

Schema XmlEscenariosGastos.xsd

schema location: [XmlEscenariosGastos.xsd](#)
 attribute form default: **unqualified**
 element form default: **qualified**
 targetNamespace: <http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos>

Elements
[Fichero](#)

element Fichero

diagram	<p> Fichero Elemento raíz de toda respuesta </p> <p> ParamMoneda Representa una fila de datos de gastos. </p> <p> EscenarioGasto Representa una fila de datos de gastos. </p>
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos
children	ParamMoneda EscenarioGasto
annotation	documentation Elemento raíz de toda respuesta
source	<pre> <xsd:element name="Fichero"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elemento raíz de toda respuesta</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ParamMoneda"> <xsd:complexType> <xsd:simpleContent> <xsd:extension base="xsd:string"> <xsd:attribute name="numeroDecimales" type="xsd:string"/> </xsd:extension> </xsd:simpleContent> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="EscenarioGasto" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Representa una fila de datos de gastos.</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Escenario" maxOccurs="unbounded"> <xsd:complexType> <xsd:all> <xsd:element name="ImportesOP" minOccurs="0"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> </pre>

```

<xsd:sequence>
  <xsd:element name="ejercicioanterior2">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejercicioanterior1">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejercicio">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejercicioposterior1">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejercicioposterior2">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejerciciolibre">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

<xsd:complexType>
  <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
  <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>

```

```

        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImportesDGP" minOccurs="0">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Proyecciones">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element name="ejercicioanterior2">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejercicioanterior1">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejercicio">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejercicioposterior1">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejercicioposterior2">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejerciciolibre">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>

```

```

    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">

```

```

<xsd:complexType>
  <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
  <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImportesCG" minOccurs="0">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Proyecciones">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioanterior1">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicio">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>

```

```

        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioanterior1">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicio">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioposterior1">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioposterior2">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:all>

```


	<pre> <xsd:attribute name="epigrafe" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="programa" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="ejercicio" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="subsector" type="xsd:string"/> <xsd:attribute name="seccion" type="xsd:string"/> <xsd:attribute name="organismo" type="xsd:string"/> <xsd:attribute name="tipo" type="xsd:string"/> <xsd:attribute name="capitulo" type="xsd:string"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	---

element Fichero/ParamMoneda

diagram													
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos												
type	extension of xsd:string												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>numeroDecimales</td> <td>xsd:string</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	numeroDecimales	xsd:string				
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation								
numeroDecimales	xsd:string												
source	<pre> <xsd:element name="ParamMoneda"> <xsd:complexType> <xsd:simpleContent> <xsd:extension base="xsd:string"> <xsd:attribute name="numeroDecimales" type="xsd:string"/> </xsd:extension> </xsd:simpleContent> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>												

element Fichero/EscenarioGasto

diagram	
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos
children	Escenario
annotation	documentation Representa una fila de datos de gastos.
source	<pre> <xsd:element name="EscenarioGasto" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Representa una fila de datos de gastos.</xsd:documentation> </pre>

```

</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Escenario" maxOccurs="unbounded">
      <xsd:complexType>
        <xsd:all>
          <xsd:element name="ImportesOP" minOccurs="0">
            <xsd:complexType>
              <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Proyecciones">
                  <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
                        <xsd:complexType>
                          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                        </xsd:complexType>
                      </xsd:element>
                      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
                        <xsd:complexType>
                          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                        </xsd:complexType>
                      </xsd:element>
                      <xsd:element name="ejercicio">
                        <xsd:complexType>
                          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                        </xsd:complexType>
                      </xsd:element>
                      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
                        <xsd:complexType>
                          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                        </xsd:complexType>
                      </xsd:element>
                      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
                        <xsd:complexType>
                          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                        </xsd:complexType>
                      </xsd:element>
                      <xsd:element name="ejerciciolibre">
                        <xsd:complexType>
                          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                        </xsd:complexType>
                      </xsd:element>
                    </xsd:sequence>
                  </xsd:complexType>
                </xsd:sequence>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
          <xsd:element name="CompromisosExistentes">
            <xsd:complexType>
              <xsd:sequence>
                <xsd:element name="ejercicioanterior2">
                  <xsd:complexType>

