



LENGUAJES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
e
Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Curso académico: 2009 - 2010

Trabajo en grupo sobre conceptos de Scheme

- Se ha de elaborar una presentación informática sobre uno o varios de los siguientes conceptos del lenguaje Scheme:
 - Procedimiento de ejecución:
 - apply
 - map
 - for-each
 - force
 - delay
 - Macros
 - Etc.
- La presentación deberá estar compuesta, al menos, por los siguientes apartados:
 - Portada
 - Título
 - Nombres de los/as autores/as
 - Asignatura
 - Curso académico
 - Centro
 - Índice
 - Descripción:
 - Sintaxis
 - Semántica
 - Ejemplos
 - Referencias bibliográficas o de internet.
- Los grupos podrán estar compuestos por un máximo de tres personas.
- Fecha de entrega: miércoles 16 de diciembre de 2009
- Modo de entrega: publicación del trabajo en la plataforma de moodle
- Observaciones:
 - Se recuerda que este trabajo representa 1/6 de la calificación final de la asignatura.
 - En función del desarrollo del curso, los trabajos podrán ser expuestos en clase.