



Aplicación de las técnicas de preservación de la información digital

01 Presentación

Con el presente programa de formación “Aplicación de las técnicas de preservación de la información digital”, podrá conocer lo más actualizado en temas de gestión documental, no solo por la importancia y existencia de las nuevas tecnologías de la información, sino por la política de cero papel que contribuye a la preservación del medio ambiente.

Basado en las buenas prácticas empresariales y un entorno dinámico y cambiante y que más aún, con la aparición de la pandemia, nos enseñó la necesidad de un futuro encaminado a la utilización de herramientas digitales que mitiguen la presencialidad y la existencia física de los documentos, permitiendo facilitar el uso y transferencia de información de manera óptima, confiable y segura, este curso le dará los conocimientos para gestionar con eficacia estos grandes retos.

Cuando hablamos de digitalizar, no solo nos referimos a contribuir en ahorro de papel, sino a aportar a nuestro medio ambiente.

Sin embargo, es de aclarar y lo veremos es nuestro curso, que los documentos digitales tienen ciertas características y detalles, los cuales llevan a definir una reglamentación y parámetros dentro de un proceso de archivo y digitalización con lineamientos y cumplimiento de normativas.

Dentro de el programa Aplicación de las Técnicas de Preservación de la Información Digital, conoceremos las metodologías y sistemas de manejo de información importantes en la buena aplicación de una era digital y cumpliendo con la estrategia nacional sobre Gobierno en línea.

Información del programa

Clic para ver el video



Código
13440159



horas
96



Duración
2 meses



Modalidad
Virtual

02 Justificación del programa

La gestión de documentos ha tenido un desarrollo en las últimas décadas con las nuevas tecnologías de la información y la comunicación, respondiendo a la política de cero papel, transparencia de la información y gobierno en línea que aporta al objetivo del desarrollo sostenible propuesto por la ONU No 8 Trabajo Decente y crecimiento Económico, al cual Colombia bajo el Ministerio de Educación lidera acciones hasta el año 2030 que marcarán la ruta del desarrollo social y económico del país. Esto ha derivado en nuevos procesos documentales que buscan una mayor eficacia y eficiencia, al contar con instrumentos que permiten operaciones más rápidas y en línea, facilitando la consulta, gestión y conservación documental.

Así mismo, se identifican las necesidades de los procesos archivísticos en la gestión de los nuevos soportes y las tecnologías utilizadas. El programa Aplicación de las Técnicas de Preservación de la Información Digital va dirigido a todos los profesionales de las ciencias de la información, documentación, bibliotecología, archivística y carreras afines, que están encargados de la gestión documental en las entidades del Estado del orden nacional, departamental, distrital y municipal, entidades privadas que cumplen funciones públicas y los órganos autónomos e independientes. Permitiendo que los contextos sociales como los que vive en la actualidad la humanidad ponen en relieve la necesidad de contar con competencias requeridas para garantizar la permanente gestión de documentos y archivos, al servicio de la administración y de los usuarios externos. De acuerdo con lo anterior, podemos resaltar la importancia que tiene el complementario, aplicando la seguridad de la información en todas las organizaciones, dando cumplimiento a la misión del SENA de brindar formación profesional integral a los trabajadores colombianos.

03 Competencias a desarrollar

210602035. Preservar información digital de acuerdo con procesos técnicos y normativa.

04 Perfil de ingreso

- Cumplir con el trámite de selección definido por el centro de formación.
- Conocer el manejo de herramientas informáticas.
- Tener habilidades en redacción y ortografía.
- Conocer la normatividad vigente en archivística y preservación digital.
- Conocer sobre la ley de protección de datos.

05 Estrategia metodológica

Centrada en la construcción de autonomía para garantizar la calidad de la formación en el marco de la formación por competencias, el aprendizaje por proyectos y el uso de técnicas didácticas activas que estimulan el pensamiento para la resolución de problemas simulados y reales; soportadas en el utilización de las tecnologías de la información y la comunicación, integradas, en ambientes virtuales de aprendizaje, que en todo caso recrean el contexto productivo y vinculan al aprendiz con la realidad cotidiana y el desarrollo de las competencias.

Simulación

Trabajo colaborativo Dinámica de grupos Técnicas participativas Trabajo de campo

Igualmente, debe estimular de manera permanente la autocrítica y la reflexión del aprendiz sobre el quehacer y los resultados de aprendizaje que logra a través de la vinculación activa de las cuatro fuentes de información para la construcción de conocimiento:

- El instructor - tutor
- El entorno
- Las TIC
- El trabajo colaborativo