```

```

        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioanterior1">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicio">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejercicioposterior1">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejercicioposterior2">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ejerciciolibre">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
      <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImportesDGP" minOccurs="0">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Proyecciones">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioanterior1">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicio">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioposterior1">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImportesCG" minOccurs="0">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Proyecciones">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="ejercicioanterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>

```

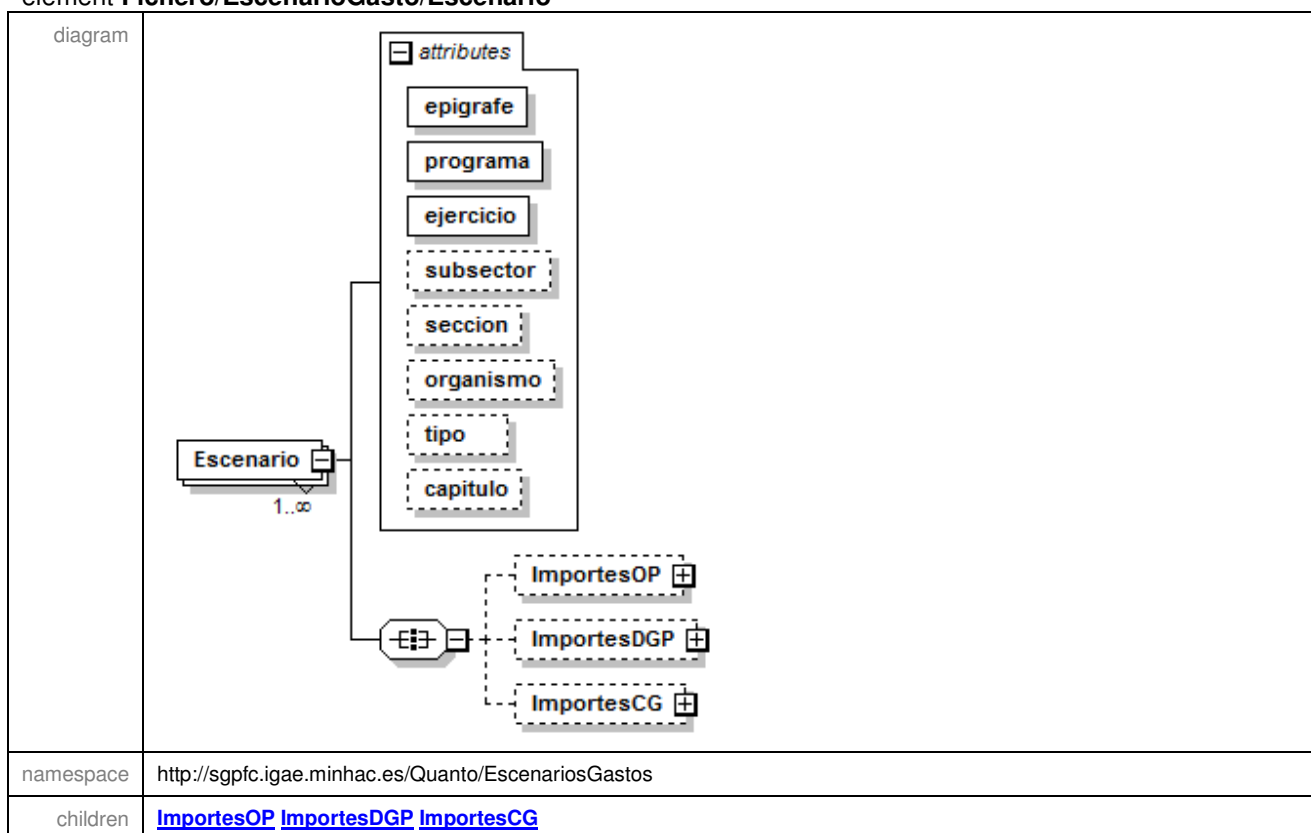


```

        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:all>
<xsd:attribute name="epigrafe" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="programa" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="ejercicio" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="subsector" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="seccion" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="organismo" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="tipo" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="capitulo" type="xsd:string"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element Fichero/EsenarioGasto/Esenario



attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	epigrafe	xsd:string	required			
	programa	xsd:string	required			
	ejercicio	xsd:string	required			
	subsector	xsd:string				
	seccion	xsd:string				
	organismo	xsd:string				
	tipo	xsd:string				
	capitulo	xsd:string				
source	<pre> <xsd:element name="Escenario" maxOccurs="unbounded"> <xsd:complexType> <xsd:all> <xsd:element name="ImportesOP" minOccurs="0"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:all> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="ejercicioanterior2">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="ejercicioanterior2">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
<xsd:complexType>

