

En la carpeta **Materiales complementarios** iré poniendo los materiales didácticos que vaya encontrando en Internet y que complementen al temario de la asignatura. Es posible que algunas veces haya diferencias notacionales con respecto a los apuntes de clase, pero siempre aportan nuevos ejemplos y aplicaciones prácticas.

En la carpeta **Materiales complementarios** he puesto unos apuntes de un profesor de una universidad de Madrid sobre el tema de recurrencias.

Se puede acceder a los recursos electrónicos de la Biblioteca de UGr mediante una conexión VPN. Toda la información al respecto la puede encontrar en el siguiente enlace:

<https://csirc.ugr.es/informatica/RedUGR/VPN/>

Ya está disponible el Tema 4 y su relación problemas. Con él comenzamos el segundo bloque de la asignatura que es la parte dedicada a la Lógica. El objetivo fundamental es estudiar cómo se pueden implementar en una máquina procedimientos que llevan a cabo razonamientos similares a los que realiza el ser humano.

En la carpeta **Materiales complementarios** he puesto unos apuntes de Lógica que se seguían en las asignaturas de las titulaciones previas a ésta. En estos apuntes aparecen materias que no están en nuestro temario, aunque otras sí. Son sólo un complemento.

Como siempre digo, es muy importante leer primero los apuntes de teoría y a continuación intentar resolver ejercicios por cuenta del alumno. En caso de cualquier duda, estoy disponible a través de la plataforma SWAD, y en el correo [jurbano@ugr.es](mailto:jurbano@ugr.es).

Pongo el Tema 5 con el que empezamos el estudio de la Lógica de predicados y su correspondiente relación de ejercicios.