

Mauricio Navarro Miranda

Para entender qué es la recursividad, antes hay que comprender qué es la recursividad

mauricio@f:~\$ whoami

Nací en Querétaro, Vivo y estudio matemáticas en DF. Me encanta la computación.
Tengo habilidades sobre complejidad de algoritmos, estructuras de datos, programación orientada a objetos y formación matemática en proceso. Soy voluntario en *Mozilla* y soy afín a la filosofía del software libre

Education

2013–Present **Licenciatura en matemáticas, UNAM.**

2012–2013 **Materias de matemáticas y computación, Universidad de Guanajuato - CIMAT.**

Otras actividades académicas

2007–2012 **Olimpiadas de matemáticas, ONMAS, OMM,** Participante por Querétaro.
Matemáticas discretas, teoría de números, geometría moderna, combinatoria

2010–2011 **Olimpiadas de informática, Olimpiada Mexicana de Informática,** por Querétaro.
Recursividad, estructuras de datos, programación dinámica

Experiencia

2009–Present **Aplicaciones independientes, OMM Y ONMAPS QRO Y GTO.**
Pequeñas aplicaciones independientes para las olimpiadas de matemáticas

2014 **Aplicaciones para Firefox OS, EQUIPO EN CTIN.**

Computer skills

Basic \LaTeX , SQL, git, mercurial, svn, JUnit
Intermediate C/C++, JAVA, PHP, JavaScript, GNU/Linux
Advanced *How does it work?*

Languages

English **Intermediate**

Reading, writing, listening

Intereses

- Minería de datos
- Trabajo en equipo
- Software Libre
- Desarrollo de habilidades computacionales
- Cálculo de probabilidades
- Cómputo cuántico
- Inteligencia artificial

Coyoacán – Distrito Federal

☎ (442) 344 2417 • ✉ mauricio@navarromiranda.mx • 21 años