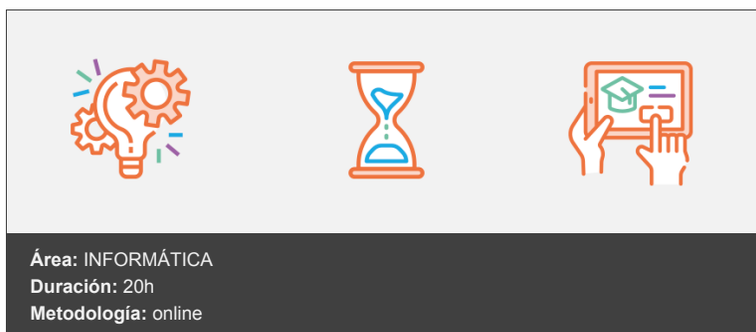


Identificar Necesidades y Respuestas Tecnológicas



Objetivos

Saber mapear las utilidades y funcionalidades de las herramientas que se usan con frecuencia.
Identificar foros, web de apoyo y recursos formativos para entender, detectar las novedades.
Capacitar en el análisis crítico de novedades, tendencias y soluciones de hardware, apps, plataformas, etc.

Contenidos y estructura del curso

1. Concepto previos
2. Evaluación de necesidades y selección de herramientas digitales
 - 2.1 Identificación de las necesidades propias a nivel personal y laboral no cubiertas por las soluciones tecnológicas a nuestro alcance
 - 2.2 Las utilidades y funcionalidades de las herramientas que se usan con frecuencia
 - 2.3 Identificación de foros, web de apoyo y recursos formativos para entender, detectar las novedades
3. Capacidad para el análisis crítico de novedades, tendencias y soluciones de hardware, apps, plataformas, etc.
 - 3.1 Ejemplos de soluciones TIC
 - 3.2 Otras soluciones TIC
 - 3.3 Adaptación y personalización de entornos digitales
4. Conocimiento de las posibilidades de personalización de entornos digitales según necesidades personales
5. Configuraciones para responder a necesidades visuales y auditivas
 - 5.1 Causas de uso en el ámbito laboral
 - 5.2 Uso seguro y responsable de las configuraciones
 - 5.3 Configuraciones de acceso a dispositivo
6. Concepto previos
7. La innovación tecnológica
8. La tecnologías como herramienta
9. Panorama actual
10. Sistematización en la búsqueda de recursos
 - 5.1 La importancia de la sistematización de búsqueda de recursos
 - 5.2 Proceso de búsqueda de soluciones TIC
 - 5.3 Ejemplos de soluciones TIC
 - 5.4 Implementación de soluciones TIC
 - 5.5 Evaluación de impacto
11. Las habilidades necesarias para gestionar de manera efectiva tareas y proyectos
 - 1.1 Las herramientas tecnológicas

- 1.2 Tipos de herramientas tecnológicas más comunes para la gestión de proyectos incluyen
- 1.3 Consejos para tener en cuenta al seleccionar las herramientas para la gestión de proyectos
- 1.4 La ventaja tecnológica

- 12. Compra avanzada de soluciones de hardware y software
 - 2.1 Guía avanzada para la selección y compra de soluciones de hardware y software
 - 2.2 Criterios de selección más importantes para cada tipo de solución
 - 2.3 Consejos para la adquisición de soluciones tecnológicas
 - 2.4 Principales ventajas de utilizar soluciones tecnológicas avanzadas
 - 2.5 Impacto positivo en la eficiencia de los procesos y la productividad en el trabajo

Metodología

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

***En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!***

Blog de Critería

