

## Título:

**Soy competente digital: Construye tu mejor versión digital**

## Modalidad:

Online (curso MOOC basado en contenido vídeo)

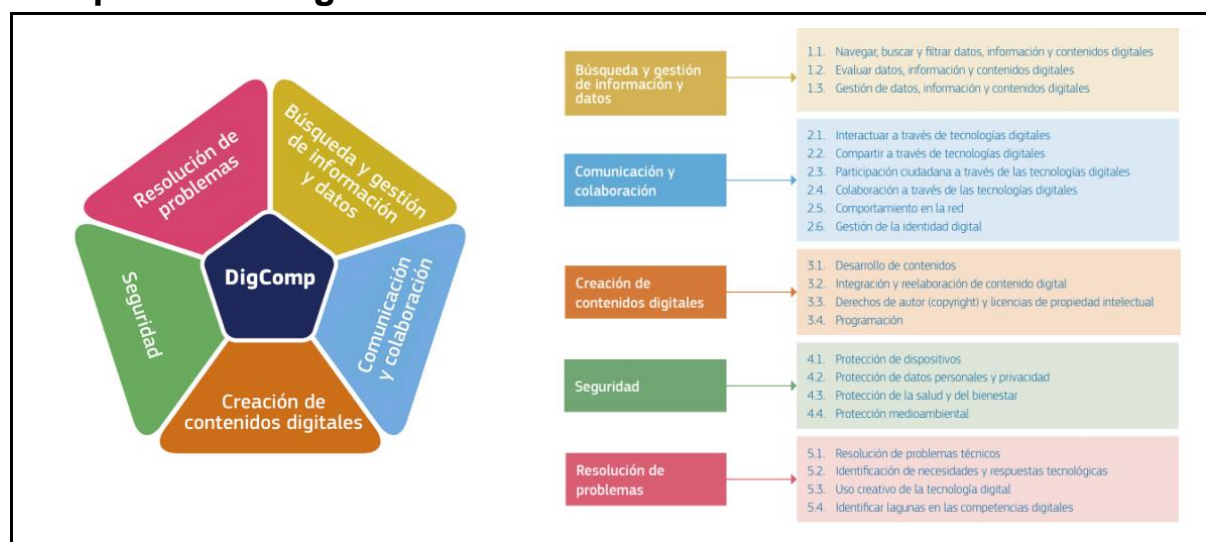
## Duración:

250 h.

Flexible y a tu ritmo: Podrás realizar el curso de forma parcial completando módulos que serán certificados de manera independiente a lo largo de diferentes ediciones del curso impartidas en el periodo 2022-2025:

- Módulo 1. Búsqueda y Gestión de información y datos (40 h.)
- Módulo 2. Comunicación y Colaboración (70 h.)
- Módulo 3. Creación de Contenidos Digitales (50 h.)
- Módulo 4. Seguridad (35 h.)
- Módulo 5. Resolución de problemas (50 h.)

## Competencias Digitales desarrolladas en el curso:



## Tabla de Contenidos:

<b>Módulo 0. Conociendo el modelo DigComp (2 h.)</b>
<b>0.1. La era de transformación Digital</b>
0.1.1. La transformación digital
0.1.2. ¿Qué son las competencias digitales?
<b>0.2. ¿Qué es el modelo DigComp?</b>
0.2.1. DIGCOMP: el marco europeo de competencias digitales para la ciudadanía
0.2.2. Niveles, Áreas y Competencias del modelo DIGCOMP
<b>Test módulo 0</b>
<b>Manual módulo 0</b>
<b>Módulo 1. Búsqueda y Gestión de información y datos (40 h.)</b>
<b>1.1. Navegar, buscar y filtrar datos, información y contenidos digitales</b>
1.1.1. Conoce tu navegador web
1.1.2. Buscadores web
1.1.3. Ejemplos y tipos de buscadores
1.1.4. Búsqueda de información en portales y redes sociales
1.1.5. Búsqueda de otros contenidos digitales
<b>Tarea práctica competencia 1.1.</b>
<b>1.2. Evaluación de la Información</b>
1.2.1. No todo en Internet es lo que parece
1.2.2. Cómo usar el método C.R.A.P. para distinguir información de calidad en Internet
1.2.3. Qué es la "infoxicación" y cómo combatirla
1.2.4. Qué es el contenido viral y cómo se difunde
1.2.5. Consejos para no ser bombardeados por spam
<b>Tarea práctica competencia 1.2.</b>
<b>1.3. Gestión de datos, información y contenidos digitales</b>
1.3.1. Explorador de archivos
1.3.2. Tipos de almacenamiento
1.3.3. Crea tus propias copias de seguridad
1.3.4. Organiza la información en tus dispositivos
<b>Tarea práctica competencia 1.3.</b>
<b>Test módulo 1</b>
<b>Manual módulo 1</b>
<b>Módulo 2. Comunicación y Colaboración (70 h.)</b>
<b>2.1. Interacción mediante nuevas tecnologías</b>
2.1.1. Medios de comunicación
2.1.2. Herramientas de mensa instantánea o chat
2.1.3. Gestiona tu correo electrónico
2.1.4. Videoconferencia

