

WebServices de Creación de Guías en el Servidor de Prueba

A continuación se suministran los datos para el uso de los WebServices de Creación de Guías que ofrece Zoom International Services C.A:

Url de Conexión:

<http://sandbox.grupozoom.com/proveedores/frontend/webservicesge/>

Documentación:

<http://sandbox.grupozoom.com/proveedores/frontend/webservicesge/documentacion/index.html>

Datos del Cliente para generar el token y crear el certificado:

Para crear el certificado deben pasarle a la función zoomCert los siguientes parámetros:

Código de Cliente: 1

Clave: 456789

Token: Es generado a través del webservice generarToken(codigo_cliente)

Frase Privada: 0uTjWGelDaE3Rh1HX5vF

Pasos para la transacción:

- 1) Generar el Token. WebService **generarToken(codigo_cliente,clave)**.
- 2) Generar el Certificado. Se genera del lado del cliente
- 3) Procesar Envío. WebService **createShipment()**

Para la implementación de la generación del certificado colocar la librería **zoomcert.php** en el mismo directorio de la librería **class.zoom.json.services.php** e incluirlas en el script PHP donde se realizará el proceso.

La librería class.zoom.json.services.php la puede descargar en:

<http://sandbox.grupozoom.com/internet/servicios/webservices/documentacion/lib/class.zoom.json.services.txt>

A considerar:

- Para generar el certificado, se debe crear un página en PHP y en ella hacer el llamado a la función zoomCert.
Ej: **zoomCert(\$codcliente,\$pass,\$token,\$private_key)**; Retornará el certificado.
- El tiempo de vida útil para los tokens y el certificado es de 10 minutos, es decir, si se genera el token y no es utilizado en ese espacio de tiempo quedará inactivo (no se podrá generar un certificado). De igual forma sucede con el certificado.

Zoom International Services C.A



sistemas@grupozoom.com

www.zoomenvios.com

J-00102174-4