## Preguntas sobre Integración de CLIPS en C y Python

- 1. ¿Cómo se instala CLIPSPy?
- 2. ¿Se pueden evaluar en Python (mediante CLIPSPy) expresiones de CLIPS? ¿Cómo?
- 3. Mediante CLIPSPy se pueden utilizar dentro de CLISP funciones de pythom. ¿Cómo se hace?
- 4. ¿Qué métodos de CLIPSPy asertan y retractan un hecho en CLISP?
- 5. ¿Cómo se ejecutaría en Python (mediante CLIPSPy) un sistema basado en reglas definido mediante un fichero .clp?
- 6. Describe brevemente como convertirías un sistema basado en reglas definido mediante un fichero .clp en un fichero ejecutable
- 7. Describe brevemente cómo incluirías en CLISP una función definida en C
- 8. Describe brevemente cómo incluirías un sistema basado en reglas definido mediante un fichero .clp dentro de tu programa escrito en C.
- 9. ¿Que funciones se utilizan para asertar o retractar un hecho en un sistema basado en reglas embebido en un programa de C?
- 10. ¿Se pueden ejecutar varios sistemas basados en reglas distintos dentro de un mismo programa de C?