<b>Tarea práctica competencia 2.1.</b>
<b>2.2. Compartir a través de tecnologías digitales</b>
2.2.1. Redes sociales
2.2.2. Redes sociales generalistas
2.2.3. Redes sociales audiovisuales
2.2.4. Redes profesionales
2.2.5. Blogs y foros
2.2.6. Compartir otra información
<b>Tarea práctica competencia 2.2.</b>
<b>2.3. Participación ciudadana a través de las tecnologías digitales</b>
2.3.1. Certificado electrónico
2.3.2. Sistema CI@ve
2.3.3. Cómo administrar mi certificado digital
2.3.4. Firma de documentos con certificado digital
2.3.5. Trámite en Internet con las Administraciones
2.3.6. Banca y compras online
2.3.7. Participación en Internet
<b>Tarea práctica competencia 2.3.</b>
<b>2.4. Colaboración a través de las tecnologías digitales</b>
2.4.1. Elaborar documentos de forma colaborativa
2.4.2. Cómo colaborar mediante mensajería y grupos en redes sociales
2.4.3. Recursos y aplicaciones de gestión colaborativa en la nube
<b>Tarea práctica competencia 2.4.</b>
<b>2.5. Comportamiento en la red</b>
2.5.1. Recomendaciones de un buen comportamiento en Internet: Netiqueta
2.5.2. Cuestiones éticas en medios digitales. Pautas a seguir para una comunicación de forma respetuosa
2.5.3. Recomendaciones en comunicaciones online
<b>Tarea práctica competencia 2.5.</b>
<b>2.6. Gestión de la identidad digital</b>
2.6.1. Qué es: identidad digital, huella digital, marca personal, reputación online, datos personales
2.6.2. Cómo rastrear mi huella en Internet y derecho al olvido
2.6.3. Reputación online
<b>Tarea práctica competencia 2.6.</b>
<b>Test módulo 2</b>
<b>Manual módulo 2</b>
<b>Módulo 3. Creación de contenidos (50 h.)</b>
<b>3.1. Desarrollo de contenidos</b>
3.1.1. Herramientas para crear contenidos digitales en diferentes formatos

3.1.2. Ofimática: procesador de texto
3.1.3. Ofimática: hoja de cálculo
3.1.4. Ofimática: presentaciones
3.1.5. Imágenes y fotos
<b>Tarea práctica competencia 3.1.</b>
<b>3.2. Integración y reelaboración de contenido digital</b>
3.2.1. Documentos PDF
3.2.2. Integración de contenidos entre aplicaciones ofimáticas
3.2.3. Edición de vídeo
3.2.4. Recursos gratuitos para elaborar nuestros contenidos digitales
<b>Tarea práctica competencia 3.2.</b>
<b>3.3. Derechos de autor (copyright) y licencias de propiedad intelectual</b>
3.3.1. Contenidos digitales y licencias de propiedad intelectual
3.3.2. Licencias Creative Commons
3.3.3. Licenciamiento de aplicaciones
<b>Tarea práctica competencia 3.3.</b>
<b>3.4. Programación</b>
3.4.1. Internet
3.4.2. Conociendo nuestros dispositivos
3.4.3. Administra y configura tus dispositivos tecnológicos
3.4.4. Programar una página web
<b>Tarea práctica competencia 3.4.</b>
<b>Test módulo 3</b>
<b>Manual módulo 3</b>
<b>Módulo 4. Seguridad (35 h.)</b>
<b>4.1. Protección de dispositivos</b>
4.1.1. Amenazas en Internet
4.1.2. Mantén tus dispositivos protegidos
4.1.3. Amplía la seguridad de las aplicaciones y servicios
4.1.4. Protege tu conexión wifi
<b>Tarea práctica competencia 4.1.</b>
<b>4.2. Protección de datos personales y privacidad</b>
4.2.1. Datos personales en Internet
4.2.2. Privacidad y navegación por Internet
4.2.3. Configurar la privacidad en nuestras aplicaciones y servicios
4.2.4. Protección de datos personales en Internet
<b>Tarea práctica competencia 4.2.</b>
<b>4.3. Protección de la salud y del bienestar</b>
4.3.1. Salud y uso de la tecnología

