



Universidad del Caribe

2000 CANCUN, QUINTANA ROO, MEXICO

CONOCIMIENTO Y CULTURA PARA EL DESARROLLO HUMANO

Investigar: Que es una ruta absoluta y una ruta relativa.

Michele Benequen Feliciano

Septiembre17/2020

Investigar: Que es una ruta absoluta y una ruta relativa.

Una ruta o path es donde se localiza un fichero o archivo dentro de nuestro sistema de ficheros que es como si fuera su dirección. Todos los comandos que hagamos sin especificar una ruta lo hará donde esté situado, como nos informa en cmd en la línea de comando. Hay dos tipos de ruta que debemos diferenciar:

- Ruta absoluta: se indica toda la ruta del archivo incluyendo el directorio raíz. Por ejemplo, C:\carpeta1\carpeta2\archivo1.doc
- Ruta relativa: se indica la ruta a partir de donde este en ese momento situado. No se incluye el directorio raíz. Por ejemplo, si estamos en la ruta C:\carpeta1 y queremos acceder al archivo1 que esta dentro de la carpeta2, seria carpeta2\archivo1. Para ir al directorio padre, usamos dos puntos seguidos (..)

En los ejemplos citamos rutas de Windows, pero también se aplica con Linux, aunque cambiando el directorio raíz. En Linux, el directorio raíz es / y los directorios y archivos se separan con / también.

<https://denovatoanovato.net/rutas-relativas-y-rutas-absolutas/>