

Aspectos Generales Proyecto Gobierno de Datos

Mayo 2018

Control de Versiones

Autor	Fecha	Versión	Descripción
Equipo Desarrollo	17/05/2018	1.0.0	Creación del Documento

Índice

Control de Versiones	2
Introducción	4
Tendencia Lenguajes Scala & Python	5
Lenguajes de programación más demandados según TIOBE	5
Lenguajes de programación más utilizados según GitHub	5
Lenguajes de programación más populares según IEEE Spectrum	6

Introducción

por desarrollar

Tendencia Lenguajes Scala & Python

Lenguajes de programación más demandados según TIOBE

TIOBE es una empresa con sede en Holanda que, según señala en su página oficial, realiza la comprobación de más de 714 millones de líneas de código de clientes repartidos por todo el globo. Atendiendo a los lenguajes de programación empleados por marcas como Huawei, Bosch o Tomtom, entre muchos otros, TIOBE presenta su lista de lenguajes de programación más populares:

Lenguajes de programación más demandados según TIOBE	
1.	Java
2.	C
3.	C++
4.	C#
5.	Python
6.	PHP
7.	JavaScript
8.	Visual Basic .NET
9.	Perl
10.	Ruby

Lenguajes de programación más utilizados según GitHub

La plataforma, una de las más populares para el guardado y revisado de código y en gestión de proyectos y herramientas de software, dispone de una lista de proyectos hospedados. Gracias a ella, la empresa de monitorización de proyectos online Stackify ha podido confeccionar una lista de los lenguajes de programación más populares:

Lenguajes de programación más demandados según TIOBE	
1.	Java
2.	C
3.	C++
4.	C#
5.	Python
6.	PHP
7.	JavaScript
8.	Visual Basic .NET
9.	Perl
10.	Ruby

Lenguajes de programación más populares según IEEE Spectrum

Resultados generales de los lenguajes de programación más populares De las listas anteriores (que representan solo una muestra de las muchas realizadas por muy distintos estudios y empresas de revisión de código) se puede deducir que los lenguajes de programación más demandados en la actualidad son Java, C y Python.