Resumen de Índices / Bolsa de Madrid Información del día 06/04/2023 al cierre

Contexto

La bolsa de Madrid publica de forma diaria la cotización al cierre de todos los valores bursátiles que cotizan en su plaza. En función del valor bursátil, forma parte de un índice el cual recoge las cotizaciones de todos los valores que le pertenecen.

La cotización diaria de estos índices está recogida en la página https://www.bolsasymercados.es/bme-exchange/es/Indices/Resumen

Los índices están agrupados en cuatro tablas en función del tipo de valores que recogen:

- Índices de Renta Variable
- Índices de Renta Fija
- Índices RODE (Rendimiento de Operaciones Deuda Estado) Diarios
- Índices RODE (Rendimiento de Operaciones Deuda Estado) Mensuales

Este documento proporciona dos datasets que se corresponden a las tablas de los 2 primeros tipos de índices con su cotización al cierre del día 06/04/2023.

Los ficheros son los siguientes :

- Renta variable csv
- Renta fija csv

Contenido

Índices de Renta Variable (Renta_variable.csv)

Este dataset está compuesto de 5 columnas (las variables) × 85 filas (los índices)

Las variables son las siguientes : Indice : el nombre del índice

Último: la cotización al cierre del día

% Dif: la diferencia en % de la cotización respecto al cierre del día anterior

Máximo : la cotización del día más alta Mínimo : la cotización del día más baja

Fecha: el día de la cotización

Hora: la hora de la cotización (cierre)

% Dif. Año: la diferencia en % respecto a la primera cotización del año en curso

Índices de Renta Fija (Renta_fija.csv)

Este dataset está compuesto de 8 columnas (las variables) x 5 filas (los índices)

Las variables son las siguientes :

Indice: el nombre del índice

Anterior: la cotización al cierre del día anterior

Duración Anterior : el vencimiento medio ponderado, el día anterior, de los activos que conforman

el índice

Últimor: la cotización al cierre del día

Duración Último: el vencimiento medio ponderado, al cierre del día, de los activos que

conforman el índice

% Dif: la diferencia en % de la cotización versus la del día anterior

Dif. Valor: la diferencia en valor abasoluto de la cotización versus la del día anterior

Fecha: la fecha de la cotización