

Empresapedia



"He tenido todas las desventajas necesarias para tener éxito"

Lawrence Ellison

John D. Rockefeller

Lawrence J. Ellison



Tomado de: Wikipedia.org

más conocido como **Larry Ellison**, es un [emprendedor](#) e [informático teórico estadounidense](#), fundador de [Oracle](#), donde fue [director ejecutivo](#) desde 1977 hasta 2015.

Considerado como [excéntrico](#) por sus gustos extravagantes, es uno de los multimillonarios más conocidos y ocupa el 5.º puesto entre las mayores fortunas personales del mundo según la revista [Forbes](#).

ORACLE

Tomado de: Wikipedia.org

Oracle Corporation es una compañía especializada en el desarrollo de soluciones de nube y locales. Oracle tiene su sede en la localidad californiana de [Redwood City, Estados Unidos](#). Según la clasificación correspondiente al año 2006, ocupa el primer lugar en la categoría de las bases de datos y el séptimo lugar a nivel mundial de las compañías de tecnologías de la información

Fecha de nacimiento: 17 de agosto de 1944 (edad 76 años), El Bronx, Nueva York, Estados Unidos

Estatura: 1.91 m

Cónyuge: Melanie Craft

Hijos: Megan Ellison, David Ellison

Libros: Softwar: An Intimate Portrait of Larry Ellison and Oracle



Biografía: (Oracle)

Los ingenieros Larry Ellison, Ed Oates y Bob Miner fundan en 1977 una empresa de consultoría llamada *Software Development Laboratories* (SDL), y tiempo después obtienen un contrato con la CIA para diseñar un sistema especial de bases de datos con código clave "Oracle". Ellison y Miner habían leído un artículo en la revista *IBM Journal of Research and Development* donde se describía una versión preliminar del lenguaje SQL, basado en el artículo de E. F. Codd donde propone el modelo relacional: "*A Relational Model of Data for Large Shared Data Banks*".

En 1982 y buscando la coherencia con sus objetivos empresariales, SDL cambia de nombre a *Relational Software Incorporated* (RSI). La compañía busca tener un producto que fuese compatible con el SQL de IBM, y además enfocarse en un mercado de las minicomputadoras, abarcando así un segmento que en esos momentos a IBM no le interesaba.

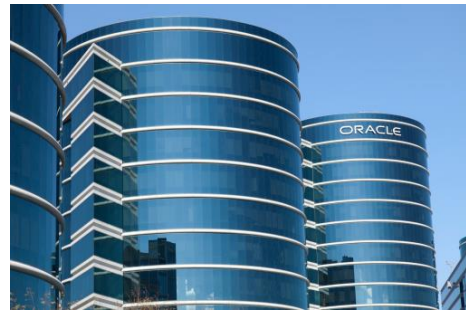


En 1986, Oracle V4 soporta consistencia de lectura y en 1985 Oracle V5 empieza a soportar el modelo cliente/servidor para unirse al auge de la aparición de las redes. Además se soporta la ejecución de *queries* distribuidos.

En 1989 lanzan al mercado el ERP de Oracle, conocido como Oracle Financials®, junto a la versión 6 del motor, que agrega un lenguaje procedural (PL/Sql), bloqueo a nivel de fila y las posibilidades de hacer respaldos sin la necesidad de terminar los procesos involucrados.

En 1992, para convertirse en una base de datos completa, aparece Oracle V7h, donde la "h" viene de "*datawareHouse*", aunque lo más significativo es el soporte de la integridad referencial, el almacenamiento y ejecución de programas escritos en PL/Sql dentro del motor y la definición de *triggers* de base de datos.

Galería de imágenes:



Tomado de: [Exitosuperacionpersonal](#)



Recuperado de: [tentulogo](#)



Referencias

Referencia 1:

<http://dineroclub.net/2019/09/02/larry-ellison-frases-celebres-de-uno-de-los-grandes-magnates-del-planeta/>

Referencia 2:

<https://expandetumente.com/75-frases-de-larry-ellison-fundador-oracle/>

Referencia 3:

https://es.wikipedia.org/wiki/Oracle_Corporation