

RESUMEN ELEMENTOS TRANSFORMACIONES (XSLT)

```

<xsl:template match ="patron" name="nombre plantilla"> . . </xsl:template>
<xsl:apply-templates select="expresion"/>
<xsl:output method="xml|html|text" version="version" encoding = "codigo caracteres" indent="yes|no"/>
<xsl:value-of select="expresion"/>
<xsl:call-template name="nombre plantilla"/>
<xsl:text>texto</xsl:text>
<xsl:for-each select="expresion"> . . </xsl:for-each>
<xsl:if test = "condición"> . . </xsl:if>
<xsl:choose>
  <xsl:when test="expresion"> . . </xsl:when>
  <xsl:when test="expresion"> . . </xsl:when>
  . . .
  [<xsl:otherwise> . . </xsl:otherwise>]
</xsl:choose>

<xsl:sort select="expresion" order="ascending|descending" data-type="number|text"/>
<xsl:copy> . . </xsl:copy>
<xsl:copy-of select="expresion"/>
<xsl:attribute name="nombre_atributo">
  definicion del atributo o valor del atributo
</xsl:attribute>

<xsl:element name="nombre elemento" use-attribute-sets="conjunto atributos">
  contenido
</xsl:element>

<xsl:attribute-set name="conjunto de atributos">
  <xsl:attribute name="nombre_atributo1">definición o valor del atributo1</xsl:attribute>
  <xsl:attribute name="nombre_atributo2">definicion o valor del atributo2</xsl:attribute>
  . . .
  <xsl:attribute name="nombre_atributoN">definición o valor del atributoN</xsl:attribute>
</xsl:attribute-set>

<xsl:comment>Texto del comentario</xsl:comment>

<xsl:processing-instruction name="nombre de la etiqueta de la instruccion de procesamiento">
  Atributo2="valor2" Atributo2="valor2" ...
</xsl:processing-instruction>

<xsl:variable name = "nombreVariable" select = "valor"/>
<xsl:variable name = "nombreVariable">
  <xsl:value-of select="expresion"/>
</xsl:variable>

```