

## NUEVAS FUNCIONALIDADES DE LA APIDIAN 2022

1. Validación de eventos ante la DIAN en el correo del cliente con inclusión de ACUSE DE RECIBO, RECEPCION DE BIENES, ACEPTACION DE DOCUMENTO Y RECHAZO DE DOCUMENTO.
2. EndPoint para consultar los parámetros de configuración del correo electrónico de envíos.

<http://api2021.oo/api/ubl2.1/emailconfig>

3. EndPoint para consultar el nombre que aparece en la DIAN de un cliente sabiendo su NIT.

<http://apidian2021.oo/api/ubl2.1/name-by-nit/89008003>

4. EndPoint para descargar varios PDFs, unidos en uno solo.

<http://apidian2021.oo/api/ubl2.1/join-pdfs>

Requiere un json en el body como el siguiente ejemplo:

```
{
  "name_joined_pdfs": "PDFs-Unidos.pdf",
  "pdfs": [
    {
      "type_document_id": 1,
      "prefix": "T",
      "number": "68"
    },{
      "type_document_id": 1,
      "prefix": "T",
      "number": "67"
    },{
      "type_document_id": 1,
      "prefix": "T",
      "number": "65"
    },{
      "type_document_id": 4,
      "prefix": "9",
      "number": "70000012"
    }
  ]
}
```

5. EndPoint para saber la fecha de vencimiento del certificado digital.

<http://apidian2021.oo/api/ubl2.1/certificate-end-date>

6. Registrar o cambiar los datos de un cliente en la base de datos de la api.

<http://apidian2021.oo/api/ubl2.1/register-update-customer>

Se debe enviar un json con la nueva información del cliente, como en el siguiente ejemplo.

```
{
  "identification_number": 89008003,
  "dv": null,
  "name": "ALEXANDER OBANDO LONDOÑO.",
  "phone": 3103891693,
  "address": "LIMONAR MZ 6 CS 3 ET 1 PISO 2",
  "email": "alexander_obando@hotmail.com",
  "sendnotification": true
}
```

7. Configuración personalizada del correo electrónico de envíos para cada cliente, si estos parámetros no se configuran, se enviara por la configuración por defecto del archivo .env, para habilitar esta funcionalidad, se debe enviar de nuevo la configuración de empresa con los siguientes parámetros adicionales:

<http://apidian2021.oo/api/ubl2.1/config/89008003/2>

```
{
  "type_document_identification_id": 3,
  "type_organization_id": 2,
  "type_regime_id": 2,
  "type_liability_id": 14,
  "business_name": "ALEXANDER OBANDO LONDONO",
  "merchant_registration": "0000000-00",
  "municipality_id": 820,
  "address": "CRA 21A NRO 11-25",
  "phone": 3103891693,
  "email": "alexander_obando@hotmail.com",
  "mail_host": "smtp.gmail.com",
  "mail_port": "587",
  "mail_username": "backupsbabel7@gmail.com",
  "mail_password": "ccjddxrussqdlqvt",
  "mail_encryption": "tls"
}
```

8. Envío de correos electrónicos a varios clientes, en cualquier json de envío de documentos se agrega el siguiente objeto, para que se envíen a varios destinatarios.

```
"resolution_number": "18760000001",
"prefix": "SETP",
"email_cc_list": [
{
  "email": "alexander_obando@hotmail.com"
```

```
},{  
  "email": "alexanderbandolondono@gmail.com"  
},  
  "email": "gerencia@torressoftware.com"  
},  
  "email": "elizabethcardonav@gmail.com"  
}  
],
```

## **FUTURAS FUNCIONALIDADES**

1. Envío de correo de notificación para empleados en nomina electrónica.
2. Portal de consulta para empleados en nomina electrónica.
3. Envío de documentos adjuntos para facturas, notas crédito y notas debito.
4. Envío de notificación en eventos de documentos electrónicos.
5. Funcionalidades de documento soporte para no obligados a facturar.