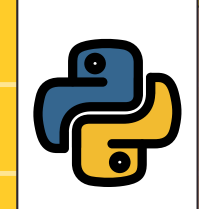


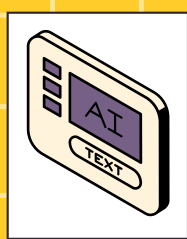
El zen de Python

Descubre la sabiduría detrás de uno de los lenguajes de programación más populares

¿En realidad hacia falta decirlo?

- Bonito es mejor que feo.
- Explícito es mejor que implícito.
- Simple es mejor que complejo.
- Complejo es mejor que complicado.



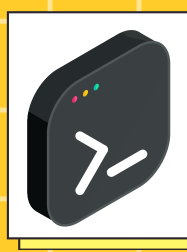


No te compliques, simplifica

- Plano es mejor que anidado.
- Espaciado es mejor que denso.
- La legibilidad es importante.
- Los casos especiales no son lo suficientemente especiales como para romper las reglas.

Sé práctico

- Aunque la practicidad le gana a la pureza.
- Los errores nunca deben pasar silenciosamente.
- A menos que sean silenciados explícitamente
- Ante la ambigüedad, rechaza la tentación de adivinar.



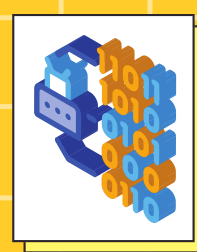


¿Eres holandés?

- Debe haber una y preferiblemente solo una manera obvia de hacerlo.
- Aunque esa forma puede no ser obvia al principio a menos que seas holandés.
- Ahora es mejor que nunca.
- A pesar de que nunca es muchas veces mejor que *ahora* mismo.

Hazlo bien

- Si la implementación es difícil de explicar, es una mala idea.
- Si la implementación es fácil de explicar, puede ser una buena idea.
- Los espacios de nombres son una gran idea -¡usemos más de ellos!



REFERENCIAS

 Peters, T. (2004). The Zen of Python. Python Software Foundation. Retrieved from https://www.python.org/dev/peps/pep-0020/