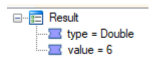
1. Contar o número de alumnos asistentes.

count(//alumno)



2. Seleccionar os nomes dos cursos nos que haxa alumnos matriculados

//curso/alumno/../@nome



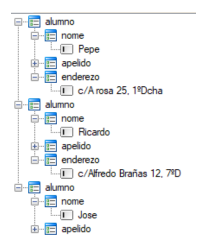
3. Seleccionar os nomes dos cursos nos que non haxa alumnos matriculados.

//curso[not(alumno)]/@nome



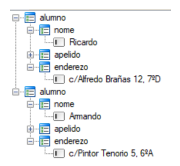
4. Seleccionar o primeiro alumno de cada curso.

//alumno[1]



5. Seleccionar os alumnos do segundo curso.

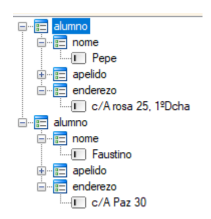
//curso[2]/alumno



6. Seleccionar o primeiro alumno do primeiro curso e o último alumno do penúltimo curso.

//curso[1]/alumno[1] |

//curso[last()-1]/alumno[last()]



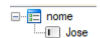
7. Seleccionar os nomes dos cursos con nivel baixo ou medio.

//curso[@nivel="baixo" or @nivel="medio"]/@nome



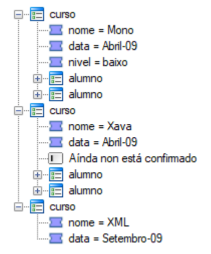
8. Seleccionar o nome dos alumnos sen enderezo.

//alumno[not(enderezo)]/nome

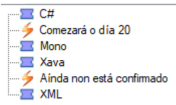


9. Seleccionar os nomes dos cursos que se imparten no ano 2009 (usar contains)

//curso[contains(@data, "09")]



10. Seleccionar os nomes dos cursos e os comentarios que contén cada un //curso/@nome | //comment()



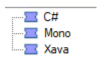
11. Nomes de cursos nos que figure algún alumno sen enderezo

//curso/alumno[not(enderezo)]/../@nome



12. Nomes de cursos que teñan 2 alumnos

//curso/alumno[2]/../@nome



13. Nombre del curso que tiene un alumno que se llama Perico

//curso/alumno[contains(nome, "Perico")]/../@nome



14. Nombre del curso que tenga algún alumno cuyo nombre empiece por P

//curso/alumno[starts-with(nome, "P")]/../@nome

