

**EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL**

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGD049PO           | CONTROL DE MÉTODOS Y TIEMPOS EN LOS SISTEMAS PRODUCTIVOS            | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGD050PO           | CONTROL DE QUEJAS Y RECLAMACIONES                                   | 20             | 20          | 20           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGD051PO           | FUNDAMENTOS DEL CONTROL Y MEJORA DE LA CALIDAD                      | 40             | 40          | 40           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGD056PO           | CREACIÓN DE EMPRESAS ON-LINE  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGD355PO           | ESTRATEGIA Y NUEVOS MODELOS DE NEGOCIO EN LA ERA DIGITAL            | 10             | 10          | 10           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGD356PO           | ECONOMÍA CONCERTADA, INDUSTRIA 4.0 Y EMPLEABILIDAD                  | 10             | 10          | 10           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ADG     | ADGG057PO           | OFIMÁTICA: APLICACIONES INFORMÁTICAS DE GESTIÓN                     | 50             | 50          | 50           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | COM     | COML001PO           | CONDUCCIÓN DE CARRETILLAS ELEVADORAS                                | 30             | 20          | 10           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | COM     | COML002PO           | TRAZABILIDAD Y CODIFICACIÓN   | 50             | 50          | 50           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | COM     | COML008PO           | GESTIÓN BÁSICA DEL ALMACÉN  | 20             | 20          | 20           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | COM     | COML029PO           | OPERACIONES CON PLATAFORMA ELEVADORA                                | 25             | 25          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | COM     | COML030PO           | OPERACIONES CON PUENTE GRÚA   | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE001PO           | OPERACIONES DE DESCARGO EN PLANTA INTERNA Y EXTERNA EN BAJA TENSIÓN | 50             | 50          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE003PO           | FUNDAMENTOS BÁSICOS DE ELECTRICIDAD                                 | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE004PO           | ELECTRICIDAD PARA CIRCUITOS DE CORRIENTE CONTINUA Y ALTERNA.        | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE005PO           | ELECTRICIDAD BÁSICA PARA PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN DE EDIFICIOS  | 60             | 0           | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE006PO           | ELEMENTOS ELÉCTRICOS EN LAS MÁQUINAS                                | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE007PO           | INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE B.T EN EDIFICACIÓN.                     | 90             | 20          | 70           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE016PO           | DOMÓTICA Y HOGAR DIGITAL: TECNOLOGÍAS Y MODELOS DE NEGOCIO          | 100            | 100         | 100          | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE017PO           | DOMOTICA Y MONITORIZACION DEL CONSUMO EN EDIFICIOS                  | 60             | 60          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEE018PO           | AUTÓMATAS PROGRAMABLES  | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEM001PO           | ROBÓTICA COLABORATIVA AVANZADA                                      | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEM002PO           | ROBÓTICA COLABORATIVA   | 21             | 21          | 21           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEQ001PO           | DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELÉCTRICOS                                 | 60             | 40          | 20           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELEQ002PO           | DISEÑO Y MONTAJE DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS                          | 60             | 20          | 40           | SUPERIOR                | SI          |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad  | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|--|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | ELE     | ELES001PO           | PROTOCOLO KNX PARA DOMÓTICA  | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC001PO           | EFICIENCIA ENERGÉTICA  | 70             | 70          | 70           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC010PO           | PARÁMETROS ECONÓMICOS RENTABLES EN EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS                            | 20             | 20          | 20           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC011PO           | PERFECCIONAMIENTO EN EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS  | 30             | 30          | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC013PO           | DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO EN EDIFICACIÓN  | 60             | 60          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC017PO           | DESARROLLO SOSTENIBLE DE PROYECTOS   | 42             | 0           | 42           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC018PO           | CERTIFICACIÓN MEDIOAMBIENTAL DE EDIFICIOS  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAC019PO           | HERRAMIENTA DE OPTIMIZACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS (ENERGY EXPERT)                    | 20             | 20          | 20           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAE005PO           | ENERGÍA SOLAR  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAE006PO           | ENERGIA SOLAR TERMICA I  | 40             | 40          | 40           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAE007PO           | ENERGIA SOLAR TERMICA II   | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAE008PO           | ENERGÍA SOLAR TÉRMICA Y TERMOELÉCTRICA   | 100            | 100         | 100          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAE019PO           | ENERGÍAS RENOVABLES Y USOS INDUSTRIALES  | 45             | 45          | 45           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | ENA     | ENAE020PO           | SISTEMAS DE ENERGIA RENOVABLE EN EDIFICIOS   | 60             | 20          | 40           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB001PO           | APLICACIÓN DE VINILO EN LA CONSTRUCCIÓN  | 14             | 14          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB002PO           | INSTALACIÓN DE PREFABR. LIGEROS PARA LA MEJORA DE PRESTACIONES TÉRMICAS Y ACÚSTICAS DE EDIFICIOS | 225            | 45          | 180          | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB003PO           | INSTALACIÓN DE SUELOS FLOTANTES CON ALTAS PRESTACIONES ACÚSTICAS                                 | 225            | 45          | 180          | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB004PO           | INTERIORISMO   | 75             | 75          | 75           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB005PO           | PROYECTO DE ESPACIOS COMERCIALES   | 210            | 0           | 210          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB006PO           | REHABILITACION, MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DE FACHADAS   | 60             | 30          | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB007PO           | FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS  | 270            | 270         | 270          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB008PO           | AUTODESK ARCHITECTURAL DESKTOP - BIM   | 50             | 0           | 50           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB010PO           | NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN EN CONSTRUCCIÓN   | 60             | 60          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB011PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA   | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB012PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ELECTRICIDAD (PARTE ESPECÍFICA)   | 6              | 6           | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB013PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ELECTRICIDAD  | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB014PO           | PRL PARA TRABAJOS DE REVESTIMIENTOS DE YESO  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB015PO           | PRL PARA TRABAJOS DE REVESTIMIENTOS DE YESO (PARTE ESPECÍFICA)                                   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad  | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|--|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB016PO           | PRL PARA TRABAJOS DE FONTANERÍA  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB017PO           | PRL PARA TRABAJOS DE FONTANERÍA (PARTE ESPECÍFICA)   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB018PO           | PRL PARA TRABAJOS DE PINTURA   | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB019PO           | PRL PARA TRABAJOS DE PINTURA (PARTE ESPECÍFICA)  | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB020PO           | PRL PARA TRABAJOS DE SOLADOS - ALICATADOS  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB021PO           | PRL PARA TRABAJOS DE SOLADOS - ALICATADOS (PARTE ESPECÍFICA)                                     | 6              | 6           | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB022PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ESTABILIZACION DE EXPLANADAS Y EXTENDIDO DE FIRMES. PARTE ESPECIFICA        | 6              | 6           | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB023PO           | INSTALACION DE VENTANAS Y ACRISTALAMIENTOS.  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB024PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ESTABILIZACION DE EXPLANADAS Y EXTENDIDO DE FIRMES                          | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCB025PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA (PARTE ESPECÍFICA)  | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE001PO           | AUSCULTACIÓN DE ESTRUCTURAS  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE002PO           | GESTIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA DE LOS FIRMES DE CARRETERA   | 45             | 45          | 45           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE003PO           | CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Y ELEMENTOS ESTRUCTURALES CON CYPE  | 30             | 30          | 30           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE004PO           | CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN CON CYPECAD   | 80             | 80          | 80           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE005PO           | GEOTECNIA APLICADA A LA CIMENTACIÓN DE EDIFICIOS   | 50             | 5           | 45           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE006PO           | PRODUCCIÓN DE HORMIGÓN, NIVEL BÁSICO   | 80             | 10          | 70           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE007PO           | DOSIFICACIÓN EN LA ELABORACIÓN DEL HORMIGÓN  | 80             | 10          | 70           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE008PO           | ENSAYOS DE LABORATORIO DEL HORMIGÓN  | 100            | 20          | 80           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE009PO           | PATOLOGÍAS DEL HORMIGÓN Y SU REPARACIÓN  | 80             | 10          | 70           