

Configuración de firebase
soporte.siges@jalisco.gob.mx
Siges@MTI

Documentación técnica para las Apps

Función de Inicio de Sesión para todos los usuarios

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-usuario.php>";

Función	Variables que recibe	Datos para hacer pruebas
Login	webService: validarInicioSesion usuario contrasena	usuario : admin contrasena: 123

Módulo de Noticias para cualquier usuario(Módulo sólo informativo)

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-noticia.php>";

Noticias	webService: consultarTodos	
----------	-------------------------------	--

Módulo de Perfil para cualquier usuario (Módulo sólo informativo)

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-usuario.php>";

Perfil	webService: validarInicioSesion usuario contrasena	usuario : admin contrasena: 123
--------	--	------------------------------------

Módulo de Pagos para SICyT y Representante Legal (Módulo sólo informativo)

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-pago.php>";

Listado de Instituciones	webService obtenerInstituciones	usuario_id : 1
--------------------------	------------------------------------	----------------

	usuario_id	
Listado de Folios	webService obtenerFoliosSolicitudes institucion_id	institucion_id : 1
Información de Pagos por Folio	webService obtenerPagosSolicitud solicitud_id	solicitud_id : 1

Módulo de Inspecciones para SICyT y Representante Legal (Módulo sólo informativo)

private String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-inspeccion.php>";

Obtener Las instituciones	webService: inspecciones usuario_id	usuario_id: 1
Obtener los Folios de la Institución	webService: inspeccionesInstitucion id (Se refiere a institucion_id)	id : 1
Obtener toda la información de ese Folio	webService: detallesInspeccion id (Se refiere a solicitud_id)	id : 1

Módulo de Inspecciones para Inspector (Módulo dinámico)

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-inspeccion.php>";

Notas: Títulos de los Tabs (NUEVA, EN PROCESO, COMPLETA, EN OBSERVACIÓN)

Obtener las Inspecciones y sus status	webService: inspeccionesInspector persona_id	
Obtener las Preguntas por inspección	webService guiaInspeccion id (id de la Inspección)	
Obtener las Preguntas del Acta de Inspección por inspección	webService informacionActaInspeccion	

	id (id de la Inspección)	
Enviar el cambio de estado de la Inspección al Server	<p>webService: actualizarEstatus</p> <p>id (id de la inspección) nuevo_estatus (Número del 1 al 5 para actualizar dicha inspección)</p> <p>1 Nueva 2 En proceso 3 Completa 4 En observación (ya completa pero con puntos a revisar) 5 Sincronizada (ya se expidió el acta de cierre y no se muestra más)</p>	
Guardar Inspección en el Server	<p>webService: guardarInspeccion</p> <p>datos (JSONObject que contiene los ids y respuestas. Ejemplo abajo)</p>	

Estructura JSONObject para enviar al Server:

```
{
  "inspeccion_id": "1",
  "preguntas": [{
    "pregunta_id": "1",
    "respuesta": "SI"
  }, {
    "pregunta_id": "2",
    "respuesta": "SI"
  }, {
    "pregunta_id": "3",
    "respuesta": "SI"
  }, {
    "pregunta_id": "4",
    "respuesta": "SI"
  }, {
    "pregunta_id": "5",
    "respuesta": "SI"
  }, {
    "pregunta_id": "22",
    "respuesta": "LT0125, LTD102 , CT1028"
  }, {
    "pregunta_id": "41",
    "respuesta": "SI"
  }
}]
```

```

    }},
    "apartados": [{
        "apartado_id": "1",
        "comentario": "observación apartado 1 sección 1"
    }, {
        "apartado_id": "6",
        "comentario": "en el centro o laboratorio de cómputo se camio de 35 a 43"
    }, {
        "apartado_id": "4",
        "comentario": "en Biblioteca se llenó la nomenclatura "
    }, {
        "apartado_id": "12",
        "comentario": "Al aula A100 le faltaba un foco"
    }, {
        "apartado_id": "14",
        "comentario": "En perfecto estado modificado "
    }
    ]
}

```

Función para guardar token de usuario

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-usuario.php>";

Función	Variables que recibe	Datos para hacer pruebas
Registro de token	webService: guardar id (de usuario) token_notificaciones	webService: guardar id: 1 token_notificaciones: ABC

Función para borrar token de usuario

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-usuario.php>";

Función	Variables que recibe	Datos para hacer pruebas
Registro de token	webService: guardar id (de usuario) token_notificaciones: -1	webService: guardar id: 1 token_notificaciones: -1

Función para consultar notificaciones de usuario_id

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-notificacion.php>";

Función	Variables que recibe	Datos para hacer pruebas
Consultar Notificaciones IdUsuario	webService: consultarNotificacionesIdUsuario usuario_id	webService: consultarNotificacionesIdUsuario usuario_id: 1

Función para eliminar notificación por id

String url = "<http://siiga.glassproject.com.mx/controllers/control-notificacion.php>";

Función	Variables que recibe	Datos para hacer pruebas
Eliminar	webService: eliminar id (de la notificación)	webService: eliminar id: 2