EJERCICIOS XSLT 02

A partir del archivo de *ejercicios2.xml* realizar las siguientes conversiones

- 1. Sacar en formato tabla la información de cada carrera. Una única tabla, y una línea por carrera, indicando nombre, plan, créditos, centro y enlace a su página web. Formatear la cabecera y las líneas de la tabla con css.
- 2. Sacar la información de cada carrera (año, plan y centro) con las asignaturas asociadas a cada una. Mostrar una cabecera con el nombre de la universidad y su enlace web. Dar formato con css al resultado.
- 3. Mostrar un listado con cada carrera y los alumnos matriculados en la misma, los alumnos deben aparecer en orden alfabético. El nombre de la carrera aparecerá en color banco y fondo verde.
- 4. Sacar información de cada alumno ordenado alfabéticamente y las asignaturas que cursa ordenadas alfabéticamente, con sus créditos y total de créditos
- 5. Sacar el listado de alumnos por centro, odenando los centros y los alumnos dentro de estos alfabéticamente.
- Sacar un listado de centros, carreras dentro del centro y alumnos en las mismas.
- 7. Mostrar nombre, y crédito de cada asignatura, indicando además si es troncal u optativa, son troncales aquellas que tienen más de 3 créditos teóricos.