



## Excel 2013 /

Enguita Gasca, José

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Área de Educación,  
2020-05-12

Monografía

Contenido de la publicación: Conocer las propiedades de los libros, y su utilización. Se presentarán otras formas de visualizar las hojas de cálculo y dar especificidad a las celdas y rangos de celdas ; Insertar funciones, tanto de uso directo como las anidadas utilizando para ello el asistente de funciones ; Hacer las tablas y tratar sus datos, así como elaboración de gráficos y diagramas ; Utilizar diversos métodos de análisis de datos ; Conocer la compatibilidad entre los distintos programas de Office y la forma de vincular los documentos de Office. También se verá la forma de insertar hipervínculos en los libros de Excel: Aprender a poner a disposición de otros usuarios el contenido del libro de Excel, ya sea en formato papel o digital, para su lectura con el programa Excelu otros programas o su publicación en Internet ; Utilizar métodos que simplifican las tareas repetitivas: las Macros ; Importar datos, realizar consultas de bases de datos y modificar consultas ; Gestionar las tablas de datos como si fuesen formularios de las bases de datos y a utilizar herramientas propias de formularios para mejorar el aspecto de las tablas ; Compartir libros, combinar distintas aportaciones al original y proteger el trabajo

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjYxNTQ3NTE>

---

**Título:** Excel 2013 José Enguita Gasca

**Editorial:** Madrid Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Área de Educación 2020-05-12

**Mención de serie:** Aula Mentor

**Restricciones de acceso:** Universidade da Coruña

**Detalles del sistema:** Modo de acceso: WWW

**ISBN:** 9788436955866

**Materia:** Educación para adultos, aprendizaje continuo JNP Excel UFCE

**Entidades:** Xebook

**Punto acceso adicional serie-Título:** Aula Mentor

- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)