

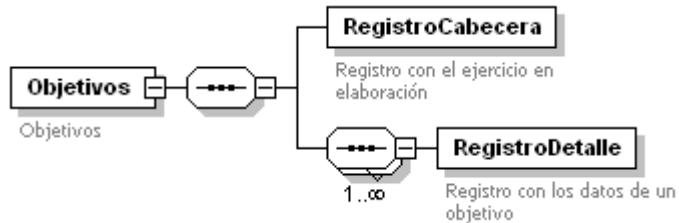
Schema **Objetivos.xsd**

Elements

Objetivos

element **Objetivos**

diagram



children [RegistroCabecera](#) [RegistroDetalle](#)

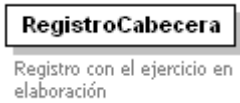
annotation documentation **Objetivos**

```
source <xs:element name="Objetivos">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Objetivos</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="RegistroCabecera">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Registro con el ejercicio en elaboración</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:complexType>
          <xs:attribute name="ejercicioElaboracion" type="xs:integer">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Ejercicio en elaboración (cuatro dígitos)</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:attribute>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
        <xs:element name="RegistroDetalle">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Registro con los datos de un objetivo</xs:documentation>
          </xs:annotation>
          <xs:complexType>
            <xs:attribute name="idSociedad" type="xs:integer">
              <xs:annotation>
                <xs:documentation>Código de la sociedad (tres dígitos como máximo)</xs:documentation>
              </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="idObjetivo" type="xs:integer">
              <xs:annotation>
                <xs:documentation>Código del objetivo (dos dígitos)</xs:documentation>
              </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="descripcion" type="xs:string">
              <xs:annotation>
                <xs:documentation>Denominación del objetivo (60 caracteres)</xs:documentation>
              </xs:annotation>
            </xs:attribute>
            <xs:attribute name="texto" type="xs:string">
              <xs:annotation>
                <xs:documentation>Texto explicativo del objetivo (512 caracteres)</xs:documentation>
              </xs:annotation>
            </xs:attribute>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

</xs:element>

element **Objetivos/RegistroCabecera**

diagram



attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed
	ejercicioElaboracion	xs:integer			
annotation	documentation	Registro con el ejercicio en elaboración			

```
source <xs:element name="RegistroCabecera">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Registro con el ejercicio en elaboración</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:complexType>
    <xs:attribute name="ejercicioElaboracion" type="xs:integer">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Ejercicio en elaboración (cuatro dígitos)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

element **Objetivos/RegistroDetalle**

diagram



attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed
	idSociedad	xs:integer			
	idObjetivo	xs:integer			
	descripcion	xs:string			
	texto	xs:string			
annotation	documentation	Registro con los datos de un objetivo			

```
source <xs:element name="RegistroDetalle">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Registro con los datos de un objetivo</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:complexType>
    <xs:attribute name="idSociedad" type="xs:integer">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Código de la sociedad (tres dígitos como máximo)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="idObjetivo" type="xs:integer">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Código del objetivo (dos dígitos)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="descripcion" type="xs:string">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Denominación del objetivo (60 caracteres)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="texto" type="xs:string">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Texto explicativo del objetivo (512 caracteres)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```