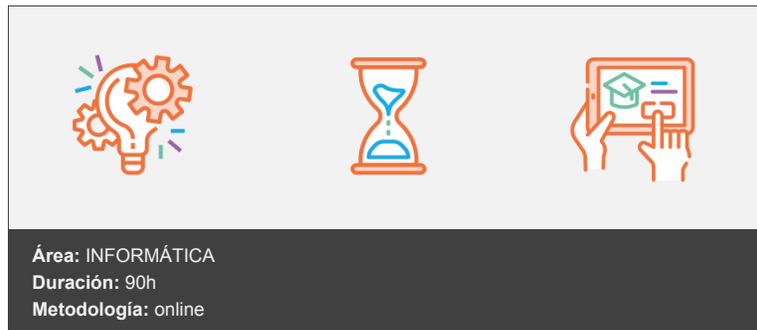


Mf0973_1 grabación de datos



Objetivos

A lo largo de la presente formación vamos a conocer los diversos materiales, espacios de trabajo y recursos relacionados con la grabación de datos en terminales informáticos, prestando especial atención en la calidad, seguridad y salud.

Del mismo modo, conoceremos las claves que permitirán, dentro del ámbito de la grabación de datos, promover la cooperación e integración en equipos de trabajo efectivos, aumentando la productividad y la profesionalidad de los implicados.

Para conseguir todo lo anterior, aprenderemos lo relativo a la grabación de datos en teclados extendidos, conociendo las aplicaciones informáticas más habituales que nos permitirán ser precisos, rápidos y promover una calidad elevada a la hora de escribir.

Además, vamos a adquirir los conocimientos necesarios para grabar datos de tablas utilizando teclados numéricos, mediante aplicaciones informáticas específicas garantizando la calidad adecuada centrada en la velocidad y precisión.

Seremos muy conscientes de la importancia de detectar errores y subsanarlos fácilmente, apoyándonos en el cotejo de documentos, respeto de reglas de ortografía y mecanografía, garantizando la mejor calidad.

Contenidos y estructura del curso

1. UA1- Organización y mantenimiento del puesto de trabajo y los terminales informáticos en el proceso de grabación de datos I
2. UA2- Organización y mantenimiento del puesto de trabajo y los terminales informáticos en el proceso de grabación de datos II
3. UA3- La actuación personal y profesional en el entorno de trabajo de la actividad de grabación de datos.
4. UA4- Aplicación de técnicas mecanográficas en teclados extendidos de terminales informáticos.
5. UA5- Aplicación de técnicas mecanográficas en teclados numéricos de terminales informáticos.
6. UA6- Utilización de técnicas de corrección y aseguramiento de resultados I
7. UA7- Utilización de técnicas de corrección y aseguramiento de resultados II

Metodología

En Criteria 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 Criteria, 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