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE010PO           | VIBRACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL HORMIGÓN  | 80             | 10          | 70           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE011PO           | HORMIGONES AUTOCOMPACTANTES (HAC)  | 80             | 10          | 70           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE012PO           | MONTAJE DE ANDAMIOS APOYADOS   | 50             | 50          | 0            | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE013PO           | CERTIFICACIÓN DEL HORMIGÓN PREPARADO. ANEJO 19 EHE   | 80             | 80          | 80           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE014PO           | DIAGNÓSTICO E INTERVENCIÓN EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN Y MADERA EN LA REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS | 105            | 105         | 105          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE015PO           | REHABILITACION, MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DE ESTRUCTURAS                                      | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE017PO           | PRL PARA TRABAJOS DE FERRALLADO (PARTE ESPECÍFICA)   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE018PO           | PRL PARA TRABAJOS DE FERRALLADO  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE019PO           | PRL PARA TRABAJOS DE COLOCACION DE MATERIALES DE CUBRICION                                       | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad  | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|--|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE020PO           | PRL PARA TRABAJOS DE COLOCACION DE MATERIALES DE CUBRICION. PARTE ESPECIFICA                     | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE021PO           | CÁLCULO DE FORJADOS DISEÑADOS A PARTIR DE FICHAS   | 100            | 10          | 90           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCE022PO           | CÁLCULO DE FORJADOS UNIDIRECCIONALES SEGÚN EH-08   | 100            | 10          | 90           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCJ001PO           | PRL PARA OPERADORES DE APARATOS ELEVADORES   | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCJ002PO           | PRL PARA OPERADORES DE APARATOS ELEVADORES (PARTE ESPECÍFICA)                                    | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCJ005PO           | PRL PARA TRABAJOS DE MONTAJE DE ESTRUCTURAS TUBULARES  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCJ006PO           | PRL PARA TRABAJOS DE MONTAJE DE ESTRUCTURAS TUBULARES (PARTE ESPECÍFICA)                         | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCJ007PO           | PRL PARA TRABAJOS DE AISLAMIENTO E IMPERMEABILIZACION  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCJ008PO           | PRL PARA TRABAJOS DE AISLAMIENTO E IMPERMEABILIZACION. PARTE ESPECIFICA                          | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO001PO           | ACCESIBILIDAD EN EDIFICIOS EXISTENTES DE TIPOLOGÍA RESIDENCIAL DE VIVIENDA COLECTIVA             | 60             | 60          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO002PO           | ACCESIBILIDAD UNIVERSAL  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO003PO           | APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA BIM EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN                                      | 165            | 165         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO004PO           | PUESTA EN OBRA DE AISLAM., MORTEROS Y REHAB. FACHADAS CUBIERTAS SEGÚN NUEVOS REQUISITOS EN CONS. | 230            | 230         | 230          | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO005PO           | CONCESIONES, COLABORACIONES PÚBLICO-PRIVADAS Y GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS                       | 24             | 24          | 24           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO006PO           | FLOWMASTER PARA EL DISEÑO Y CÁLCULO DE REDES DE TUBERÍAS, CANALES Y DRENAJE                      | 105            | 105         | 105          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO007PO           | TECNOLOGÍA BIM EN EDIFICACIÓN  | 210            | 30          | 180          | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO008PO           | FUNDAMENTOS DE LA CARRETERA Y SU CONSERVACIÓN (COEX)   | 60             | 60          | 0            | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO010PO           | INTERPRETACIÓN DE PLANOS   | 70             | 70          | 70           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO011PO           | INTERPRETACIÓN DE PLANOS MECÁNICOS Y DE CALDERERIA   | 60             | 60          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO012PO           | INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN INTEGRAL DEL PROYECTO BIM  | 50             | 0           | 50           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO013PO           | INTRODUCCION AL URBANISMO Y LICENCIAS URBANISTICAS   | 30             | 30          | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO015PO           | PRESUPUESTOS, MEDICIONES Y CERTIFICACIONES CON PRESTO  | 50             | 50          | 50           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO016PO           | TOPOGRAFÍA BÁSICA  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO017PO           | TOPOGRAFÍA FORESTAL: CARTOGRAFÍA BÁSICA Y GPS  | 30             | 0           | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO018PO           | NUEVAS TECNOLOGÍAS GPS Y SIG PARA TOPOGRAFÍA FORESTAL  | 30             | 0           | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO019PO           | NORMATIVA DE VIVIENDA PROTEGIDA  | 30             | 30          | 30           