

Grabación de datos

Código: 4461

➤ **Modalidad: Distancia**

➤ **Objetivos:**

Disponer los diferentes 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, calidad de escritura al tacto o a través de aplicaciones informáticas específicas. Grabar datos de tablas aplicando técnicas mecanográficas en un teclado numérico, con presión, 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

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.

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.

Caracterización de la profesionalidad: ética personal y profesional en el entorno de trabajo.

Aplicación de técnicas mecanográficas en teclados extendidos de terminales informáticos

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.

Aplicación de técnicas mecanográficas en teclados numéricos de terminales informáticos

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.

Trascripción de tablas de datos.

Utilización de técnicas de corrección y aseguramiento de resultados

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.