

```

<xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:element name="root">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="creditoExterno" maxOccurs="25000" minOccurs="0">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="numeroDeclaracion">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:long">
                    <xs:minInclusive value="1" />
                    <xs:maxInclusive value="9999999999" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element type="zdate" name="fechaDeclaracion"
maxOccurs="1" />
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="numeroCuentaCompensacion"
minOccurs="0" maxOccurs="1">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:minLength value="7" />
              <xs:maxLength value="22" />
              <xs:pattern value="([a-zA-Z0-9.])*"/>
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="devolucion" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:token">
              <xs:enumeration value="SI" />
              <xs:enumeration value="NO" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element type="zdate"
name="fechaPresentacionAnteImc" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="numeroCredito" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:minLength value="1" />
              <xs:maxLength value="22" />
              <xs:pattern value="([a-zA-Z0-9.])*"/>
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
      </xs:sequence minOccurs="0" maxOccurs="1">
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>

```

```

        <xs:element name="tipoIdentificacionResidente">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:minLength value="2" />
                    <xs:maxLength value="4" />
                    <xs:pattern value="([a-zA-Z0-9-])*"/>
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element
name="numeroIdentificacionResidente">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:minLength value="1" />
                    <xs:maxLength value="15" />
                    <xs:pattern value="([a-zA-Z0-
9-])*"/>
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:element name="razonNoCanalizacion" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:minLength value="1" />
                <xs:maxLength value="3" />
                <xs:pattern value="([a-zA-Z0-9-])*"/>
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="monedaNegociacion" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:minLength value="3" />
                <xs:maxLength value="3" />
                <xs:pattern value="([a-zA-Z])*"/>
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="valorTotalMonedaNegociacion"
minOccurs="0" maxOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
                <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?"/>
                <xs:minExclusive value="0" />
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>

```

```

<xs:element name="valorTotalDolares">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tasaCambioDolares" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,5}(\.[0-9]
{1,6})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="valorTotalMonedaEstipulada">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tasaCambioMonedaEstipulada"
minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,5}(\.[0-9]
{1,6})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="detalleOperaciones">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="numeral" maxOccurs="100"
minOccurs="1">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element
name="numeralCambiario" minOccurs="1">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction
base="xs:long">
                  <xs:minInclusive

```

```

value="1" />
value="999999" />
name="valorMonedaNegociacion" minOccurs="0">
base="xs:decimal">
value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]{1,2})?"/>
value="0" />
name="valorDolares">
base="xs:decimal">
value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]{1,2})?"/>
value="0" />
name="valorMonedaEstipulada">
base="xs:decimal">
value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]{1,2})?"/>
value="0" />
name="numeroDeposito" minOccurs="0">
base="xs:string">
value="1" />
value="30" />
<xs:maxInclusive
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
<xs:simpleType>
<xs:restriction
<xs:pattern
<xs:minExclusive
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
<xs:simpleType>
<xs:restriction
<xs:pattern
<xs:minExclusive
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
<xs:simpleType>
<xs:restriction
<xs:pattern
<xs:minExclusive
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
<xs:simpleType>
<xs:restriction
<xs:minLength
<xs:maxLength

```

```

                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:unique name="numeralUnicoCreditoExterno">
    <xs:selector xpath="numeral" />
    <xs:field xpath="numeralCambiario" />
</xs:unique>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="inversionInternacional"
    maxOccurs="25000" minOccurs="0">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="numeroDeclaracion" minOccurs="1">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:long">
                        <xs:minInclusive value="1" />
                        <xs:maxInclusive value="9999999999" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element type="zdate" name="fechaDeclaracion"
minOccurs="1" />

            <xs:element name="numeroCuentaCompensacion"
minOccurs="1" maxOccurs="1">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:minLength value="7" />
                        <xs:maxLength value="22" />
                        <xs:pattern value="([a-zA-Z0-9.]*)"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>

            <xs:element name="numeroDeclaracionANoPerfeccionar"
minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:long">
                        <xs:minInclusive value="1" />
                        <xs:maxInclusive value="9999999999" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

        </xs:element>
        <xs:element type="zdate"
            name="fechaDeclaracionANoPerfeccionar"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="nitImcDeclaracionANoPerfeccionar"
minOccurs="0"
            maxOccurs="1">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:long">
                    <xs:minInclusive value="1" />
                    <xs:maxInclusive value="9999999999999999"
/>
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element
name="numeroCuentaCompensacionANoPerfeccionar" minOccurs="0">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:minLength value="7" />
                    <xs:maxLength value="15" />
                    <xs:pattern value="([\.a-zA-Z0-9-])*" />
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="devolucion" minOccurs="1">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:token">
                    <xs:enumeration value="SI" />
                    <xs:enumeration value="NO" />
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="tipoInversion" minOccurs="1">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:minLength value="4" />
                    <xs:maxLength value="4" />
                    <xs:pattern value="[A-Za-z]*" />
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="destino" minOccurs="1">
            <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:minLength value="4" />
                    <xs:maxLength value="4" />
                    <xs:pattern value="[A-Za-z]*"/>
                </xs:restriction>
            </xs:simpleType>
        </xs:element>

```

```

<xs:element name="tipoIdentificacionReceptor"
  minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="2" />
      <xs:maxLength value="4" />
      <xs:pattern value="([A-Z])*" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroIdentificacionReceptor"
  minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1" />
      <xs:maxLength value="15" />
      <xs:pattern value="([0-9])*"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
  name="numeroIdentificacionAdministradorEncargo"
  minOccurs="0"
  maxOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1" />
      <xs:maxLength value="15" />
      <xs:pattern value="([0-9])*"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoIdentificacionInversionista"
  minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="2" />
      <xs:maxLength value="4" />
      <xs:pattern value="([A-Z0-9])*" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroIdentificacionInversionista"
  minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1" />
      <xs:maxLength value="20" />
      <xs:pattern value="([A-Z0-9])*"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="numeralCambiario" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:long">
      <xs:minInclusive value="1" />
      <xs:maxInclusive value="999999" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="monedaNegociacion" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="3" />
      <xs:maxLength value="3" />
      <xs:pattern value="([A-Z])*" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="valorMonedaNegociacion"
  minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="valorDolares" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tasaCambioDolares" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,5}(\.[0-9]
{1,6})?" />
      <xs:minExclusive value="0" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="monedaRegistro" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:token">
      <xs:enumeration value="COP" />
    </xs:restriction>

```



```

        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="valorMonedaRegistro" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
                <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?" />
                <xs:minExclusive value="0" />
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="tasaCambioMonedaRegistro"
minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
                <xs:pattern value="[0-9]{1,5}(\.[0-9]
{1,6})?" />
                <xs:minExclusive value="0" />
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="participaciones" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
                <xs:pattern value="[0-9]{1,15}(\.[0-9]
{1,2})?" />
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="motivoSinParticipaciones"
minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:long">
                <xs:minInclusive value="1" />
                <xs:maxInclusive value="999" />
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="numeroDeposito" minOccurs="0"
maxOccurs="1">
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:minLength value="1" />
                <xs:maxLength value="30" />
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

```
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:simpleType name="zsdate">
    <xs:restriction base="xs:date">
        <xs:pattern value="[0-9]{4,4}\-[0-9]{2,2}\-[0-9]{2,2}"/>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```