```

```

        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
        <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImportesDGP" minOccurs="0">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Proyecciones">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element name="ejercicioanterior2">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejercicioanterior1">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="ejercicio">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImportesCG" minOccurs="0">
  <xsd:complexType>

```

```

<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Proyecciones">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="ejercicioanterior2">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ejercicioanterior1">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ejercicio">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ejercicioposterior1">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ejercicioposterior2">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ejerciciolibre">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="CompromisosExistentes">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="ejercicioanterior2">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ejercicioanterior1">
          <xsd:complexType>
            <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
            <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```



```

<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:all>
<xsd:attribute name="epigrafe" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="programa" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="ejercicio" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="subsector" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="seccion" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="organismo" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="tipo" type="xsd:string"/>
<xsd:attribute name="capitulo" type="xsd:string"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP**

diagram	
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos
children	Proyecciones CompromisosExistentes CompromisosNuevos
source	<pre> <xsd:element name="ImportesOP" minOccurs="0"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

<xsd:element name="ejercicioanterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>

```

```

    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/Proyecciones**

diagram	
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos
children	ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre
source	<pre> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesOP/Proyecciones/ejercicioanterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesOP/Proyecciones/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> </pre>					

```

<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesOP/Proyecciones/ejercicio

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesOP/Proyecciones/ejercicioposterior1

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/Proyecciones/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/Proyecciones/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos</p>
<p>children</p>	<p>ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="CompromisosExistentes"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>


```

</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes/ejercicioanterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe	xsd:decimal	required
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>		

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosExistentes/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosNuevos**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
children	ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre					
source	<pre><xsd:element name="CompromisosNuevos"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType></pre>					

```

<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesOP/CompromisosNuevos/ejercicioanterior2**

diagram	<pre> classDiagram class ejercicioanterior2 { valor importe } </pre>					
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> </pre>					

```

<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosNuevos/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosNuevos/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosNuevos/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosNuevos/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesOP/CompromisosNuevos/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe xsd:decimal required
source	<pre> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP**

diagram	<pre> classDiagram class ImportesDGP class Proyecciones class CompromisosExistentes class CompromisosNuevos ImportesDGP "1" -- "*" Proyecciones ImportesDGP "1" -- "*" CompromisosExistentes ImportesDGP "1" -- "*" CompromisosNuevos </pre>
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos
children	Proyecciones CompromisosExistentes CompromisosNuevos
source	<pre> <xsd:element name="ImportesDGP" minOccurs="0"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

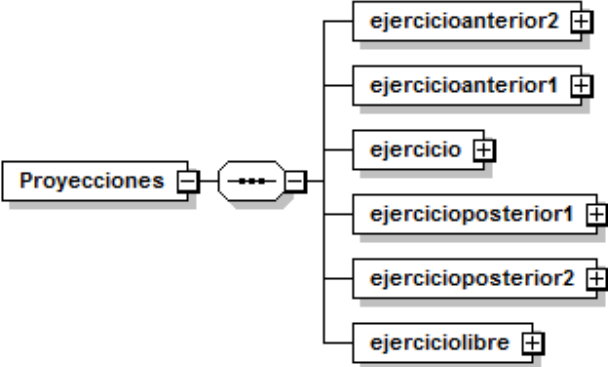
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosExistentes">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejerciciolibre">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>

```



