción	<input type="checkbox"/> Responsable de obra y técnicos de ejecución.	---
FP Segundo grado	Delineación, especialidad Edificios y Obras	<input type="checkbox"/> Responsable de obra y técnicos de ejecución.	---
Grado superior	Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos Urbanísticos y Operaciones Topográficas	<input type="checkbox"/> Responsable de obra y técnicos de ejecución.	---
Grado superior	Técnico Superior en Realización y Planes de Obra	<input type="checkbox"/> Responsable de obra y técnicos de ejecución.	Sí
Técnico especialista	Fontanería (Construcción y obras)	<input type="checkbox"/> Fontanería y climatización.	---

Técnico especialista	Construcción de Edificios (Maestro de Obras), (Construcción y obras)	▫ Responsable de obra y técnicos de ejecución.	---
Técnico auxiliar	Pintura Decorativa (Construcción y Obras).	▫ Pintura.	---

**TABLA 3: RECONOCIMIENTOS PARA LOS NUEVOS TÍTULOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL (LOE) EN EL SISTEMA EDUCATIVO CORRESPONDIENTES A LA FAMILIA PROFESIONAL DE EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL**

<b>Nivel</b>	<b>Título</b>	<b>2º Ciclo</b>	<b>NBPC</b>
FP Básica	Profesional Básico en Reforma y mantenimiento de edificios	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Albañilería.</li> <li>▫ Revestimiento de yeso.</li> <li>▫ Pintura.</li> <li>▫ Materiales de cubrición.</li> </ul>	---
Grado medio	Técnico en Construcción	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Albañilería.</li> <li>▫ Redes de abastecimiento, saneamiento y pocería.</li> <li>▫ Solados y alicatados.</li> <li>▫ Materiales de cubrición.</li> <li>▫ Aislamiento e impermeabilización.</li> </ul>	Sí
Grado medio	Técnico en Obras de interior, decoración y rehabilitación	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Revestimiento de yeso.</li> <li>▫ Pintura.</li> <li>▫ Solados y alicatados.</li> </ul>	Sí
Grado superior	Técnico Superior en Proyectos de edificación	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Administrativos.</li> <li>▫ Responsables de obra y técnicos de ejecución.</li> </ul>	Sí
Grado superior	Técnico Superior en Proyectos de obra civil	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Administrativos.</li> <li>▫ Responsables de obra y técnicos de ejecución.</li> </ul>	Sí
Grado superior	Técnico Superior en Organización y Control de Obras de Construcción	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Mandos intermedios.</li> <li>▫ Administrativos.</li> </ul>	Sí

**TABLA 4: RECONOCIMIENTOS PARA LOS CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD PARA LA FAMILIA PROFESIONAL DE EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL**

Nivel	Código	Certificado de profesionalidad	2º Ciclo	NBPC
1	EOCH0108	Operaciones de hormigón.	<input type="checkbox"/> Encofrado. <input type="checkbox"/> Ferrallado.	---
1	EOCB0208	Operaciones auxiliares de albañilería de fábricas y cubiertas.	<input type="checkbox"/> Albañilería. <input type="checkbox"/> Materiales de cubrición.	---
1	EOCB0109	Operaciones auxiliares de revestimientos continuos en construcción.	<input type="checkbox"/> Revestimiento de yeso. <input type="checkbox"/> Pintura.	---
1	EOCB0209	Operaciones auxiliares de acabados rígidos y urbanización.	<input type="checkbox"/> Albañilería. <input type="checkbox"/> Solados y alicatados.	---
1	EOCJ0311	Operaciones básicas de revestimientos ligeros y técnicos en construcción.	<input type="checkbox"/> Revestimiento yeso.	---
2	EOCB0108	Fábricas de albañilería.	<input type="checkbox"/> Albañilería.	Sí
2	EOCE0111	Armaduras pasivas para hormigón.	<input type="checkbox"/> Ferrallado.	Sí
2	EOCB0111	Cubiertas inclinadas.	<input type="checkbox"/> Materiales de cubrición. <input type="checkbox"/> Albañilería <input type="checkbox"/> Aislamiento e impermeabilización.	Sí
2	EOCE0211	Encofrados.	<input type="checkbox"/> Encofrado.	Sí
2	EOCJ0111	Impermeabilización mediante membranas formadas con láminas.	<input type="checkbox"/> Aislamiento e impermeabilización.	Sí
2	EOCJ0110	Instalación de placa de yeso laminado y falsos techos.	<input type="checkbox"/> Montador de escayola, placas de yeso y asimilados.	Sí
2	EOCJ0211	Instalación de sistemas técnicos de pavimentos, empanelados y mamparas.	---	Sí
2	EOCJ0109	Montaje de andamios tubulares.	<input type="checkbox"/> Montaje de estructuras tubulares.	Sí
2	EOCB0211	Pavimentos y albañilería de urbanización.	<input type="checkbox"/> Albañilería. <input type="checkbox"/> Redes de abastecimiento, saneamiento y pocería. <input type="checkbox"/> Solados y alicatados.	Sí
2	EOCB0110	Pintura decorativa en construcción.	<input type="checkbox"/> Pintura.	Sí
2	EOCB0311	Pintura industrial en construcción.	<input type="checkbox"/> Pintura.	Sí
2	EOCB0210	Revestimientos con pastas y morteros en construcción.	<input type="checkbox"/> Revestimiento yeso.	Sí
2	EOCB0310	Revestimientos con piezas rígidas por adherencia en construcción.	<input type="checkbox"/> Solados y alicatados <input type="checkbox"/> Revestimiento yeso.	Sí
3	EOCO0108	Representación de proyectos de edificación.	<input type="checkbox"/> Administrativos.	---
3	EOCO0208	Representación de proyectos de obra civil	<input type="checkbox"/> Administrativos.	---

3	EOCO0109	Control de proyectos y obras de construcción.	▫ Administrativos.	---
3	EOCE0109	Levantamientos y replanteos.	▫ Responsables de obra y técnicos de ejecución.	---
3	EOCO0212	Control de ejecución de obras civiles.	▫ Mandos intermedios.	Sí
3	EOCO0112	Control de ejecución de obras de edificación.	▫ Mandos intermedios.	Sí

**TABLA 5: RECONOCIMIENTOS PARA LOS CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD DE OTRAS FAMILIAS PROFESIONALES**

Nivel	Código	Certificado de profesionalidad	2º Ciclo	NBPC
<b>FAMILIA ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN</b>				
3	ADGD0208	Gestión integrada de recursos humanos.	▫ Administrativos.	---
3	ADGD0210	Creación y gestión de microempresas.	▫ Administrativos.	---
<b>FAMILIA ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b>				
2	ELEE0109	Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión.	▫ Electricidad AT y BT.	---
3	ELEE0110	Desarrollo de proyectos de instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales.	▫ Electricidad AT y BT.	---
3	ELEE0210	Desarrollo de proyectos de redes eléctricas de baja y alta tensión.	▫ Electricidad AT y BT.	---
3	ELEE0310	Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas en el entorno de edificios.	▫ Electricidad AT y BT.	---
3	ELEE0510	Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de redes eléctricas subterráneas de alta tensión de 2ª y 3ª categoría y centros de transformación de interior.	▫ Electricidad AT y BT.	---
3	ELEE0610	Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	▫ Electricidad AT y BT.	---
2	ELEM0111	Montaje y mantenimiento de sistemas domóticos e inmóticos.	▫ Electricidad AT y BT.	---
3	ELEM0211	Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de sistemas domóticos e inmóticos	▫ Electricidad AT y BT.	---
2	ELEM0311	Montaje y mantenimiento de sistemas de automatización industrial	▫ Electricidad AT y BT.	---
1	ELEQ0111	Operaciones auxiliares de montaje y mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos.	▫ Electricidad AT y BT.	---
1	ELES0208	Operaciones auxiliares de montaje de instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones en edificios.	▫ Electricidad AT y BT	---
1	ELES0209	Montaje y mantenimiento de sistemas de telefonía e infraestructuras de redes locales de datos.	▫ Electricidad AT y BT	---
3	ELES0210	Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de las infraestructuras de telecomunicaciones y de redes de voz y datos en el entorno de edificios	▫ Electricidad AT y BT	---



<b>FAMILIA ENERGÍA Y AGUA</b>				
3	ENAA0109	Organización y control del montaje y mantenimiento de redes e instalaciones de agua y saneamiento.	▫ Fontanería y climatización.	---
1	ENAE0111	Operaciones básicas en el montaje y mantenimiento de instalaciones de energías renovables	▫ Electricidad AT y BT	---
2	ENAT0108	Montaje y mantenimiento de redes de agua.	▫ Fontanería y climatización	---
<b>FAMILIA FABRICACIÓN MECÁNICA</b>				
2	FMEC0110	Soldadura con electrodo revestido y TIG.	▫ Soldadura.	---
2	FMEC0210	Soldadura oxigás y soldadura MIG/MAG.	▫ Soldadura.	---
<b>FAMILIA INDUSTRIAS EXTRACTIVAS</b>				
2	IEXD0108	Elaboración de piedra natural.	▫ Taller de materiales: piedras industriales, tratamiento o transformación de materiales, canteros y similares.	---
3	IEXD0109	Diseño y coordinación de procesos en piedra natural.	▫ Ejecución de túneles y sostenimiento de excavaciones subterráneas y de los taludes.	---
2	IEXD0208	Extracción de la piedra natural	▫ Taller de materiales: piedras industriales, tratamiento o transformación de materiales, canteros y similares.	---
2	IEXD0209	Obras de artesanía y restauración en piedra natural.	▫ Cantería.	---
3	IEXD0309	Desarrollo y supervisión de obras de restauración en piedra natural.	▫ Ejecución de túneles y sostenimiento de excavaciones subterráneas y de los taludes.	---
2	IEXD0409	Colocación de piedra natural.	▫ Taller de materiales: piedras industriales, tratamiento o transformación de materiales, canteros y similares.	Sí
1	IEXM0109	Operaciones auxiliares en excavaciones subterráneas y al cielo abierto.	▫ Taller de materiales: piedras industriales, tratamiento o transformación de materiales, canteros y similares.	Sí

<b>FAMILIA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO</b>				
1	IMAI0108	Operaciones de fontanería y calefacción-climatización doméstica.	▫ Fontanería y climatización.	---
2	IMAI0110	Instalación y mantenimiento de sistemas de aislamiento térmico, acústico y protección pasiva contra el fuego.	▫ Aislamiento e impermeabilización.	---
3	IMAI0210	Gestión y supervisión del montaje y el mantenimiento de sistemas de aislamiento térmico, acústico y contra el fuego.	▫ Aislamiento e impermeabilización.	---
3	IMAR0209	Desarrollo de proyectos de instalaciones frigoríficas.	▫ Administrativos.	---
<b>FAMILIA TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b>				
2	TMVG0210	Mantenimiento de sistemas de rodaje y transmisión de maquinaria agrícola, de industrias extractivas y de edificación y obra civil, sus equipos y aperos	▫ Mantenimiento de maquinaria y vehículos	---
2	TMVG0310	Mantenimiento del motor y de los sistemas eléctricos, de seguridad y confortabilidad de maquinaria agrícola, de industrias extractivas y de edificación y obra civil	▫ Mantenimiento de maquinaria y vehículos	---

**TABLA 6: RECONOCIMIENTOS PARA LOS TÍTULOS ANTIGUOS (LOGSE Y ANTERIORES) DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN EL SISTEMA EDUCATIVO CORRESPONDIENTES A OTRAS FAMILIAS PROFESIONALES**

Nivel	Título	2º Ciclo	NBPC
<b>FAMILIA MANTENIMIENTO Y SERVICIOS A LA PRODUCCIÓN</b>			
Grado superior	Técnico Superior en Montaje y Mantenimiento de Instalaciones de Edificio y Proceso.	▫ Fontanería y climatización.	---
Grado medio	Técnico en Montaje y Mantenimiento de Instalaciones de Frío, Climatización y Producción de Calor	▫ Electricidad AT y BT.	---
<b>FAMILIA ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b>			
Grado superior	Técnico Superior en Sistemas de telecomunicación e informáticos	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado superior	Técnico Superior en Instalaciones Electrotécnicas	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado medio	Técnico en Equipos e Instalaciones Electrotécnicas	▫ Electricidad AT y BT.	---
Técnico especialista	Técnico Especialista en Instalaciones y líneas eléctricas (Electricidad y electrónica)	▫ Electricidad AT y BT.	---
Técnico auxiliar	Técnico auxiliar en Instalador-mantenedor eléctrico (Electricidad y electrónica)	▫ Electricidad AT y BT.	---
Técnico auxiliar	Técnico auxiliar en Electricidad (Electricidad y electrónica)	▫ Electricidad AT y BT.	---
Maestría industrial	Maestro industrial especialidad de Electricidad y Electrónica	▫ Electricidad AT y BT.	---

