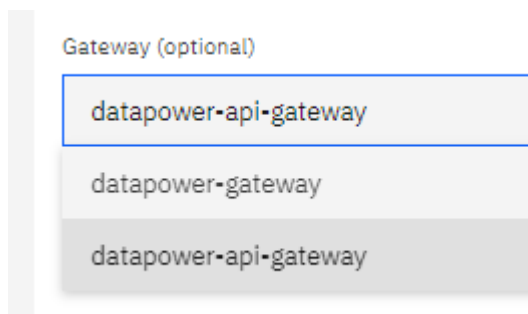


Cuando realicemos la migración de APIs de IBM APIC 5 a IBM APIC 10, debemos revisar el parámetro «gateway», tenemos 2.

- gateway: datapower-api-gateway (Si deseamos APIs 10 100%)
- gateway: datapower-gateway (Si deseamos APIs con compatibilidad APIC 5)



**Para IBM APIC 10:** gateway: datapower-api-gateway

```
1  swagger: '2.0'
2  info:
3    title: api-example
4    x-ibm-name: api-example
5    version: 1.0.0
6  x-ibm-configuration:
7    cors:
8      enabled: false
9    gateway: datapower-api-gateway
10   type: rest
11   phase: realized
12   enforced: true
13   testable: true
```

**Para IBM APIC 5 (Compatibilidad APIC 5):** gateway: datapower-gateway

```
1  swagger: '2.0'
2  info:
3    title: api-example
4    x-ibm-name: api-example
5    version: 1.0.0
6  x-ibm-configuration:
7    cors:
8      enabled: false
9    gateway: datapower-gateway
10   type: rest
11   phase: realized
12   enforced: true
13   testable: true
```

---

## 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/>

---