

# Mapa conceptual

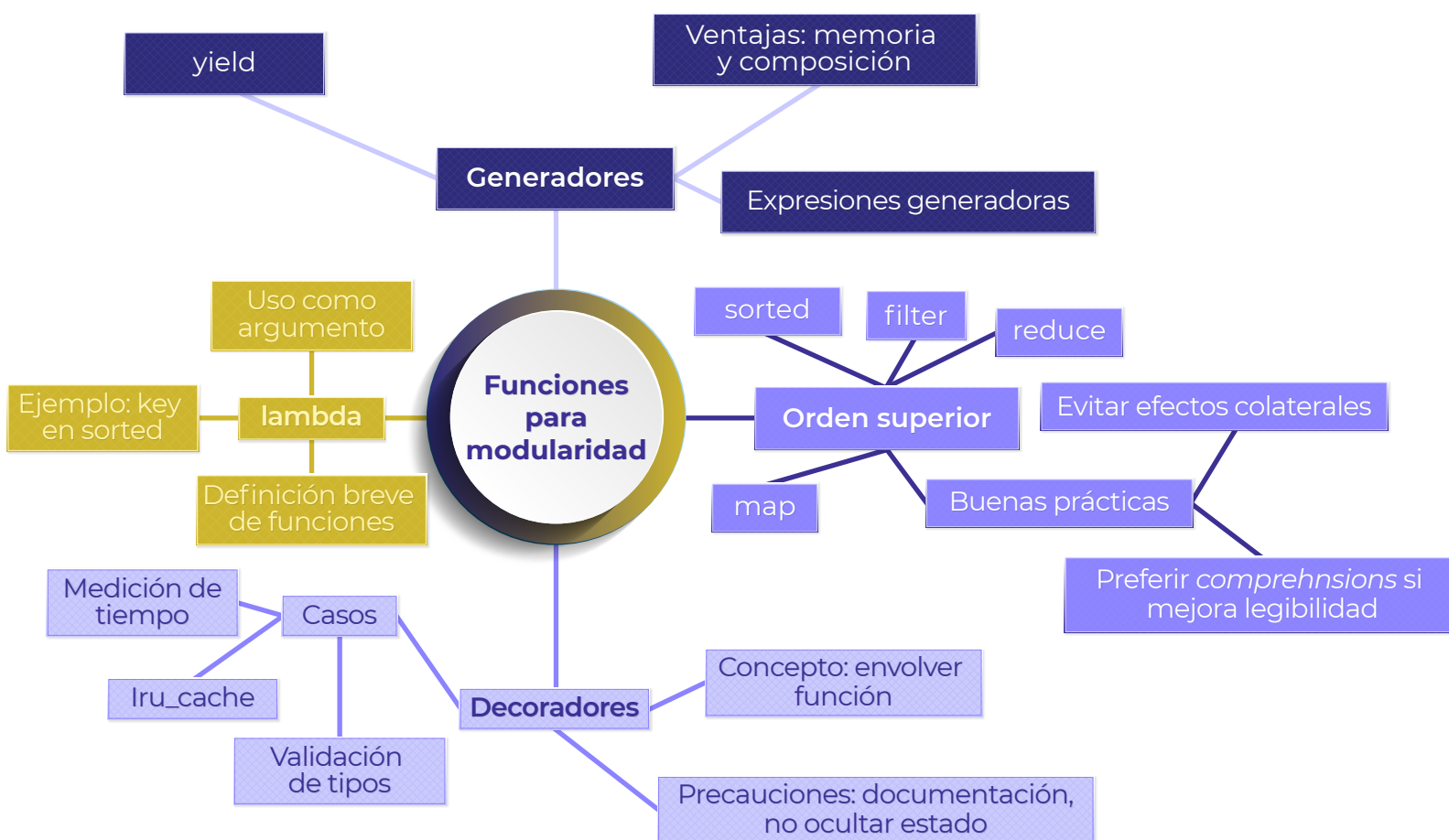
Funciones para  
modularidad

Python Intermedio





## Mapa conceptual





**Elaboró: Enrique Quezada Próspero**

**Contenido: Enrique Quezada Próspero**

**DI: Génesis Equihua**

### **Referencias:**

1. Beazley, D. M. (2022). *Python Distilled*. Addison-Wesley.
2. Campesato, O. (2023). *Intermediate Python*. Mercury Learning and Information.
3. Kode. (2023). *DECORADORES en PYTHON - EXPLICADO EN 5 MINUTOS*. [Video]. YouTube. Recuperado el 05 de agosto de 2025, de: <https://www.youtube.com/watch?v=Cm2I9NMrNk0>
4. JeyCode. (2020). *APRENDER PYTHON | Básico | FUNCIONES | LAMBDA | REDUCE | FILTER | MAP | Funciones ANIDADAS*. [Video]. YouTube. Recuperado el 05 de agosto de 2025, de: <https://www.youtube.com/watch?v=YmTppqEslCE>
5. Mick Hacking. (2024). *Generadores en Python desde Cero | Yield vs. Return | ¿Qué es Yield en Python?* [Video]. YouTube. Recuperado el 05 de agosto de 2025, de: <https://www.youtube.com/watch?v=aH3-VPCVqxk>
6. Python Software Foundation. (2025). *The Python Tutorial*. Recuperado el 05 de agosto de 2025, de: <https://docs.python.org/3/tutorial/index.html>