```
<xsd:element name="ejercicioanterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos</p>
<p>children</p>	<p>ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones/ejercicioanterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe	xsd:decimal	required
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>		

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/Proyecciones/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
children	ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre					
source	<pre><xsd:element name="CompromisosExistentes"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType></pre>					

```

<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes/ejercicioanterior2**

diagram	<pre> classDiagram class ejercicioanterior2 { +valor +importe } </pre>					
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> </pre>					

```

<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosExistentes/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe	xsd:decimal	required
source	<pre><xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>		

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos**

diagram	
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos
children	ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre
source	<pre><xsd:element name="CompromisosNuevos"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

```

<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos/ejercicioanterior2

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos/ejercicioanterior1

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> </pre>					

```

<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesDGP/CompromisosNuevos/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
children	Proyecciones CompromisosExistentes CompromisosNuevos					

source

```
<xsd:element name="ImportesCG" minOccurs="0">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Proyecciones">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioanterior1">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicio">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioposterior1">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioposterior2">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejerciciolibre">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="CompromisosExistentes">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="ejercicioanterior2">
              <xsd:complexType>
                <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
                <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
              </xsd:complexType>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="ejercicioanterior1">
```

```

<xsd:complexType>
  <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
  <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CompromisosNuevos">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="ejercicioanterior2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioanterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicio">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
          <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="ejercicioposterior1">
        <xsd:complexType>
          <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>

```

	<pre> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	---

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/Proyecciones**

diagram	
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos
children	ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre
source	<pre> <xsd:element name="Proyecciones"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
    <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesCG/Proyecciones/ejercicioanterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/Proyecciones/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/Proyecciones/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/Proyecciones/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe	xsd:decimal	required
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>		

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesCG/Proyecciones/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesCG/Proyecciones/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos</p>
<p>children</p>	<p>ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="CompromisosExistentes"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes/ejercicioanterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe	xsd:decimal	required
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>		

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosExistentes/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosNuevos**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
children	ejercicioanterior2 ejercicioanterior1 ejercicio ejercicioposterior1 ejercicioposterior2 ejerciciolibre					
source	<pre><xsd:element name="CompromisosNuevos"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType></pre>					

```

<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioanterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicio">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior1">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejercicioposterior2">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ejerciciolibre">
<xsd:complexType>
<xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/>
<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesCG/CompromisosNuevos/ejercicioanterior2**

diagram	<pre> classDiagram class ejercicioanterior2 { +valor +importe } </pre>					
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> </pre>					

```

<xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesCG/CompromisosNuevos/ejercicioanterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicioanterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EscenarioGasto/Escenario/ImportesCG/CompromisosNuevos/ejercicio**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EscenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre> <xsd:element name="ejercicio"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosNuevos/ejercicioposterior1**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior1"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosNuevos/ejercicioposterior2**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			
	importe	xsd:decimal	required			
source	<pre><xsd:element name="ejercicioposterior2"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>					

element **Fichero/EsenarioGasto/Esenario/ImportesCG/CompromisosNuevos/ejerciciolibre**

diagram						
namespace	http://sgpfc.igae.minhac.es/Quanto/EsenariosGastos					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	valor	xsd:string	required			

	importe	xsd:decimal	required
source	<pre><xsd:element name="ejerciciolibre"> <xsd:complexType> <xsd:attribute name="valor" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="importe" type="xsd:decimal" use="required"/> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>		

XML Schema documentation generated by [XMLSpy](http://www.altova.com/xmlspy) Schema Editor <http://www.altova.com/xmlspy>