

Producto Property SURA

product-id 156

Version: 1

1 GET /Products/{id}

Para conocer la configuración de un producto en el flujo de cotización, confirmación y emisión, se sugiere realizar el descubrimiento del producto, el descubrimiento del producto se realiza con el siguiente endpoint de tipo GET.

<https://api.sekure.com.co/OSPreProd/Products/156>

En el descubrimiento retorna un documento JSON donde se pueden encontrar dos objetos principalmente: ProductDetail y Parameters.

1.1 ProductDetail

Para rellenar este formulario es necesario realizar el descubrimiento del producto. Contiene los datos base del producto:

ProductID: tipo entero, Identificador único del producto. En este caso 156. **(campo requerido)**

ProductName: tipo string, El nombre del producto. En este caso "Property-SURA Quote"

PolicyTypeName: corresponde al ramo de los seguros del producto. En este caso es "Pymes"

InsuranceCompanyName: tipo string, corresponde a la aseguradora que respalda la póliza, en este caso Sura.

1.2 Parameters

Contiene los datos básicos para realizar la cotización de la póliza.

1.2.1 PolicyHolder

First Name: Este es un campo string obligatorio del primer nombre.

Second Name: Este es un campo string opcional del segundo nombre.

Last Name: Este es un campo string obligatorio del primer apellido.

Second LastName: Este es un campo string opcional del segundo apellido.

Email: Este es un campo string obligatorio del email de la persona.

PhoneNumber: Este es un campo string obligatorio del número de contacto de la persona

Address: Este es un campo string obligatorio de la dirección de la persona.

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  "name": "Policy Holder",  
  "inputParameterId": 498,  
  "inputParameterType": "Object",  
  "inputParameterValue": null,  
  "inputParameterDescription": "Información del Tomador",  
  "inputParameterRequired": "true",  
  "showApi": true,  
  "inputParameterSchemaList": [  
    {  
      "propertyId": "591",  
      "propertyName": "PhoneNumber",  
      "propertyValue": "3108221877",  
      "propertyDescription": "Debe tener 10 caracteres",  
      "propertyTypeDescription": "Text",  
      "propertyTypeId": 1,  
      "propertyTypeListValue": "",  
      "propertyRequired": "true",  
      "isAssistanceType": "false"  
    },  
    {  
      "propertyId": "592",  
      "propertyName": "Email",
```

```
    "propertyValue": "jdan@gmail.com",
    "propertyDescription": "Correo electrónico del titular asociado a la
póliza",
    "propertyTypeDescription": "Text",
    "propertyTypeId": 1,
    "propertyTypeListValue": "",
    "propertyRequired": "true",
    "isAssistanceType": "false"
  },
  {
    "propertyId": "593",
    "propertyName": "FirstName",
    "propertyValue": "juan",
    "propertyDescription": "Primer Nombre del titular de la póliza",
    "propertyTypeDescription": "Text",
    "propertyTypeId": 1,
    "propertyTypeListValue": "",
    "propertyRequired": "true",
    "isAssistanceType": "false"
  },
  {
    "propertyId": "594",
    "propertyName": "SecondName",
```

```
"propertyValue": "",
"propertyDescription": "Segundo Nombre del titular de la póliza",
"propertyTypeDescription": "Text",
"propertyTypeId": 1,
"propertyTypeListValue": "",
"propertyRequired": "true",
"isAssistanceType": "false"
},
{
  "propertyId": "595",
  "propertyName": "LastName",
  "propertyValue": "ruiz",
  "propertyDescription": "Primer Apellido del titular de la póliza",
  "propertyTypeDescription": "Text",
  "propertyTypeId": 1,
  "propertyTypeListValue": "",
  "propertyRequired": "true",
  "isAssistanceType": "false"
},
{
  "propertyId": "596",
  "propertyName": "SecondLastName",
  "propertyValue": "",
```

