

¿Por qué y cómo mantener una biblioteca de Fichas de Datos de Seguridad?

¿Qué es una carpeta de Hojas de Datos de Seguridad del Material?

Lo que antes se llamaba carpeta de Hojas de Seguridad del Material ahora se llama típicamente carpeta de Hojas de Datos de Seguridad, porque el término Hoja de datos de seguridad del material ha sido reemplazado por el término Hojas de Datos de Seguridad.

Se llama carpeta de Hojas de Seguridad porque es una impresión en papel de todas las Hojas de Seguridad insertadas en una carpeta.

Con SDS Manager, puede crear un archivo de carpeta de Hojas de Seguridad que contiene todas las Hojas de Seguridad para una ubicación seleccionando "Generar carpeta de Hojas de Seguridad" como se muestra en la imagen a continuación.

Antes de 2019, era un requisito que las Hojas de Seguridad se imprimieran en papel. Ahora se permite el acceso en línea a las Hojas de Seguridad.

A continuación se muestra un ejemplo de la página de índice de una carpeta de Hojas de Seguridad del Material creada con SDS Manager.

El índice del archivo de la carpeta de Hojas de Seguridad enumera todas las Hojas de Seguridad en el archivo de la carpeta, incluidos los íconos de palabras de señal y pictogramas y EPI encontrados en la Hoja de Seguridad. Para acceder a una Hoja de Seguridad, el usuario simplemente abre el archivo PDF de la carpeta de Hojas de Seguridad en un lector de PDF y hace clic en el número de página como se muestra en la imagen a continuación.

¿Por qué y cómo mantener una biblioteca de Fichas de Datos de Seguridad?

El lector de PDF se moverá a la página en la que hizo clic (82 en este ejemplo) donde se encuentra la Hoja de Datos de Seguridad en el archivo de la carpeta de Hojas de Datos de Seguridad.

Haga clic en el siguiente enlace y pruébelo usted mismo.

ID único: #1641

Última modificación: 2024-11-22 03:48