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO020PO           | DERECHO URBANÍSTICO Y DE LA VIVIENDA   | 50             | 50          | 50           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO021PO           | FOTOGRAFÍA AERÉA Y FOTOGRAMETRÍA PARA CONSTRUCCIÓN Y OBRA CIVIL CON USO DE DRONES                | 90             | 90          | 0            | BASICO                  | SI          |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO023PO           | SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA VIALIDAD (COEX)   | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO024PO           | ACTIVIDADES DE CONSERVACIÓN ORDINARIA Y AYUDA A LA VIALIDAD.GESTIÓN DE LA CONSERVACIÓN        | 60             | 0           | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO025PO           | SISTEMAS DE GESTIÓN (COEX)  | 60             | 0           | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO026PO           | TRAMITACIÓN ADMINISTRATIVA Y NORMATIVA (COEX)   | 60             | 0           | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO027PO           | SEGURIDAD VIAL Y SEÑALIZACIÓN (COEX)  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO028PO           | PROCEDIMIENTOS DE CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN (COEX)   | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO029PO           | CONSERVACIÓN DE CARRETERAS (COEX)   | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO031PO           | COORDINADOR EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN                          | 200            | 200         | 200          | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO032PO           | SILICE CRISTALINA RESPIRABLE. PLANTA CEMENTERA.   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO033PO           | ASPECTOS AMBIENTALES EN LA CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE CARRETERAS (COEX).                   | 60             | 0           | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO034PO           | PRL PARA EL EJERCICIO DE LAS FUNCIONES DE DELEGADOS DE PREVENCIÓN EN EMPRESAS DE CONSTRUCCIÓN | 70             | 70          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO035PO           | ASPECTOS GENERALES EN MATERIA DE PRL (COEX)   | 60             | 0           | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO036PO           | PRL PARA TRABAJOS DE CANTERÍA (PARTE ESPECÍFICA)  | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO037PO           | PRL PARA TRABAJOS DE CANTERÍA   | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO039PO           | PRL PARA OPERARIO DE CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE CARRETERAS (COEX)                          | 20             | 20          | 0            | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO040PO           | PRL PARA TRABAJOS DE CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE CARRETERAS                                 | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO041PO           | PRL PARA OPERARIOS DE TALLER DE MATERIALES: PIEDRAS INDUSTRIALES Y NATURALES                  | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO042PO           | PRL PARA OPERARIOS DE INSTALACIONES TEMPORALES DE OBRA Y AUXILIARES. PARTE ESPECIFICA         | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO043PO           | PRL PARA CIMENTACIONES ESPECIALES, SONDEOS Y PERFORACIONES                                    | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO044PO           | PRL PARA TRABAJOS DE EJECUCION DE TUNELES Y SOSTENIMIENTO DE LAS EXCAVACIONES SUBTERRANEAS    | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO045PO           | TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS EN EL SECTOR CEMENTERO  | 8              | 8           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO046PO           | PRL. EN FABRICAS DE CEMENTO   | 50             | 0           | 50           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO047PO           | RIESGOS DERIVADOS DE ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS (ATEX) EN FABRICAS DE CEMENTO                      | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO048PO           | GESTIÓN DE ASPECTOS COMPLEMENTARIOS (COEX)  | 60             | 0           | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO049PO           | PRL PARA TRABAJOS EN REDES DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO Y POCERIA. PARTE ESPECIFICA        | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO050PO           | PRL PARA TRABAJOS DE CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE VIAS FERREAS (PARTE ESPECIFICA)          | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO051PO           | PRL PARA TRABAJOS DE CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE VIAS FERREAS                             | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO052PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ENCOFRADO  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO053PO           | PRL PARA TRABAJOS DE ENCOFRADO (PARTE ESPECÍFICA)   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO054PO           | PRL PARA TRABAJOS DE MONTAJE DE PREFABRICADOS DE HORMIGON                                     | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO055PO           | PRL PARA TRABAJOS DE MONTAJE DE PREFABRICADOS DE HORMIGON. PARTE ESPECIFICA                   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO056PO           | PRL PARA TRABAJOS DE DEMOLICIÓN Y REHABILITACIÓN  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO057PO           | PRL PARA TRABAJOS DE DEMOLICIÓN Y REHABILITACIÓN (PARTE ESPECÍFICA)                           | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO058PO           | BIM CIVIL   | 210            | 30          | 180          | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO059PO           | APLICACIÓN PRÁCTICA DE BIM EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN CON ALLPLAN                            | 100            | 100         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO060PO           | APLICACIÓN PRÁCTICA DE BIM EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN CON REVIT                              | 70             | 70          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO061PO           | CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS BIM DE REVIT CON CYPECAD                                      | 30             | 30          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO062PO           | CÁLCULO Y DISEÑO DE INSTALACIONES BIM DE REVIT CON CYPECAD MEP                                | 40             | 40          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO063PO           | EXPLOTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PÚBLICOS PARA EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL. | 25             | 25          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO064PO           | GESTIÓN DE PROYECTOS CON METODOLOGÍA BIM  | 60             | 0           | 60           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO065PO           | INICIACIÓN AL BIM. PLATAFORMAS DE MODELADO: REVIT Y ALLPLAN                                   | 40             | 40          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO066PO           | INTERPRETACIÓN DE DATOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PÚBLICOS SOBRE HIDROLOGÍA       | 50             | 50          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO067PO           | INTERPRETACIÓN Y VISUALIZACIÓN DE PLANOS EN MODELOS BIM PARA OPERARIOS E INSTALADORES         | 40             | 40          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO068PO           | INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA BIM   | 15             | 15          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO069PO           | INTRODUCCIÓN AL MODELADO DE ESTRUCTURAS E INSTALACIONES CON REVIT                             | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO070PO           | INTRODUCCIÓN METODOLOGÍA BIM EN INFRAESTRUCTURAS  | 10             | 10          | 10           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO071PO           | MEDICIONES Y PRESUPUESTOS CON REVIT Y PRESTO (COST-IT)  | 30             | 30          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO072PO           | MODELADO BÁSICO DE BIM EN PROYECTOS DE EDIFICACIÓN CON REVIT                                  | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO073PO           | MODELADO Y GESTION DE INSTALACIONES BIM CON REVIT MEP   | 80             | 80          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO074PO           | PLANIFICACIÓN DE MODELOS BIM (4D) CON SYNCHRO PRO   | 60             | 60          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO075PO           | HERRAMIENTA DE GESTIÓN PRIMAVERA (MODALIDAD PRESENCIAL)                                       | 24             | 24          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO076PO           | REVISIÓN DE MODELOS BIM CON NAVISWORKS  | 30             | 30          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO077PO           | Revit Architecture en entorno BIM Avanzado  | 25             | 0           | 25           | SUPERIOR                |             |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO078PO           | Revit Architecture en entorno BIM Iniciación  | 20             | 0           | 20           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO079PO           | MANEJO DE DRONES PARA USO INDUSTRIAL  | 60             | 60          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO080PO           | ArcGIS 10.x/ ArcGIS Pro - Nivel Usuario   | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO081PO           | ArcGIS 10.x/ ArcGIS Pro - Nivel Avanzado  | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO082PO           | Cartografía Digital con ArcGIS 10 y Autocad Map 3D                                  | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO083PO           | Especialista en ArcGIS 10 (Usuario + Avanzado)                                      | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO084PO           | Especialista en ArcGIS 10/ ArcGIS Pro aplicado al Medio Ambiente                    | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO085PO           | Curso de Especialista en ArcGIS 10 / ArcGIS Pro aplicado a la Geología y Minería    | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO086PO           | Network Analyst con ArcGIS 10/ArcGIS Pro  | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO087PO           | Especialista en Análisis de Redes con ArcGIS 10 / ArcGIS Pro y Network Analyst      | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO088PO           | Especialista en ArcGIS 10 aplicado a Ingeniería de Energías Renovables              | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO089PO           | QGIS Y GRASS - Nivel usuario  | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO090PO           | QGIS Y GRASS NIVEL AVANZADO   | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO091PO           | ESPECIALISTA EN QGIS Y GRASS (USUARIO Y AVANZADO)                                   | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO092PO           | ESPECIALISTA EN QGIS APLICADO AL MEDIO AMBIENTE                                     | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO093PO           | Creación de Aplicaciones API de JavaScript 3.X y ArcGIS Server                      | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO094PO           | Creación de Aplicaciones de mapas web con la API de JavaScript 4.X y ArcGIS Server  | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO095PO           | Especialista en Creación de