



# Grabación de datos

## Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

- Disponer los diferentes elementos materiales y espacios de trabajo aplicando criterios de optimización de recursos, las normas de calidad, seguridad y salud en procesos de grabación de datos en terminales informáticos.- Identificar los criterios de actuación profesional propia en la actividad de grabación de datos, que permitan la integración y cooperación en grupos contribuyendo a crear un clima de trabajo productivo, de acuerdo con una ética personal y profesional definida.- Aplicar técnicas mecanográficas en un teclado extendido, con precisión, velocidad y calidad de escritura al tacto a través de aplicaciones informáticas específicas.- Grabar datos de tablas aplicando técnicas mecanográficas en un teclado numérico, con precisión, velocidad y calidad de escritura al tacto a través de aplicaciones informáticas específicas.- Modificar los errores localizados en la grabación de datos resaltándolos y cambiándolos mediante la utilización de cotejo de documentos, reglas ortográficas, mecanográficas y de acuerdo con las normas estandarizadas de calidad.

## Contenidos:

Organización y mantenimiento del puesto de trabajo y los terminales

Introducción

Organización del tiempo y el área de trabajo

Mantenimiento de diversos terminales informáticos

Postura corporal ante el terminal informático: prevención de vicios posturales y tensiones

Corrección de posturas y ejercicios

Resumen

La actuación personal y profesional en el entorno de trabajo de la actividad de grabación de datos

Organización y formas de trabajo en un contexto profesional en la actividad de grabación de datos en terminales informáticos



Aplicación del concepto de trabajo en equipo en la actividad de grabación de datos en terminales informáticos: el espíritu de equipo y la sinergia  
Identificación de parámetros de la actuación profesional en la actividad de grabación de datos: indicadores de calidad de la organización e integración de hábitos profesionales  
Caracterización de la profesionalidad: ética personal y profesional en el entorno de trabajo  
Resumen

Aplicación de técnicas mecanográficas en teclados extendidos de terminales informáticos  
Introducción  
Técnica mecanográfica: colocación de los dedos  
Desarrollo de destrezas en un teclado extendido de velocidad y precisión  
Funcionamiento de un terminal informático: composición y estructura del teclado extendido  
Combinación de teclas en la edición de textos  
Corrección de errores  
Penalización  
Trascripción de textos complejos y volcados de voz  
Resumen

Aplicación de técnicas mecanográficas en teclados numéricos de terminales informáticos  
Introducción  
Técnica mecanográfica: colocación de los dedos  
Desarrollo de destrezas en un teclado numérico de velocidad y precisión  
Funcionamiento de un terminal informático: composición y estructura del teclado numérico  
Transcripción de tablas de datos  
Resumen

Utilización de técnicas de corrección y aseguramiento de resultados  
Introducción  
Reglas gramaticales  
Reglas ortográficas  
Siglas y abreviaturas  
Utilización de mayúsculas  
Signos de puntuación  
División de palabras  
Motivación a la calidad: diferentes formas de asegurar y organizar la mejora de la calidad  
Aseguramiento de la confidencialidad de la información  
Resumen