
 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 1 de 7


## AVISO DE CONFIDENCIALIDAD

*“El presente documento es de carácter confidencial. Su lectura está restringida a personal de COAC VICENTINA “MANUEL ESTEBAN GODOY ORTEGA” (COOPMEGO). La distribución o publicación de este documento sin previa autorización está completamente prohibida”*

 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 2 de 7

## ÍNDICE

1. OBJETIVO .....	3
2. ALCANCE .....	3
3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS .....	3
4. CONTROL DE CAMBIOS .....	6
5. REVISIÓN Y APROBACIÓN.....	6

 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 3 de 7

## 1. OBJETIVO

El presente documento contiene la especificación técnica necesaria para la recepción de mensajes por medio de XML.

## 2. ALCANCE

Este documento está orientado al personal técnico que realice verificaciones y configuraciones con los procesos de Eclipseoft.

## 3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


Esta es la estructura del XML que se envía para la recepción:

```

<TransmitirCliente Emisor="[Nombre del Emisor]" ShortCode="[Numero
Corto]" Operadora="[Codigo de Operadora]">
  <Mensaje>
    <Codigo>Código Único del Mensaje (Numerico) </Codigo>
    <Telefono>Número de Teléfono (09...) </Telefono>
    <Texto>Texto del Mensaje Recibido </Texto>
    <SrvFechaRec>Fecha de Recepción del Mensaje (yyyy-mm-dd)
    </SrvFechaRec>
    <SrvHoraRec>Hora de Recepción del Mensaje (yyyy-mm-dd hh:nn:ss
    </SrvHoraRec>
    <Observacion>Texto de alguna Observación (regularmente en blanco)
    </Observacion>
    <Estado>Estado del Mensaje (REC) </Estado>
  </Mensaje>
</TransmitirCliente>

```


Campo	Descripción
Emisor	Indica el nombre del emisor al que se le enviará el mensaje.
ShortCode	Indica el número corto desde el cual se recibió el mensaje.
Operadora	Indica la operadora desde la cual se recibieron los mensajes, las cuales serán: P-Porta, M-Movistar, A-Alegro
Código	Es un código secuencial identificador del mensaje.
Teléfono	Número de teléfono celular desde el cual se recibió el mensaje.
Texto	Texto enviado por el cliente.
SrvFechaRec	Fecha en la cual Eclipseoft recibió el mensaje.
SrvHoraRec	Hora en la cual Eclipseoft recibió el mensaje.
Observación	Observación si es que la hubiere sobre el mensaje.

 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 4 de 7
Estado	Estado del Mensaje las cuales pueden ser: REC- Mensaje recibido correctamente, ERR- Mensaje con Error	

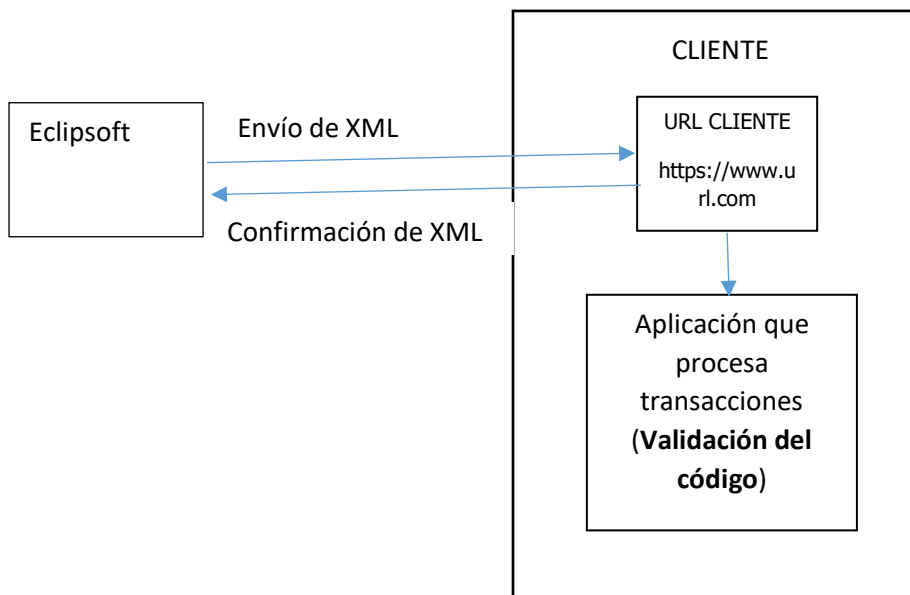
Este es un ejemplo:

```
<TransmitirCliente Emisor="SAGRARIO" ShortCode="1326" Operadora="M">
  <Mensaje>
    <Codigo>1234567</Codigo>
    <Telefono>099755156</Telefono>
    <Texto>Concurso</Texto>
    <SrvFechaRec>2016-06-21</SrvFechaRec>
    <SrvHoraRec>2016-06-21 10:36:45</SrvHoraRec>
    <Observacion></Observacion>
    <Estado>REC</Estado>
  </Mensaje>
</TransmitirCliente>
```