Aplicaciones con la API de JavaScript y ArcGIS Server   | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO096PO           | ArcObjects con ArcGIS y Visual Studio   | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO097PO           | Desarrollo de Plugins con Python en QGIS  | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO098PO           | Teledetección y GIS con datos de satélite, DRONES Y LIDAR                           | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO099PO           | TELEDETECCION APLICADA A LA AGRICULTURA DE PRECISION CON DATOS DE SATELITE Y DRONES | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO100PO           | ESPECIALISTA EN TELEDETECCIÓN Y GIS APLICADO AL ESTUDIO DEL AGUA CON QGIS Y ARCGIS  | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO101PO           | TRATAMIENTO DE DATOS LIDAR CON ARCGIS (ARCMAP) Y QGIS                               | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO102PO           | PIX4D MAPPER PRO APLICADO A LA TOPOGRAFIA, ORTOIMAGEN Y AGRICULTURA DE PRECISION    | 35             | 35          | 35           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO103PO           | PILOTO DE DRONES CON DJI PHANTOM 4 PRO (0-5 KG) AVANZADO                            | 69             | 69          | 69           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO104PO           | DJI PHANTOM 4 PRO(0-5KG)  | 9              | 9           | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO105PO           | DJI MATRICE 200 (5-15 KG)   | 9              | 9           | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO106PO           | DJI MATRICE 600 (15-25)   | 9              | 9           | 0            | SUPERIOR                |             |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO107PO           | PRÁCTICO PARROT DISCO PRO-AG (0-5)  | 20             | 20          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO108PO           | APLICACIÓN AUTOPILOTO DJI   | 3              | 3           | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO109PO           | ESPECIALISTA EN AUTOCAD CIVIL 3D  | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO110PO           | Revit Nivel Usuario   | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO111PO           | HERRAMIENTA DE GESTIÓN PRIMAVERA (MODALIDAD TELEFORMACIÓN)                              | 45             | 0           | 45           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO112PO           | Modelización Hidráulica con HecRAS y ArcGIS 10 (GeoRAS)                                 | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO113PO           | Modelización Hidráulica Bidimensional con IBER y ArcGIS                                 | 50             | 50          | 50           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO114PO           | ESPECIALISTA EN QGIS APLICADO AL ANÁLISIS DE RUTAS DE TRANSPORTES                       | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO115PO           | Especialista en Desarrollo de Sist. de Información Geográfica (SIG) con tecnología ESRI | 250            | 250         | 250          | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO116PO           | Aplicaciones Web GIS con QGIS y OpenGeo Suite   | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO117PO           | Python en ArcGIS  | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO118PO           | Avanzado de Python en ArcGIS  | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO119PO           | Desarrollo de Aplicaciones Web GIS Open Source con OpenLayers y Leaflet                 | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO120PO           | Desarrollo de Aplicaciones Web GIS con ESRI, Carto, MapBox, y Google Maps               | 60             | 60          | 60           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO121PO           | PILOTO DE DRONES DE ALA FIJA CON PARROT DISCO PRO-AG (0-5 KG) AVANZADO                  | 80             | 80          | 80           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO122PO           | PILOTO DE DRONES CON PHATOM 4 PRO (0-5KG) Y MATRICE 200(5-15kG) AVANZADO                | 78             | 78          | 78           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO123PO           | PILOTO DE DRONES CON PHATOM 4 PRO (0-5KG) Y MATRICE 600 (15-25kG) AVANZADO              | 78             | 78          | 78           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO124PO           | PILOTO DE DRONES CON DJI PHATOM 4 PRO (0-5KG) Y MATRICE 200 Y 600 AVANZADO              | 87             | 87          | 87           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCO125PO           | AUTOCAD MAP 3D APLICADO A LA INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS                         | 40             | 40          | 40           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ001PO           | MECÁNICA BÁSICA APLICADA A MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN                                   | 45             | 6           | 39           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ002PO           | OPERACIONES DE GRÚA AUTOCARGANTE  | 75             | 75          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ003PO           | OPERADOR DE GRÚA MÓVIL (CARNET TIPO A TEÓRICO PRÁCTICO)                                 | 270            | 270         | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ004PO           | OPERACIONES DE GRÚA MÓVIL (CARNE TIPO A TEÓRICO)  | 75             | 75          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ005PO           | OPERADOR DE GRÚA MÓVIL (CARNE TIPO B)   | 270            | 270         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ006PO           | OPERACIONES DE MÁQUINA RETROCARGADORA   | 130            | 130         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ007PO           | OPERACIONES DE MAQUINARIA AUTOPROPULSADA DE CONSTRUCCIÓN                                | 120            | 120         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ008PO           | OPERACIONES DE MAQUINARIA DE COMPACTACIÓN. PERFECCIONAMIENTO                            | 30             | 30          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ010PO           | MANTENIMIENTO DE PRIMER NIVEL DE MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS                    | 60             | 60          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ011PO           | OPERACIONES DE MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS                                      | 105            | 105         | 0            | SUPERIOR                | SI          |



| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ012PO           | SEGURIDAD EN LAS OPERACIONES DE MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS                         | 45             | 45          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ015PO           | OPERACIONES DE MINICARGADORA-MINIEXCAVADORA   | 50             | 50          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ016PO           | OPERACIONES DE MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MOTONIVELADORA                                  | 270            | 270         | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ018PO           | OPERACIONES DE MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA PALA CARGADORA                                  | 130            | 130         | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ020PO           | OPERACIONES DE MANEJO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINA EXCAVADORA                                 | 130            | 130         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ021PO           | OPERADOR DE MANIPULADOR TELESCÓPICO. PERFECCIONAMIENTO                                      | 55             | 55          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ022PO           | PRL PARA OPERADORES DE VEHÍCULOS Y MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS                      | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ023PO           | PRL PARA OPERADORES DE VEHÍCULOS Y MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS (PARTE ESPECÍFICA)   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ024PO           | PRL PARA OPERADORES DE EQUIPOS MANUALES (PARTE ESPECÍFICA)                                  | 6              | 6           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ025PO           | RIESGOS DEL PALISTA EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS DE EXTERIOR                                  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ026PO           | PRL PARA OPERADORES DE EQUIPOS MANUALES   | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ027PO           | PRL PARA TRABAJOS DE OPERADORES DE EQUIPOS MANUALES   | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ028PO           | OPERADOR DE GRUA MOVIL (CARNE TIPO B PREVIO A)  | 150            | 75          | 75           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | EOC     | EOCQ029PO           | OPERADOR DE GRUA MOVIL (CARNE TIPO B PREVIA EXPERIENCIA)                                    | 150            | 150         | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC001PO           | EFICIENCIA ENERGÉTICA EN CARPINTERÍA DE ALUMINIO Y PVC                                      | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC002PO           | CARPINTERIA DE METAL  | 90             | 90          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC003PO           | FABRICACIÓN Y MONTAJE DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS   | 45             | 45          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC005PO           | INSPECCIÓN DE SOLDADURA   | 65             | 65          | 0            | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC006PO           | MONTAJE DE ANDAMIOS   | 70             | 8           | 62           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC007PO           | OXICORTE Y CORTE CON PLASMA PARA MANEJO DE CHATARRA   | 60             | 15          | 45           | SUPERIOR                |             |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC010PO           | SOLDADURA DE TUBERÍA DE POLIETILENO   | 30             | 30          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC011PO           | SOLDADURA   | 120            | 120         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC012PO           | SOLDADURA, PROCESOS DE CERTIFICACIÓN  | 100            | 100         | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC013PO           | SOLDADURA MAG   | 40             | 40          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC014PO           | SOLDADURA MIG   | 40             | 40          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEC015PO           | SOLDADURA TIG   | 40             | 40          | 0            | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEM015PO           | RIESGOS MECÁNICOS   | 6              | 6           | 0            | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | FME     | FMEM019PO           | PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS QUE DERIVAN DE MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS EN LOS LUGARES DE TRABAJO. | 50             | 50          | 50           | BASICO                  | SI          |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad   | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|---|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI001PO           | AISLAMIENTOS PARA LA REHABILITACIÓN   | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI003PO           | CÁLCULO Y DISEÑO INSTALACIONES GAS  | 20             | 20          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI006PO           | ELECTROMECAÁNICA DE MANTENIMIENTO DE BOMBAS Y EQUIPOS DE PRESIÓN.                           | 60             | 60          | 0            | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI007PO           | ELECTRONEUMOHIDRÁULICA  | 32             | 10          | 22           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI008PO           | FONTANERÍA  | 60             | 60          | 0            | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI009PO           | MANTENIMIENTO INDUSTRIAL.   | 150            | 120         | 30           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI010PO           | GUIA EA 4/02 PARA LA EXPRESIÓN DE LA INCERTIDUMBRE  | 15             | 15          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI013PO           | INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN EFICIENTE  | 60             | 60          | 60           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI014PO           | INSTALACION DE NEÓN Y DETECCIÓN DE AVERÍAS  | 8              | 8           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI016PO           | MANTENIMIENTO DE UN EDIFICIO: MATADERO  | 60             | 30          | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI026PO           | TÉCNICAS DE INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL EN FÁBRICAS DE CEMENTO                                | 14             | 14          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI030PO           | DOMÓTICA  | 40             | 40          | 40           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAI031PO           | INSTALACIÓN Y SUPERVISIÓN DE UN DESARROLLO DOMÓTICO   | 180            | 140         | 40           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAQ005PO           | MANTENIMIENTO MECÁNICO DE MÁQUINAS  | 50             | 30          | 20           | SUPERIOR                | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAR001PO           | AIRE ACONDICIONADO Y CLIMATIZACIÓN  | 60             | 30          | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAR002PO           | INSTALACIONES DE CALEFACCION, CLIMATIZACION Y ACS   | 60             | 20          | 40           | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAR008PO           | MANTENEDOR DE CLIMATIZACIÓN   | 100            | 0           | 100          | BASICO                  | SI          |
| Edificación y Obra Civil   | IMA     | IMAR009PO           | INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN  | 130            | 0           | 130          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SEA     | SEAD104PO           | NOCIONES BÁSICAS: INCENDIOS Y EVACUACIÓN  | 20             | 0           | 20           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SEA     | SEAD135PO           | EVALUACIÓN DEL RIESGO DE INCENDIOS. PLAN DE ACTUACIÓN                                       | 70             | 70          | 70           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SEA     | SEAG021PO           | EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL  | 120            | 120         | 120          | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SEA     | SEAG039PO           | LIMPIEZA, GESTIÓN DE RESIDUOS Y MEDIOAMBIENTE   | 40             | 5           | 35           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SEA     | SEAG040PO           | MANTENIMIENTO BÁSICO DE LIMPIEZA EN INSTALACIONES   | 50             | 40          | 10           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SSC     | SSCI011PO           | LIMPIEZA EN INSTALACIONES Y EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES                                      | 60             | 60          | 60           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | SSC     | SSCI012PO           | LIMPIEZA INDUSTRIAL   | 70             | 40          | 30           | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI002PO           | ADR. TRANSPORTE DE MERCANCÍAS PELIGROSAS (BÁSICO)   | 24             | 24          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI003PO           | ADR_ TRANSPORTE MATERIAS PELIGROSAS EN CISTERNAS, CONTENEDORES CISTERNA O VEHÍCULOS BATERÍA | 12             | 12          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI004PO           | ADR_ CONSEJERO DE SEGURIDAD PARA EL TRANSPORTE DE MERCANCÍAS PELIGROSAS                     | 150            | 150         | 150          | BASICO                  |             |

| Agrupación Sectores afines | Familia | Código Especialidad | Denominación especialidad  | Duración total | Horas pres. | Horas telef. | Nivel Básico o Superior | Prioritaria |
|----------------------------|---------|---------------------|--|----------------|-------------|--------------|-------------------------|-------------|
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI005PO           | ADR_TRANSPORTE MATERIAS RADIATIVAS (CLASE 7)   | 12             | 12          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI006PO           | ADR_TRANSPORTE MATERIAS Y OBJETOS (CLASE 1)  | 12             | 12          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI011PO           | CONDUCCIÓN DE REMOLQUES Y SEMIRREMOLQUES   | 130            | 130         | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI016PO           | CONDUCCIÓN RACIONAL, ECONÓMICA Y SEGURA DE VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA | 8              | 8           | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI017PO           | FUNDAMENTO DE LA CONDUCCIÓN SEGURA   | 50             | 50          | 0            | BASICO                  |             |
| Edificación y Obra Civil   | TMV     | TMVI018PO           | PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN LA CONDUCCIÓN  | 40             | 40          | 40           | BASICO                  |             |