**TABLA 7: RECONOCIMIENTOS PARA LOS NUEVOS TÍTULOS (LOE) DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN EL SISTEMA EDUCATIVO CORRESPONDIENTES A OTRAS FAMILIAS PROFESIONALES**

Nivel	Título	2º Ciclo	NBPC
<b>FAMILIA ENERGÍA Y AGUA</b>			
Grado superior	Técnico Superior en Energías Renovables	▫ Electricidad AT y BT	---
Grado superior	Técnico Superior en Eficiencia energética y energía solar térmica	▫ Administrativos.	---
<b>FAMILIA ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b>			
Grado superior	Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado superior	Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado medio	Técnico en Instalaciones de Telecomunicaciones	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado medio	Técnico en Mantenimiento electromecánico	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado medio	Técnico en Instalaciones eléctricas y automáticas	▫ Electricidad AT y BT.	---
FP Básica	Profesional Básico en Fabricación de elementos mecánicos	▫ Electricidad AT y BT.	---
FP Básica	Profesional Básico en Instalaciones electrotécnicas y mecánicas	▫ Electricidad AT y BT.	---
FP Básica	Profesional Básico en Electricidad y electrónica	▫ Electricidad AT y BT.	---
<b>FAMILIA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO</b>			
Grado superior	Técnico Superior en Desarrollo de proyectos de instalaciones térmicas y de fluidos	▫ Administrativos.	---
Grado superior	Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos	▫ Electricidad AT y BT. ▫ Fontanería y climatización.	---
Grado medio	Técnico en Instalaciones de producción de calor	▫ Electricidad AT y BT.	---
Grado medio	Técnico en Instalaciones frigoríficas y de climatización	▫ Electricidad AT y BT.	---
FP Básica	Profesional Básico en Mantenimiento de viviendas	▫ Fontanería y climatización. ▫ Electricidad AT y BT.	---
FP Básica	Profesional Básico en Fabricación y montaje	▫ Fontanería y climatización.	---
<b>FAMILIA MADERA, MUEBLE Y CORCHO</b>			
Grado medio	Técnico en Instalación y amueblamiento	No procede: Convenio de madera	---

<b>FAMILIA INDUSTRIAS EXTRACTIVAS</b>			
Grado medio	Técnico en Excavaciones y sondeos	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Maquinaria de movimiento de tierras.</li> <li>▫ Cimentaciones especiales, sondeos y perforaciones.</li> <li>▫ Túneles y sostenimiento de las excavaciones subterráneas y de los taludes.</li> </ul>	Sí

**TABLA 8: RECONOCIMIENTOS PARA LOS ANTIGUOS CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD Y LAS ESPECIALIDADES DEL SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO**

<b>Código</b>	<b>Certificado de profesionalidad</b>	<b>2º Ciclo</b>	<b>NBPC</b>
<b>FAMILIA EDIFICACIÓN Y MANTENIMIENTO</b>			
EOCA10	Pintor	▫ Pintura.	---
EOCA70	Solador-alicatador	▫ Solados y alicatados.	---
EOCE20	Ferrallista	▫ Ferrallado.	---
EOCI10	Fontanero	▫ Fontanería y climatización.	---
EOCL10	Albañil	▫ Albañilería.	---
EOCT80 (EOTA80)	Encargado de obra civil	▫ Responsable de obra y técnicos de ejecución.	---
EOCX02	Mantenedor reparador de edificios	▫ Albañilería. ▫ Electricidad AT y BT. ▫ Fontanería y climatización.	---
<b>FAMILIA MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN</b>			
ELEC10	Electricista de edificios	▫ Electricidad AT y BT.	---
ELER10	Electricista de mantenimiento	▫ Electricidad AT y BT.	---
<b>FAMILIA INDUSTRIAS DE FABRICACIÓN DE EQUIPOS ELECTROMECANICOS.</b>			
ELEA10	Electricista industrial	▫ Electricidad AT y BT.	---

- Prevencionista de riesgos laborales (Certificado de profesionalidad antiguo de Nivel 2, 320 horas): Nivel Intermedio de PRL y a partir de ahí todas sus convalidaciones.