Formato de evidencias

Evidencias pruebas de Feature "Obtener código ISO de idioma por nombre"

• Scenario: Obtener código ISO de un idioma existente

```
<soapenv:Body>
                                                      <m:LanguageISOCodeResponse <pre>xmlns:m="http://www.oorsprong.o
    <web:LanguageISOCode>
                                                        <m:LanguageISOCodeResult es /m:LanguageISOCodeResult>
       <web:sLanguageName>Spanish /web:sLanguageNa
                                                      </m:LanguageISOCodeResponse
    </web:LanguageISOCode
                                                   </soap:Body>
  </soapenv:Body>
                                                 </soap:Envelope>
</soapenv:Envelope>
                 Le mandamos el idioma
                                                                     Resivimos la respuesta Iso del idioma
                           HTTP/1.1 200 OK
                           Cache-Control: private, max-age=0
                           Content-Type text/xml; charset=utf-8
                           Vary: Acศุลุยราธิกอองไม่จะxitosa
                           Server: Microsoft-IIS/8.5
                           Web-Service: DataFlex 19.1
                           Date: Cat OA Mar 2022 10:42:12 CMT
```

• Scenario: Obtener código ISO de un idioma con mayúsculas

```
HTTP/1.1 200 OK
Cache-Control: private, max-age=0
Content-Type text/xml; charset=utf-8
Vary: Accept Toesdin Exitosa
Server: Microsoft-IIS/8.5
Web-Service: DataFlex 19.1
```

• Scenario: Obtener código ISO de un idioma inexistente



Evidencias pruebas de Feature "Consultar nombre de moneda por código ISO"

• Scenario: Consultar nombre de una moneda existente

```
http://webservices.oorsprong.org/websamples.countryinfo/CountryInfoService.wso
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http:/</pre>
                                                 Soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmls
    <soapenv:Header/>
∃
   <soapenv:Body>
                                                          <m:CurrencyNameResponse
       <web:CurrencyName>
                                                           <m:CurrencyNameResult>Dollars</m:Curr
         <web:sCurrencyISOCode>USD</web</pre>
                                                       </soap:Body>
       </web:CurrencyName>
                                                    </soap:Envelope> Resultado con la moneda
    </soapenv:Body>
 </soapenv:Envelope>
                Codigo ISO de moneda
```

```
HTTP/1.1 200 OK

Cache-Control: private, max-age=0

Content-Type text/xml; charset=utf-8

Vary: Accept Foeding xitosa

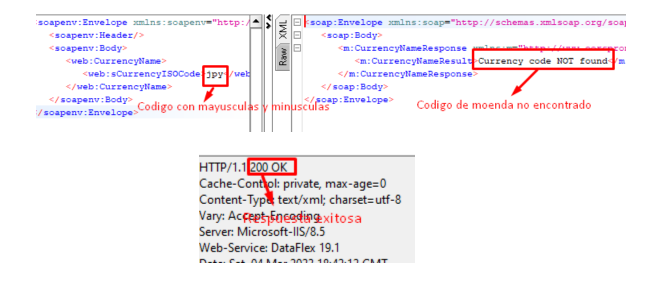
Server: Microsoft-IIS/8.5

Web-Service: DataFlex 19.1
```

• Scenario: Consultar nombre de una moneda inexistente

```
| Soap.Envelope xmins.soap- nccp.//schemas.xmisoap.org/soap/en
oapenv.snverope xmins.soapenv- nccp.,
<soapenv:Header/>
 <soapenv:Body>
                                                    <m:CurrencyNameResponse xmlns:m="http
                                                      <m:CurrencyNameResult>Currency code NOT found /m:Cur
   <web:CurrencyName>
  <web:sCurrencyISOCode XXZ /wei
                                                    </m:CurrencyNameResponse>
   </web:CurrencyName>
                                                 </soap:Body>
</soapenv:Body> Codigo falso de ISO
                                              </soap:Envelope>
                                                                  Mensaje de moneda no encontrada
soapenv:Envelope>
                             HTTP/1.1 200 OK
                             Cache-Control: private, max-age=0
                             Content-Type text/xml; charset=utf-8
                             Vary: Acբարեր է ոլ eg dingexitosa
                             Server: Microsoft-IIS/8.5
                             Web-Service: DataFlex 19.1
                             Date: Cat OA Mar 2022 10:42:12 CMT
```

Scenario: Consultar nombre de una moneda con código en mayúsculas y minúsculas



Evidencias pruebas de Feature "Buscar persona por ID"

• Scenario: Buscar persona con ID no existente

