|  |  |
| --- | --- |
| logo | Universidad de Córdoba |
| Letras-iscbd | Ingeniería del Software, Conocimiento y Bases de Datos |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA | |
| Base de Datos | |
|  | |

|  |
| --- |
|  |
| JARDÍN MEDITERRÁNEO DE LA UCO |
|  |
|  |
| Modelo conceptual y relacional del problema propuesto. |
|  |

|  |
| --- |
|  |
| Autor:  Ventura Lucena Martínez |
| *Fecha: 04 de octubre de 2019* |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  | Introducción |
|  |  |

La presente plantilla ha sido desarrollada por el equipo de AGATHA en base a la plantilla original proporcionada para la asignatura Ampliación de Ingeniería del Software de Ingeniería en Informática de la Universidad de Córdoba y a las modificaciones elaboradas por el equipo Contact Manager sobre la misma, incluyéndose algunas nuevas características que pretenden facilitar el proceso de documentación de la parte práctica de la asignatura.

Todo lo que se explica a continuación se refiere a la versión 2007 de Microsoft Word, por lo que en otras versiones pueden existir variaciones.

Nota de última hora: la “españolización” ha sido llevada a cabo en la versión 2010 de Microsoft Word.