```

    "propertyDescription": "Segundo Apellido del titular de la póliza",
    "propertyTypeDescription": "Text",
    "propertyTypeId": 1,
    "propertyTypeListValue": "",
    "propertyRequired": "true",
    "isAssistanceType": "false"
  },
  {
    "propertyId": "597",
    "propertyName": "address",
    "propertyValue": "",
    "propertyDescription": "Dirección del titular de la póliza",
    "propertyTypeDescription": "Text",
    "propertyTypeId": 1,
    "propertyTypeListValue": "",
    "propertyRequired": "true",
    "isAssistanceType": "false"
  }
]
}

```

Folio: Campo numérico, obligatorio. Número de solicitud asociado al sistema que realiza la petición de cotización.

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{
  "name": "Folio",
  "inputParameterId": xxx,
  "inputParameterType": "Text",
  "inputParameterValue": "12345",
  "inputParameterDescription": "Campo numérico, obligatorio. Número de solicitud asociado al sistema que realiza la petición de cotización",
  "inputParameterRequired": "true",
  "showApi": true,
  "inputParameterSchemaList": []
}
```

1.2.3 Moneda

Moneda: Moneda en la cual se hará la cotización, Obligatorio. Los valores a recibir son: MXP (pesos mexicanos) y USD (dolar americano).

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{
  "name": "Moneda",
  "inputParameterId": xxx,
  "inputParameterType": "Text",
  "inputParameterValue": "MXP",
  "inputParameterDescription": "Moneda en la cual se hará la cotización, Obligatorio. Los valores a recibir son: MXP (pesos mexicanos) y USD (dolar americano)",
  "inputParameterRequired": "true",
}
```

```
"showApi": true,  
  
"inputParameterSchemaList": []  
  
}
```

1.2.4 FechaInicioVigencia

FechaInicioVigencia: Campo obligatorio, se trata de la fecha de inicio de vigencia debe ser una fecha igual o superior a hoy y menor a 30 días, el formato es yyyy-mm-dd

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  
"name": "FechaInicioVigencia",  
  
"inputParameterId": xxx,  
  
"inputParameterType": "Text",  
  
"inputParameterValue": "2022-07-01",  
  
"inputParameterDescription": "Campo obligatorio, se trata de la fecha de inicio de vigencia debe ser una fecha igual o superior a hoy y menor a 30 días, el formato es yyyy-mm-dd", "inputParameterRequired": "true",  
  
"showApi": true,  
  
"inputParameterSchemaList": []  
  
}
```

1.2.5 Giro

Giro: Obligatorio, Clave de giro asociado a la categoría del inmueble seleccionado por el usuario, El valor se debe tomar del uso del catálogo AskSekure-ObtenerGiro tomando el campo clave

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{
```

```
"name": "Giro",

"inputParameterId": xxx,

"inputParameterType": "Text",

"inputParameterValue": "P410002",

"inputParameterDescription": "Obligatorio, Clave de giro asociado a la categoria del inmueble seleccionado por el usuario, El valor se debe tomar del uso del catalogo AskSekure-ObtenerGiroPES tomando el campo clave",

"inputParameterRequired": "true",

"showApi": true,

"inputParameterSchemaList": []

}
```

Para realizar la consulta de dicho catálogo tener presente la siguiente url:
<https://github.com/sekure-insuretech/sekure-products-documentation/blob/main/156-Property-SuraAskSekureCatalogoGiro.pdf>

1.2.6 TipoInmueble

TipoInmueble: Campo de texto que indica el tipo de inmueble, Obligatorio. posibles valores: 01 (Propio), 02 (Arrendado).

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{

"name": "TipoInmueble",

"inputParameterId": xxx,

"inputParameterType": "Text",

"inputParameterValue": "01",

"inputParameterDescription": "Campo de texto que indica el tipo de inmueble, Obligatorio. posibles valores: 01 (Propio), 02 (Arrendado)",

"inputParameterRequired": "true",

"showApi": true,
```



```
"inputParameterSchemaList": []
```

```
}
```

1.2.7 TipoConstruccion

TipoConstruccion: Campo de texto que indica el tipo de Construcción, Obligatorio. posibles valores: M1 (Muros de Tabique y Techos de Concreto), MM1 (Muros de Tabique y Techos de Lámina).

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{
```

```
"name": "TipoConstruccion",
```

```
"inputParameterId": xxx,
```

```
"inputParameterType": "Text",
```

```
"inputParameterValue": "M1",
```

```
"inputParameterDescription": "Campo de texto que indica el tipo de Construcción, Obligatorio. posibles valores: M1 (Muros de Tabique y Techos de Concreto), MM1 (Muros de Tabique y Techos de Lámina)",
```

```
"inputParameterRequired": "true",
```

```
"showApi": true,
```

```
"inputParameterSchemaList": []
```

```
}
```

1.2.8 CodigoPostal

CodigoPostal: Corresponde al código postal donde se encuentra ubicada la propiedad, campo numérico, obligatorio.

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{
```

```
"name": "CodigoPostal",
```

```
"inputParameterId": xxx,  
  
"inputParameterType": "Text",  
  
"inputParameterValue": "11890",  
  
"inputParameterDescription": "Corresponde al código postal donde se encuentra ubicada la propiedad, campo  
numérico, obligatorio",  
  
"inputParameterRequired": "true",  
  
"showApi": true,  
  
"inputParameterSchemaList": []  
  
}
```

1.2.9 NumeroCalle

NumeroCalle: Número de calle, opcional.

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  
"name": "NumeroCalle",  
  
"inputParameterId": xxx,  
  
"inputParameterType": "Text",  
  
"inputParameterValue": "104",  
  
"inputParameterDescription": "Número de calle, opcional", "inputParameterRequired": "true",  
  
"showApi": true,  
  
"inputParameterSchemaList": []  
  
}
```

1.2.10 NumerodePisos

NumerodePisos: Obligatorio, Posibles valores: 1 (DE 1 A 5 PISOS), 2 (DE 6 A 10 PISOS), 3 (DE 11 A 15 PISOS), 4 (DE 16 A 20 PISOS), 5 (21 O MAS PISOS).

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  
  "name": "NumerodePisos",  
  
  "inputParameterId": xxx,  
  
  "inputParameterType": "Text",  
  
  "inputParameterValue": "1",  
  
  "inputParameterDescription": "Obligatorio, Posibles valores: 1 (DE 1 A 5 PISOS), 2 (DE 6 A 10 PISOS), 3 (DE 11 A 15 PISOS), 4 (DE 16 A 20 PISOS), 5 (21 O MAS PISOS)",  
  
  "inputParameterRequired": "true",  
  
  "showApi": true,  
  
  "inputParameterSchemaList": []  
  
}
```

1.2.11 SAEdificio

SAEdificio: Suma asegurada edificio, El rango de valores para MXP es de (1000 - 20.000.000) para USD es de (55.55 - 1.000.000). Se tiene un tope de hasta MXP \$20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno. .

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  
  "name": "SAEdificio",  
  
  "inputParameterId": xxx,  
  
  "inputParameterType": "Text",  
  
  "inputParameterValue": "1000",
```

"inputParameterDescription": "Suma asegurada edificio, El rango de valores para MXP es de (1000 - 20.000.000) para USD es de (55.55 - 1.000.000). Se tiene un tope de hasta MXP \$20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno. ",

"inputParameterRequired": "true",

"showApi": true,

"inputParameterSchemaList": []

}

1.2.12 SAContenidos

SAContenidos: Suma asegurada Contenidos, El valor minimo para MXP es de (1000) para USD es de (55.55). Se tiene un tope de hasta MXP \$20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno.

Ver el siguiente ejemplo de json:

{

"name": "SAContenidos",

"inputParameterId": xxx,

"inputParameterType": "Text",

"inputParameterValue": "1000",

"inputParameterDescription": "Suma asegurada Contenidos, El valor minimo para MXP es de (1000) para USD es de (55.55). Se tiene un tope de hasta MXP \$20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno. ",

"inputParameterRequired": "true",

"showApi": true,

"inputParameterSchemaList": []

}

1.2.13 SADAñosInternos

SADañosInternos: Suma asegurada para daños EQUIPO ELECTRÓNICO, MAQUINARÍA Y CALDERAS, El rango de valores para MXP es de (1000 - 10.000.000) para USD es de (55.55 - 500.000). Se tiene un tope de hasta MXP \$20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno.

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  
  "name": "SADañosInternos",  
  
  "inputParameterId": xxx,  
  
  "inputParameterType": "Text",  
  
  "inputParameterValue": "1000",  
  
  "inputParameterDescription": "Suma asegurada para daños EQUIPO ELECTRÓNICO, MAQUINARÍA Y CALDERAS, El rango de valores para MXP es de (1000 - 10.000.000) para USD es de (55.55 - 500.000). Se tiene un tope de hasta MXP $20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno.",  
  
  "inputParameterRequired": "true",  
  
  "showApi": true,  
  
  "inputParameterSchemaList": []  
  
}
```

1.2.14 SADañosATerceros

SADañosATerceros: Suma asegurada para daños a Terceros, El rango de valores para MXP es de (300% de la suma de edificio y contenidos - 10.000.000) para USD es de (300% de la suma de edificio y contenidos - 500.000).

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{  
  
  "name": "SADañosATerceros",  
  
  "inputParameterId": xxx,
```

```
"inputParameterType": "Text",

"inputParameterValue": "3030000",

"inputParameterDescription": "Suma asegurada para daños a Terceros, El rango de valores para MXP es de (300% de la suma de edificio y contenidos - 10.000.000) para USD es de (300% de la suma de edificio y contenidos - 500.000)",

"inputParameterRequired": "true",

"showApi": true,

"inputParameterSchemaList": []

}
```

1.2.15 FormaPago

FormaPago: Pte definir.

Ver el siguiente ejemplo de json:

```
{

"name": "FormaPago",

"inputParameterId": xxx,

"inputParameterType": "Text",

"inputParameterValue": "XXX",

"inputParameterDescription": "Pte definir",

"inputParameterRequired": "true",

"showApi": true,

"inputParameterSchemaList": []

}
```

2 POST /Products/Quote

Son los distintos parámetros necesarios para poder cotizar el producto, para este producto en especial se requiere parámetros para cotizar, en este caso se debe enviar el objeto de la siguiente forma.

2.1 Ejemplo JSON de request

Ejemplo completo del .json para realizar una cotización.

```
{
  "ProductDetail": {
    "ProductId": 156,
    "ProductName": "Property-SURA Quote",
    "PolicyTypeName": "Pymes",
    "InsuranceCompanyName": "Sura"
  },
  "parameters": [
    {
      "Name": "Folio",
      "InputParameterId": 508,
      "InputParameterType": "Text",
      "InputParameterDescription": "Número de solicitud asociado al sistema que realiza la petición de cotización",
      "InputParameterRequired": "true",
      "InputParameterValue": "0",
      "ShowApi": true,
      "InputParameterSchemaList": []
    },
    {
      "Name": "Moneda",
      "InputParameterId": 509,
```

```
"InputParameterType": "Text",  
  "InputParameterDescription": "Moneda en la cual se hará la cotización. Los valores a recibir son:  
MXP (pesos mexicanos) y USD (dolar americano)",  
  "InputParameterRequired": "true",  
  "InputParameterValue": "MXP",  
  "ShowApi": true,  
  "InputParameterSchemaList": []  
},  
{  
  "Name": "FechaInicioVigencia",  
  "InputParameterId": 510,  
  "InputParameterType": "Text",  
  "InputParameterDescription": "Se trata de la fecha de inicio de vigencia debe ser una fecha igual  
o superior a hoy y menor a 30 días, el formato es yyyy-mm-dd",  
  "InputParameterRequired": "true",  
  "InputParameterValue": "2022-07-07",  
  "ShowApi": true,  
  "InputParameterSchemaList": []  
},  
{  
  "Name": "Giro",  
  "InputParameterId": 511,  
  "InputParameterType": "Text",  
  "InputParameterDescription": "Clave de giro asociado a la categoria del inmueble seleccionado  
por el usuario, El valor se debe tomar del uso del catalogo AskSekure-ObtenerGiroPES tomando el  
campo clave",  
  "InputParameterRequired": "true",  
  "inputParameterValue": "P410002",  
  "ShowApi": true,  
  "InputParameterSchemaList": []
```



```
    },  
    {  
      "Name": "TipoInmueble",  
      "InputParameterId": 512,  
      "InputParameterType": "Text",  
      "InputParameterDescription": "Indica el tipo de inmueble, posibles valores: 01 (Propio), 02 (Arrendado)",  
      "InputParameterRequired": "true",  
      "InputParameterValue": "02",  
      "ShowApi": true,  
      "InputParameterSchemaList": []  
    },  
    {  
      "Name": "TipoConstruccion",  
      "InputParameterId": 514,  
      "InputParameterType": "Text",  
      "InputParameterDescription": "Indica el tipo de Construcción, posibles valores: M1 (Muros de Tabique y Techos de Concreto), MM1 (Muros de Tabique y Techos de Lámina)",  
      "InputParameterRequired": "true",  
      "InputParameterValue": "M1",  
      "ShowApi": true,  
      "InputParameterSchemaList": []  
    },  
    {  
      "Name": "CodigoPostal",  
      "InputParameterId": 515,  
      "InputParameterType": "Text",  
      "InputParameterDescription": "Corresponde al código postal donde se encuentra ubicada la propiedad",  
      "InputParameterRequired": "true",
```

```
"InputParameterValue": "11890",
"ShowApi": true,
"InputParameterSchemaList": []
},
{
  "Name": "NumeroCalle",
  "InputParameterId": 516,
  "InputParameterType": "Text",
  "InputParameterDescription": "Número de calle",
  "InputParameterRequired": "true",
  "InputParameterValue": "104",
  "ShowApi": true,
  "InputParameterSchemaList": []
},
{
  "Name": "NumerodePisos",
  "InputParameterId": 517,
  "InputParameterType": "Text",
  "InputParameterDescription": "Posibles valores: 1 (DE 1 A 5 PISOS), 2 (DE 6 A 10 PISOS), 3 (DE 11 A 15 PISOS), 4 (DE 16 A 20 PISOS), 5 (21 O MAS PISOS)",
  "InputParameterRequired": "true",
  "InputParameterValue": "1",
  "ShowApi": true,
  "InputParameterSchemaList": []
},
{
  "Name": "PolicyHolder",
  "InputParameterId": 518,
  "InputParameterType": "Object",
```

```
"InputParameterValue": "",
"InputParameterDescription": "Información del Tomador",
"InputParameterRequired": "true",
"ShowApi": true,
"InputParameterSchemaList": [
  {
    "PropertyId": "591",
    "PropertyName": "PhoneNumber",
    "PropertyValue": "3217548849",
    "PropertyDescription": "Debe tener 10 caracteres",
    "PropertyTypeDescription": "Text",
    "PropertyTypeId": 1,
    "PropertyTypeListValue": "",
    "PropertyRequired": "true",
    "IsAssistanceType": "false"
  },
  {
    "PropertyId": "592",
    "PropertyName": "Email",
    "PropertyValue": "deybi@gmail.com@",
    "PropertyDescription": "Correo electrónico del titular asociado a la póliza",
    "PropertyTypeDescription": "Text",
    "PropertyTypeId": 1,
    "PropertyTypeListValue": "",
    "PropertyRequired": "true",
    "IsAssistanceType": "false"
  },
  {
    "PropertyId": "593",
```

```
"PropertyName": "FirstName",
"PropertyValue": "Deybi",
"PropertyDescription": "Primer Nombre del titular de la póliza",
"PropertyTypeDescription": "Text",
"PropertyTypeId": 1,
"PropertyTypeListValue": "",
"PropertyRequired": "true",
"IsAssistanceType": "false"
},
{
  "PropertyId": "594",
  "PropertyName": "SecondName",
  "PropertyValue": "",
  "PropertyDescription": "Segundo Nombre del titular de la póliza",
  "PropertyTypeDescription": "Text",
  "PropertyTypeId": 1,
  "PropertyTypeListValue": "",
  "PropertyRequired": "false",
  "IsAssistanceType": "false"
},
{
  "PropertyId": "595",
  "PropertyName": "LastName",
  "PropertyValue": "Suanca",
  "PropertyDescription": "Primer Apellido del titular de la póliza",
  "PropertyTypeDescription": "Text",
  "PropertyTypeId": 1,
  "PropertyTypeListValue": "",
  "PropertyRequired": "true",
```

```
    "IsAssistanceType": "false"
  },
  {
    "PropertyId": "596",
    "PropertyName": "SecondLastName",
    "PropertyValue": "",
    "PropertyDescription": "Segundo Apellido del titular de la póliza",
    "PropertyTypeDescription": "Text",
    "PropertyTypeId": 1,
    "PropertyTypeListValue": "",
    "PropertyRequired": "false",
    "IsAssistanceType": "false"
  },
  {
    "PropertyId": "597",
    "PropertyName": "address",
    "PropertyValue": "calle60",
    "PropertyDescription": "Dirección del titular de la póliza",
    "PropertyTypeDescription": "Text",
    "PropertyTypeId": 1,
    "PropertyTypeListValue": "",
    "PropertyRequired": "true",
    "IsAssistanceType": "false"
  }
]
},
{
  "Name": "SAEdificio",
  "InputParameterId": 519,
```

```
"InputParameterType": "Text",

"InputParameterDescription": "Suma asegurada edificio, El rango de valores para MXP es de (1000 - 20.000.000) para USD es de (55.55 - 1.000.000). Se tiene un tope de hasta MXP $20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno. ",

"InputParameterRequired": "true",

"InputParameterValue": "1000",

"ShowApi": true,

"InputParameterSchemaList": []

},

{

"Name": "SAContenidos",

"InputParameterId": 520,

"InputParameterType": "Text",

"InputParameterDescription": "Suma asegurada Contenidos, El valor minimo para MXP es de (1000) para USD es de (55.55). Se tiene un tope de hasta MXP $20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno. ",

"InputParameterRequired": "true",

"InputParameterValue": "1000",

"ShowApi": true,

"InputParameterSchemaList": []

},

{

"Name": "SADañosInternos",

"InputParameterId": 521,

"InputParameterType": "Text",

"InputParameterDescription": "Suma asegurada para daños EQUIPO ELECTRÓNICO, MAQUINARÍA Y CALDERAS, El rango de valores para MXP es de (1000 - 10.000.000) para USD es de (55.55 - 500.000). Se tiene un tope de hasta MXP $20,000,000 o USD 1,000,000 desglosados en las coberturas de Edificio + Contenidos + Daño Interno.",

"InputParameterRequired": "true",

"InputParameterValue": "1000",
```

```

        "ShowApi": true,
        "InputParameterSchemaList": []
    },
    {
        "Name": "SADañosATerceros",
        "InputParameterId": 522,
        "InputParameterType": "Text",
        "InputParameterDescription": "Suma asegurada para daños a Terceros, El rango de valores para MXP es de (300% de la suma de edificio y contenidos - 10.000.000) para USD es de (300% de la suma de edificio y contenidos - 500.000)",
        "InputParameterRequired": "true",
        "InputParameterValue": "1000",
        "ShowApi": true,
        "InputParameterSchemaList": []
    },
    {
        "Name": "FormaPago",
        "InputParameterId": 523,
        "InputParameterType": "Text",
        "InputParameterDescription": "\"\"",
        "InputParameterRequired": "true",
        "ShowApi": true,
        "InputParameterSchemaList": []
    }
]
}

```

3 POST /Products/Confirm/{sessionId}

Este producto no cuenta con una confirmación.

4 POST /Products/ Emit/{sessionId}

Este producto no cuenta con una emisión.