

**A.- SECTOR: HABILIDADES Y TÉCNICAS DIRECTIVAS**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
A1	Metodologías Agiles en la Dirección de Proyectos	Investigación
A2	Elaboración de un plan de RRHH aplicado a una empresa de gestión de proyectos	Caso Práctico

**B.- SECTOR: TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN Y MARKETING**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
B1	Diseño del plan de comunicación y marketing para la difusión de proyectos	Caso Práctico
B2	Gestión de la comunicación científica en los proyectos de investigación	Investigación/ Caso Práctico
B3	Gestión de la comunicación en proyectos empresariales	Caso Práctico
B4	Gestión de Proyectos en Marketing: metodologías	Caso Práctico
B5	Análisis de herramientas para la gestión de proyectos de marketing	Investigación
B6	Influencia del marketing en el posicionamiento de marca	Investigación
B7	Revisión sistemática del marketing digital en las empresas	Investigación

**C.- SECTOR: PREVENCIÓN DE RIESGOS Y RELACIONES LABORALES**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
C1	Políticas de igualdad	Investigación
C2	Responsabilidad social corporativa	Investigación
C3	Derecho a la intimidad y trabajo tecnológico	Investigación
C4	Las plataformas digitales en el entorno laboral	Investigación
C5	Empresas de base tecnológica.	Investigación
C6	Formas de discriminación laboral	Investigación
C7	El acoso laboral	Investigación
C8	La incidencia de las enfermedades profesionales y las obligaciones patronales	Investigación
C9	Retos del mercado laboral en el siglo XXI	Investigación

<b>C10</b>	Diseño de un marco de políticas sociales en la empresa	Caso Práctico
<b>C11</b>	Riesgos en obra. Propuestas de cambios y mejoras para la gestión y el control in situ.	Investigación/ Caso Práctico
<b>C12</b>	La gestión de la sostenibilidad y las certificaciones energéticas desde la licitación hasta la puesta en marcha.	Investigación
<b>C13</b>	La producción, el control y la gestión de residuos en obra. Construir sin destruir.	Investigación/ Caso Práctico
<b>C14</b>	Consecuencias de una gestión de riesgos incorrecta y ventajas de una gestión de riesgos adecuada. Salud y economía	Caso Práctico
<b>C15</b>	La prevención de riesgos en obra según la tipología constructiva	Investigación/ Caso Práctico
<b>C16</b>	Soluciones eficaces y novedosas para la gestión de la documentación en los proyectos	Investigación/ Caso Práctico
<b>C17</b>	Evaluación de riesgos de una organización junto con su correspondiente planificación de la actividad preventiva de una empresa con problemas de seguridad.	Caso Práctico
<b>C18</b>	Estudio de maquinaria que no posea certificado CE y adecuación de maquinaria al R.D. 1215/1997.	Investigación
<b>C19</b>	Plan de Emergencia y Evacuación en una empresa de gran tamaño.	Caso Práctico
<b>C20</b>	Estudio y evaluación de contaminantes químicos, físicos y biológicos dentro de una organización.	Investigación
<b>C21</b>	Estudio higiénico de las condiciones de un puesto de trabajo.	Caso Práctico
<b>C22</b>	Evaluación de Riesgos y planificación preventiva de una empresa con problemas de Psicología: estrés, burnout, mobbing, etc.	Caso Práctico
<b>C23</b>	Evaluación de un puesto con Pantallas de Visualización de datos junto complementado con un estudio ergonómico y/o psicosocial.	Caso Práctico
<b>C24</b>	Estudio ergonómico de maquinaria.	Investigación
<b>C25</b>	Evaluación de puestos de trabajo con problemas de Carga Física: posturas forzadas, movimientos repetitivos, manipulación manual de cargas, etc.	Investigación/ Caso Práctico
<b>C26</b>	Diseño ergonómico de un puesto de trabajo y aplicación de metodología de evaluación	Investigación

**D.- SECTOR: CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
<b>D1</b>	Calidad, PRL y Medio ambiente (implantación sistema gestión integrada)	Caso Práctico
<b>D2</b>	Calidad, PRL y Medio ambiente (revisión bibliográfica de la normativa vigente)	Investigación
<b>D3</b>	Implantación de un sistema de gestión de I+D+i. UNE 166002	Caso Práctico

<b>D4</b>	Análisis del sector: Sistema de gestión de I+D+i. UNE 166002 y artículo 35 de la Ley 27/2014.	Investigación
<b>D5</b>	Ingeniería rural (Hidráulica, construcciones y obras auxiliares)	Caso Práctico

**E.- SECTOR: CONTROL Y SEGUIMIENTO**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
<b>E1</b>	Desarrollo del Plan para la dirección de un proyecto (Alcance, coste, tiempo, riesgo, etc.)	Caso Práctico
<b>E2</b>	Desarrollo de un Plan para la gestión de riesgo y planes para la respuesta a riesgos en un Proyecto Real	Caso Práctico
<b>E3</b>	Aplicación de Metodologías Ágiles en Sectores No-IT	Investigación
<b>E4</b>	Control y Seguimiento de adquisiciones en un proyecto internacional	Caso Práctico
<b>E5</b>	Gestión de una licitación pública	Caso Práctico

**F.- SECTOR: ORGANIZACIÓN Y MEDIOS DE PRODUCCIÓN**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
<b>F1</b>	Readaptación modelo producción empresa industrial	Caso Práctico
<b>F2</b>	Creación e Implantación Empresa Industrial	Caso Práctico
<b>F3</b>	Lean Construction: Application and Challenges BIM	Investigación
<b>F4</b>	Control Procesos y Gestión Producción: Análisis y nuevas tendencias	Investigación
<b>F5</b>	Gestión y Detección Fallos procesos productivos: Modelo Predictivo y Auscultativo	Investigación
<b>F6</b>	Proyecto Humanitario: Modelo Productivo o Industrial zona desfavorecida o similar	Práctico + Humanitario
<b>F7</b>	Proyecto Humanitario: Proyecto Ejecución Colegio o similar	Práctico + Humanitario

**G.- SECTOR: COMPRAS**

Código	ÁREA TEMÁTICA	CASO PRACTICO/ INVESTIGACIÓN
<b>G1</b>	Desarrollo de un documento de Licitación en Proyectos de infraestructuras	Caso Práctico