



aprenderaprogramar.com

Prioridad entre operadores (orden de prelación). Exponenciación, mod, div, lógicos, etc. (CU00133A)

Sección: Cursos

Categoría: Curso Bases de la programación Nivel I

Fecha revisión: 2024

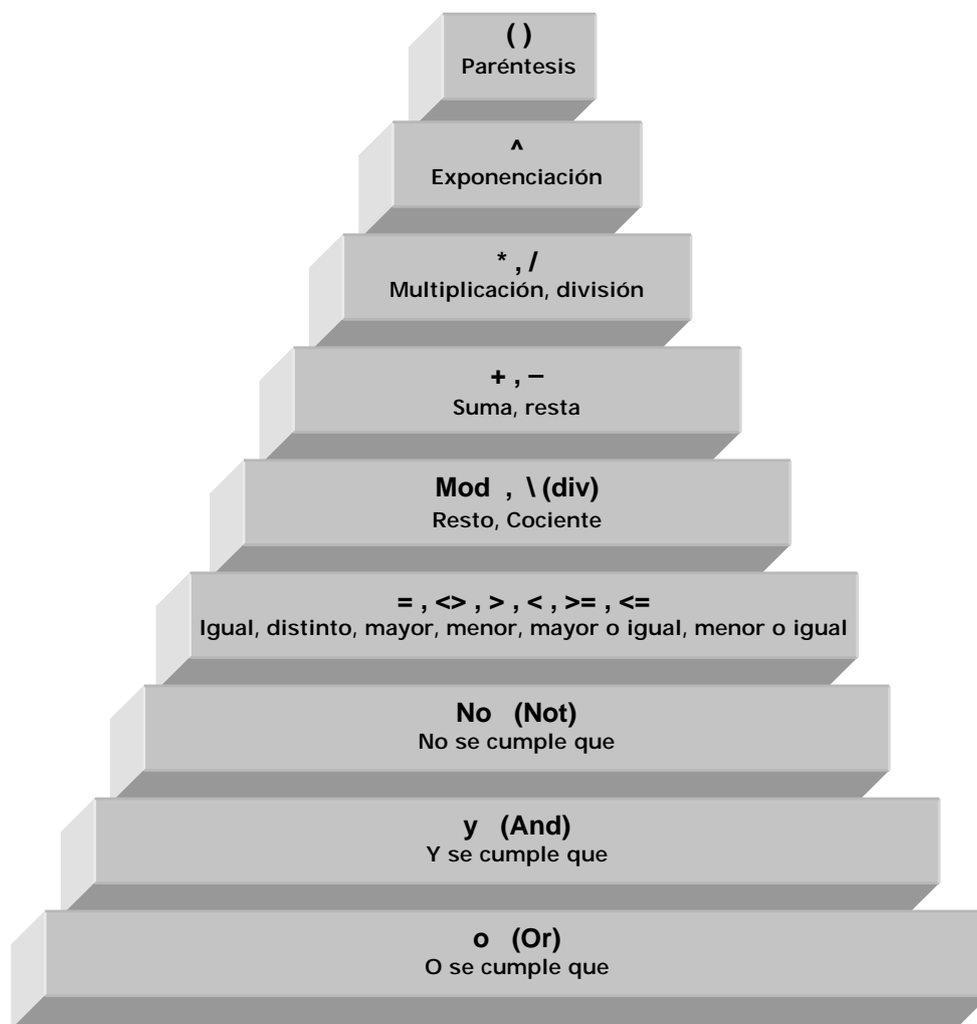
Autor: Mario R. Rancel

Resumen: Entrega nº 32 del Curso Bases de la programación Nivel I

24

PRIORIDAD ENTRE OPERADORES (ORDEN DE PRELACIÓN) EN LA MAYORÍA DE LENGUAJES

La prioridad entre operadores puede variar en función del lenguaje informático que utilicemos. Consideraremos estas prioridades: Operadores matemáticos > Operadores de comparación > Operadores de negación, conjunción o disyunción.



Esta pirámide representa la prioridad entre operadores (orden de prelación) para la mayoría de los lenguajes de programación.

Próxima entrega: CU00134A

Acceso al curso completo en [aprenderaprogramar.com](http://www.aprenderaprogramar.com) -- > Cursos, o en la dirección siguiente:
http://www.aprenderaprogramar.com/index.php?option=com_content&view=category&id=28&Itemid=59