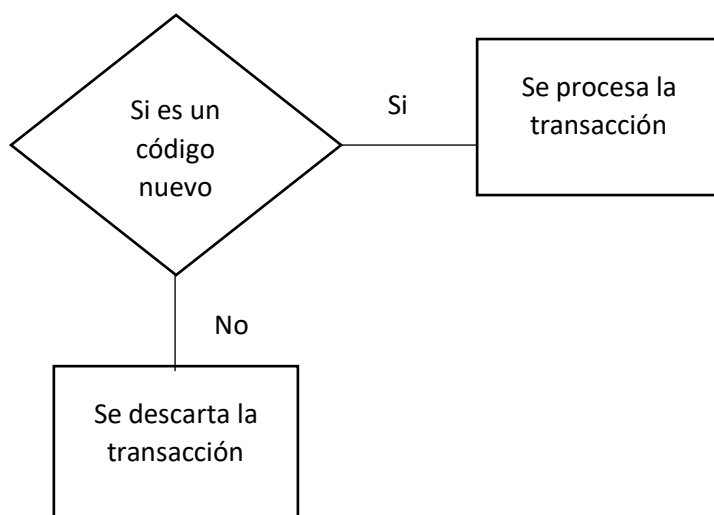
El campo código es un valor único secuencial que identifica el mensaje que es enviado por el cliente a la Cooperativa desde su celular, este valor debe ser validado por la cooperativa; es decir el valor debe ser almacenado al igual que el teléfono y mensaje, en caso de volver a recibir el mismo código deben solo enviar la Confirmación de recepción del XML a Eclipssoft y no procesarlo como transacción por la cooperativa.


 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 5 de 7

Por ejemplo:



### Validación del código:



 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 6 de 7

### XML que el cliente responde a Eclipseoft como confirmación de recepción:

**<TransmitirClienteResp>**

**<Codigo>**Código de error (Si no hay error el código debe ser 0) **</Codigo>**

**<Mensaje>**MENSAJE RECIBIDO OK**</Mensaje>**

**</TransmitirClienteResp>**

Campo	Descripción
Código	Indica el código de error, en caso no existir el código debe ser 0.
Mensaje	Indica el mensaje de confirmación de haber recibido el XML.

**<TransmitirClienteResp>**

**<Codigo>**0 **</Codigo>**

**<Mensaje>**OK**</Mensaje>**

**</TransmitirClienteResp>**


## 4. CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN:	FECHA:	DETALLE DE CAMBIOS Y/O MODIFICACIONES	ELABORADO POR:
1	05/12/2022	Creación de documento	Renzo Loor / Soporte

## 5. REVISIÓN Y APROBACIÓN

### Documento revisado por:

VERSIÓN:	FECHA:	NOMBRE	CARGO
1	05/12/2022	Ma. Belén Macías	Líder PPC

 Soluciones Tecnológicas del Nuevo Milenio	<b>RECEPCIÓN DE MENSAJES POR MEDIO DE XML</b>	<b>CÓDIGO:</b> IN.GTI.27
Versión: 01	Fecha: 31/01/2023	Página 7 de 7

**Documento aprobado por:**

VERSIÓN:	FECHA:	NOMBRE	CARGO
1	05/12/2022	Rosalyn Ramos	Jefe de Producción