4.3.2. Riesgos para la salud sobre el uso de la tecnología
<b>Tarea práctica competencia 4.3.</b>
<b>4.4. Protección medioambiental</b>
4.4.1. Tecnología y ecología
4.4.2. Consumo energético
<b>Tarea práctica competencia 4.4.</b>
<b>Test módulo 4</b>
<b>Manual módulo 4</b>
<b>Módulo 5. Resolución de problemas (50 h.)</b>
<b>5.1. Resolución de problemas técnicos</b>
5.1.1. Problemas de rendimiento y velocidad
5.1.2. Problemas de control de acceso o pérdida de información
5.1.3. Sistema operativo de tus dispositivos
5.1.4. Cómo puede ayudarte Google
<b>Tarea práctica competencia 5.1.</b>
<b>5.2. Identificación de necesidades y respuestas tecnológicas</b>
5.2.1. Alternativas ante situaciones tecnológicas
5.2.2. En el acceso a Internet
5.2.3. En la navegación por Internet
<b>Tarea práctica competencia 5.2.</b>
<b>5.3. Uso creativo de la tecnología digital</b>
5.3.1. Crea contenidos digitales más creativos
5.3.2. Mejorar productividad y gestión del tiempo
5.3.3. Herramientas ágiles para la gestión de proyectos y equipos
5.3.4. Tendencias y tecnología innovadoras
5.3.5. Inspírate de otros
<b>Tarea práctica competencia 5.3.</b>
<b>5.4. Identificar lagunas en las competencias digitales</b>
5.4.1. El futuro que nos espera: desaprender para aprender
5.4.2. Fórmate en Internet: recursos gratuitos para mejorar tus competencias digitales
5.4.3. Crea tu propio Entorno Personal de Aprendizaje
<b>Tarea práctica competencia 5.4.</b>
<b>Test módulo 5</b>
<b>Manual módulo 5</b>
<b>Módulo Anexo. Certifica tus competencias digitales: Conoce tuCertiCyL (3 h.)</b>
Certificado de competencias digitales en Castilla y León: tuCertiCyl
Conoce cómo es el examen
<b>Manual anexo</b>
<b>Test final</b>

## Certificado:

**Certificado oficial 250 h. de la Junta de Castilla y León** tras la superación del curso completo.

Asimismo, el alumno obtendrá un certificado individual de cada uno de los módulos superados que componen el curso, aunque no haya finalizado el curso completo:

- Módulo 1. Búsqueda y Gestión de información y datos (40 h.)
- Módulo 2. Comunicación y Colaboración (70 h.)
- Módulo 3. Creación de Contenidos Digitales (50 h.)
- Módulo 4. Seguridad (35 h.)
- Módulo 5. Resolución de problemas (50 h.)

## Reconocimiento por parte de otras entidades:

- **Universitarios:** Los módulos del curso podrán ser reconocidos por créditos en Grado ECTS para los estudiantes de las universidades públicas de Valladolid y Burgos.
  - 1 ECTS -> Módulo 1. Búsqueda y Gestión de información y datos (40 h.)
  - 2 ECTS -> Módulo 2. Comunicación y Colaboración (70 h.)
  - 2 ECTS -> Módulo 3. Creación de Contenidos Digitales (50 h.)
  - 1 ECTS -> Módulo 4. Seguridad (35 h.)
  - 2 ECTS -> Módulo 5. Resolución de problemas (50 h.)