

 Inserta	FICHA DE CURSO Formación complementaria Inserta	Página 1 de 3
		Edición: 0
		Fecha: 06/03/24
Curso: Competencias Digitales Nivel Básico		
Código: INSDIG001	Objetivo de desarrollo: Competencias aprendizaje permanente: digital	
Elaborada por:	Responsable diseño: Fernando Siu	

Perfil del alumnado:

Personas con discapacidad que carecen de las competencias digitales mínimas para desenvolverse de una manera efectiva en el ámbito digital.

Competencia general:

Adquirir los conocimientos, habilidades y actitudes básicas en el manejo de equipos informáticos y dispositivos móviles, para la realización de tareas sencillas en entornos digitales, con cierta autonomía u orientación cuando sea necesario, vinculadas a un nivel A2 dentro del Marco Europeo de Competencias Digitales (DigComp).

Requisitos:

Acceso alumnado	No se requiere
Docente	<p>Opciones para cumplir el requisito de competencia técnica: experiencia previa en la realización de al menos dos (2) acciones formativas, o de dos (2) módulos en dos acciones formativas distintas, en la especialidad de mayor nivel de entre las del objeto de la licitación o acciones formativas similares o análogas (*), cuya duración total (suma de horas de toda la experiencia) sea de al menos de 100 horas, en los últimos dos (2) años, y en modalidad presencial.</p> <p>(* Se entenderá por similar o análogo al objeto de contrato aquellas acciones formativas de la familia profesional Informática y Comunicaciones, siempre en el Marco Europeo de Competencias Digitales DIGCOMP en su versión 2.1. o superior</p>
	<p>Opciones para cumplir con el requisito de competencia docente: a) Certificado de Profesionalidad de nivel 3 de las familias profesionales de Administración y Gestión e Informática y Comunicaciones. b) Técnico Superior de las familias profesionales de Administración y gestión e Informática y comunicaciones. c) Licenciatura, ingeniero, arquitecto o título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. d) Si no cuenta con la titulación al menos 200 horas de formación en los últimos 2 años.</p>
Recursos	Aula polivalente con mesas y sillas de acuerdo con el alumnado.
	Proyector y ordenador con acceso a Internet, altavoces, pizarra, papelógrafo.
	Utensilios y material suficiente en la materia para el alumnado.

FICHA DE CURSO

Formación complementaria Inserta

Página 2 de 3

Edición: 0

Fecha: 06/03/24

Curso: Competencias Digitales Nivel Básico

Contenidos

Nº	Módulos	Unidades de competencia	Horas
1	Información y Alfabetización Digital	<ul style="list-style-type: none">• Usar el navegador: Componentes de este (Pestañas, favoritos e historial), configuración básica (Página de inicio, borrado de caché) y diferencia con los motores de búsqueda.• Evaluar datos, información y contenidos: Introducción al pensamiento crítico.• Conocer funciones y operaciones básicas de la exploración de archivos: Principales tipos de archivos, jerarquía de almacenamiento, comprimir archivos.	12
2	Comunicación y Colaboración	<ul style="list-style-type: none">• Manejar el correo electrónico y mensajería instantánea. Funcionalidades del correo electrónico.• Usar redes sociales y herramientas de colaboración en línea: Plataformas de mensajería en línea, videollamadas.• Gestionar la identidad y la conducta digitales: Imagen personal en Internet.	12
3	Creación de Contenidos Digitales	<ul style="list-style-type: none">• Conocer y manejar herramientas ofimáticas básicas: Redacción y guardado en procesador de textos y hojas de cálculo.• Desarrollar contenidos digitales: Entender cómo se crean diferentes contenidos, el manejo de herramientas básicas para tal fin y modificación o edición de contenido multimedia (fotos, vídeos, textos, etc.)• Aprender a usar el contenido digital: Conocer la importancia de la propiedad intelectual.	12

FICHA DE CURSO

Formación complementaria Inserta

Página 3 de 3

Edición: 0

Fecha: 06/03/24

Curso: Competencias Digitales Nivel Básico

Nº	Módulos	Unidades de competencia	Horas
4	Seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Identificar maneras sencillas para la protección de dispositivos: Antivirus y contraseñas seguras.• Conocer y detectar correos maliciosos: malware y phishing.• Configurar los ajustes de privacidad: Entender las condiciones de uso de los servicios online.	12
5	Resolución de Problemas	<ul style="list-style-type: none">• Solucionar problemas comunes en dispositivos y aplicaciones: Uso de foros y comunidades en línea para obtener ayuda.• Mantenimiento del sistema operativo: Actualizaciones de programas y aplicaciones móviles.	12
TOTAL HORAS			60