

AGESIC

Plataforma de interoperabilidad

Banco de Seguros del Estado

Certificado de libre de deuda de ADT

Versión 1.0

Documentación funcional del servicio

Contenido

1. Descripción Funcional	1
2. certificadoALDia	1
2.1 Descripción	1
2.2 Parámetros de entrada	1
2.3 Parámetros de salida	1
2.4 Manejo de errores	1

1.Descripción Funcional

Nombre en PGE	LibreDeudaWS
Nombre real	LibreDeudaWS
Descripción	Este servicio permite consultar si una empresa está libre de deuda por su póliza de Accidentes de Trabajo (ADT)
Proveedor	Banco de Seguros del Estado
Operaciones	certificadoAlDia

Tabla 1.1 - Descripción general del servicio

2.certificadoAlDia

2.1. Descripción

Indica si la empresa está al día con el pago de la póliza de Accidentes de Trabajo (ADT).

2.2. Parámetros de entrada

Nombre	Descripción	Default	Oblig?	Tipo
RUT	RUT de la empresa, debe ser un número de 12 dígitos	No tiene	Si	string

Tabla 2.1: Descripción de parámetros de entrada del servicio

2.3. Parámetros de salida

Nombre	Descripción	Default	Oblig?	Tipo
alDia	String que puede tomar los valores S, N o E. Toma el valor S en el caso de que el RUT tenga una póliza de accidentes de trabajo vigente y esté al día con el pago. Toma el valor N en el caso de que el RUT NO tenga una póliza de accidentes de trabajo vigente o NO esté al día con el pago. Toma el valor E, cuando ocurrió un error	N	Si	string
negativo	En el caso de que alDia retorne S, también se devuelve si es negativo o no (1 o 0). Que sea negativo quiere decir que está exonerado del pago de la póliza de accidentes de trabajo pero cumple con la ley, por ejemplo, por tratarse de una Iglesia.	No tiene	No	integer
Error	En caso de que alDia retorne E, se devuelve un mensaje de error	No tiene	No	string

Tabla 2.2: Descripción de parámetros de salida del servicio

2.4. Manejo de errores

No hay errores informativos para los clientes.

Ejemplo de entrada

```
<soapenv:Envelope>
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <ws:certificadoAlDia>
      <arg0>
        <rut>215210750015</rut>
      </arg0>
    </ws:certificadoAlDia>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Ejemplo de Salida

```
<env:Envelope>
  <env:Header/>
  <env:Body>
    <ns2:certificadoAlDiaResponse>
      <return>
        <alDia>S</alDia>
        <negativo>0</negativo>
      </return>
    </ns2:certificadoAlDiaResponse>
  </env:Body>
</env:Envelope>
```