Colocando un nodo al principio de donde se especifique:

```
4
               1 for $i in //empresa return
                  insert nodes <newelement>INSERT</newelement>
                  as first into $i
                      :/datosempresario>
                      (empresa>
                        <newelement>INSERT</newelement>
                                  Colocando un nodo al final:
                     for $i in //empresa return
                     insert nodes <newelement>INSERT</newelement>
                      as last into $i
                            <newelement>INSERT</newelement>
                          </empresa>
                                      Modificando Valor:
                             XML_PROYECTO.xml 🖂 🗷 practica_xquery.xq 💢 🗗 file* 🖂 💠
Find contents.
Proyecto2
                             1 for $i in //empresa/direccion return
3 replace value of node $i with ('calle capitan')
Descripcion de Informacion.o.
[] estilo.css (1262 b)
  estiloX.css (374 b)
  o pagina.html (2142 b)

    parte2.html (1360 b)

  💿 practica_xquery.html (2152 b
  practica_xquery.xq (1304b)
     script de xquery.txt (1611 b)
  XML_Definicion_elementos.pd >
                                                                                      3:4
⋖
Resu
<registro xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:</pre>
noNamespaceSchemaLocation="XSDPROYECTO.xsd">
  <datosempresario ISBN="3456739">
    <nombre>David</nombre>
    <edad>20</edad>
    <pais>España</pais>
    <lugarNacimiento>Murcia</lugarNacimiento>
    <dni>76547383j</dni>
  </datosempresario>
  <empresa>
    <nombreEmpresa>American</nombreEmpresa>
    <direccion>calle capitan</direccion>
    <tipoEstablecimiento>comida rapida</tipoEstablecimiento>
    <antiguedad>20 años</antiguedad>
```

## Borrado:

