

# DESASTRES EN ARCHIVOS Y BIBLIOTECAS

## TIPOLOGÍA DE DESASTRES



### ACCIDENTE MENOR.

Son los más habituales. Se trata de pequeños accidentes -una gotera, la caída de una estantería o la rotura de una ventana y la entrada de elementos extraños como agua, polvo, nieve, etc



### DESASTRES PROVOCADOS POR EL AGUA.

El agua es un elemento presente en cualquier tipo de desastre



### CATÁSTROFE.

En situaciones bélicas o cuando se producen fenómenos naturales extraordinariamente violentos -terremotos, erupciones volcánicas, huracanes, deslizamientos de terreno, inundaciones, etc.

### NATURALES.

Dependen en gran medida de la zona geográfica:

1. Meteorológicos.
2. Climatológicos
3. Geológicos.
4. Cósmicos.



### HUMANAS

La convivencia del personal, de los usuarios y visitantes con la documentación puede generar desastres

### DESASTRES PROVOCADOS POR EL FUEGO.

Un incendio es, sin duda, uno de los sucesos más traumáticos a los que puede enfrentarse un centro documental.



## FENÓMENOS DE DESTRUCCIÓN ASOCIADOS.

### DAÑOS QUÍMICOS.

Hidrólisis ácida, degradación térmica, desnaturalización de los polímeros plásticos, etc



### BIODETERIORO.

Proliferación de microorganismos y plagas de insectos

### ALTERACIÓN DE LA INFORMACIÓN.

Este último grupo se refiere a la calidad de la información transmitida. Los daños abarcan desde la modificación de la imagen o del texto original por la aparición de manchas o el desvanecimiento de las tintas,