

**AÑOS: 1992-1996**

**20417 Procesamiento de datos geológicos**

**Tipo:** Optativa

**Créditos:** 6

**Horas presenciales:** 60

1. Introducción. Necesidades de cálculo numérico en geología. Posibilidades en la UAB.
2. Nociones del sistema operativo VAX-VMS.
3. Nociones de DCS.
4. Cálculo numérico.
5. Cálculo gráfico.
6. Interacción entre los sistemas operativos VAX-PC-Macintosh
7. Traspaso de datos.
8. Software de análisis de datos para la proyección estereográfica
9. Traspaso de datos de VAX a PC y de PC a Macintosh. Obtención de resultados. Manipulación de ficheros.