

En este artículo se comenta la instalación de **Oracle XE** (Oracle Express Edition), en un artículo posterior ya comentare como instalar la versión Oracle 11g en Linux. ¿Y Que diferencias hay entre Oracle XE y Oracle 11g? te preguntaras. Bien, Oracle XE es una versión de Oracle que puedes instalar en tu equipo, pero tiene una serie de limitaciones. La primera es que no soporta el uso de varios procesadores, así p.ej si tienes un equipo dual core, solo utilizaras 1 de los procesadores.

Otra limitación es en el espacio de almacenamiento, aunque dispongas de más espacio, solo utilizaras hasta 1 máximo de 1 Gb de memoria y 4 Gb a nivel de espacio de almacenamiento en disco, lo que implica, que tu base de datos no podrá crecer si excede de cierto tamaño. ¿Y por que es todo esto?. Pues naturalmente Oracle es un producto de pago, si quieres usarla a nivel empresarial tienes que adquirir las licencias correspondientes, pero esta versión de Oracle XE es muy sencilla de instalar y esta orientada a los desarrolladores, siendo completamente funcional para por ejemplo poder montar un entorno de trabajo en tu casa e ir haciendo desarrollos que podrás complementar con los de tu empresa, donde tengas acceso a el Oracle server con toda su potencia.

Seguir leyendo [ubuntulife](#)