

FGE - Actualizar medidas de protección

Identificador:	146
Descripción:	Servicio para registrar medidas de protección de un determinado sujeto.
Fecha Inicio	08/02/2026
Disponibilidad:	
Fecha Fin	Sin Fecha Fin de Disponibilidad
Disponibilidad:	
Estado:	ACTIVO
Propietario:	FGE
Fecha de Registro:	08/02/2026
Fecha de Actualización:	Sin Fecha de Actualización
Versión:	2
Documentación:	https://test.agetic.gob.bo/documentacion/iop-servicios-fiscalia-v2/#api-FGE-ActualizarMedidasProteccion
Servicios Relacionados:	https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/141 , https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/142 , https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/143 , https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/144 , https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/145 , https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/147 , https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/catalogo/servicios/148
Palabras Clave:	Fiscalía, caso, registro, proceso

Restricciones de Uso

Base legal:	Las bases legales se encuentran en los documentos del siguiente enlace: https://interoperabilidad.agetic.gob.bo/normativa
Prerrequisitos:	Se requiere el envío de la Norma Técnica de Adhesión firmada por la MAE de la entidad consumidora, detallando el uso de este servicio
Tarifa:	Sin costo
Restricciones Adicionales:	Entidades que contemple la Ley 1173 y Ley 1080

Información Técnica

URL:	/fiscalia/v2/casos/medidas/:codigo_fud
Tipo:	REST
Entorno:	PRODUCCION
Datos de Entrada:	codigo_fud, sujeto_idopcional, medidas, id
Datos de Salida:	error, message, response, status
Cobertura Temporal:	24/7
Tipo de Conexión:	Internet
Software:	Ninguno

Relacionado:**Seguridad**

Políticas de Seguridad:	El ingreso se restringe por token de autorización por usuario consumidor
Tipo de Autenticación:	Token JWT
Firma Digital:	NO
Https:	SI

Contactos

Cargo:	Plataforma de Interoperabilidad
Responsable:	Equipo de interoperabilidad
Correo Electrónico:	plataforma-interoperabilidad@agetic.gob.bo
telefono:	(591 -2) 2128706 int. 1028