

En la versiones 2018 y 10 de API Connect, las suscripciones se pueden hacer por scripts o por el API Manager

En este artículo revisamos todas las capacidades que se pueden hacer por scripts:

- **Suscribir la nueva aplicación a un producto publicado existente**
  - Script Suscribir Application a Product:  
<https://github.com/ibm-apiconnect/example-toolkit-scripts/blob/master/bash/doapic-consumer.bash>
- Crear una organización de proveedores
- Configurar un catálogo para utilizar una o más pasarelas
- Crear borradores de APIs y productos
- Publicar productos
- Sustituir un producto publicado existente por una nueva versión
- Suprimir un producto
- Crear una organización de consumidores
- Crear una aplicación de consumidor
- Desplegar una nueva versión del producto
- Reemplazar el producto publicado existente por el nuevo
- Migrar suscripciones existentes del producto antiguo al producto nuevo

## Scripts ejemplo

- Github: <https://github.com/ibm-apiconnect/example-toolkit-scripts>
- Script Suscribir Application a Product:  
<https://github.com/ibm-apiconnect/example-toolkit-scripts/blob/master/bash/doapic-consumer.bash>
- Descarga master: <example-toolkit-scripts-master.zip>

## Referencia

- [https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/es/SSMNED\\_v10/com.ibm.apic.toolkit.doc/capim-toolkit-cli-scripts.html](https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/es/SSMNED_v10/com.ibm.apic.toolkit.doc/capim-toolkit-cli-scripts.html)

---

## Julio Pari (IT Architect IBM)



Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento,

envíame un mensaje a: (info@juliopari.com) o sino a través de LinkedIn:  
<https://www.linkedin.com/in/juliopari/>

---