

**enero 2026**

- 08: [Iconos de IBM developer](#)

**octubre 2025**

- 01: [Primer laboratorio práctico en IBM API Connect v10: invocación de un backend REST paso a paso](#)
- 01: [IBM API Connect v10: Cómo consumir un API público usando un proxy controlado](#)
- 01: [Cómo crear una API en IBM API Connect v10 para invocar un backend REST externo](#)

**septiembre 2025**

- 01: [API Portal en IBM API Connect: por qué es fundamental y cómo se crea paso a paso](#)
- 01: [Cómo organizar catálogos en IBM API Connect v10: la clave para un gobierno de APIs escalable](#)

**agosto 2025**

- 01: [Cómo funcionan los productos y planes en IBM API Connect: modelo de monetización y control de consumo](#)

**julio 2025**

- 01: [Interfaces y roles en IBM API Connect v10: ¿quién hace qué en una plataforma de APIs?](#)
- 01: [El ciclo de vida de una API explicado paso a paso con IBM API Connect v10](#)
- 01: [¿Qué es IBM API Connect v10 y por qué es clave en la estrategia de APIs de un banco moderno?](#)

**enero 2025**

- 06: [Pruebas de estrés a una API utilizando Postman](#)
- 06: [Pruebas de concurrencia a una API utilizando Postman y Newman](#)

**noviembre 2024**

- 14: [Retos y Soluciones en la Expansión de IBM MQ Appliance: Escalabilidad y Flexibilidad](#)
- 14: [Automatización y Gestión Proactiva en IBM MQ: Configuración de Alertas](#)
- 14: [Pruebas de Mensajes Grandes en IBM MQ: Cómo Ajustar Configuraciones de Canal](#)
- 14: [IBM MQ Appliance y Alta Disponibilidad: Proceso de Configuración de IP Flotante](#)
- 14: [Mejoras de Rendimiento en IBM MQ: Balanceo de Mensajes entre Appliances](#)
- 14: [Pruebas de Tolerancia y Resiliencia en IBM MQ: Intervalo de Desconexión de Canal](#)
- 14: [Pruebas de Mensajería REST en IBM MQ Appliance: Integración y Ejemplos de API](#)
- 14: [Monitoreo de Recursos en IBM MQ: Uso del File System y Evitar Saturación](#)
- 14: [Configuración y Pruebas de Conexiones de Cliente en IBM MQ Appliance](#)
- 14: [Optimización de Canales en IBM MQ: Pruebas y Solución de Errores Comunes](#)
- 14: [IBM MQ Appliance y Seguridad: Manejo de Autenticación y Permisos de Usuario](#)
- 14: [El Poder de la Automatización en IBM MQ: Creación de Backups y Recuperación](#)
- 14: [Resiliencia en IBM MQ: Recuperación ante Fallos de Sistema de Archivos](#)
- 14: [Clusterización en IBM MQ Appliance: Configuración y Mejores Prácticas](#)
- 14: [IBM MQ Appliance: Cómo Realizar una Prueba de Concepto \(POC\) Efectiva](#)
- 14: [Prueba de Fallos de Canal y Recuperación en IBM MQ Appliance](#)
- 14: [Automatización de Alertas y Monitoreo Proactivo en IBM MQ Appliance](#)
- 14: [Balanceo de Carga en IBM MQ Appliance: Maximización de Recursos](#)
- 14: [Configuración de Certificados en IBM MQ: Mejora de la Seguridad en Mensajería](#)
- 14: [Prueba de Concurrencia en IBM MQ: Manejo de Altas Cargas](#)
- 14: [Introducción al uso de API REST en IBM MQ Appliance](#)
- 14: [Optimización de Mensajes en IBM MQ: Envío y Recepción de Mensajes Grandes](#)
- 14: [Mejores Prácticas para la Configuración de HA en IBM MQ Appliance](#)
- 14: [Introducción al IBM MQ Appliance: Beneficios y Aplicaciones Clave](#)
- 14: [Casos de Uso de IBM MQ Appliance en Clústeres y Alta Disponibilidad](#)

## octubre 2024

- 25: [Granite 3.0: La Nueva Suite de IBM con Modelos de IA para Empresas](#)

- 02: [Instalación de Backstage en Windows](#)

## septiembre 2024

- 29: [IBM API Connect 10 - Invoke Backend multipart/form-data](#)
- 25: [IBM DataPower 2018 - MPG Calculadora](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Leer el body y params query y header del request](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Leer el body y params query del request](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Leer el body del request enviado a la operación de API](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Output objeto JSON con formato](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Output XML con formato](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Output JSON con formato](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Output JSON sin formato](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Policy Gateway Script - Hola mundo](#)

## julio 2024

- 14: [IBM API Connect 10 - Path Param, Query Param, Header Param, Body Param y Policy Map](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Body Param y Policy Map](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Header Param y Policy Map](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Query Param y Policy Map](#)
- 14: [IBM API Connect 10 - Path Param y Policy Map](#)

## mayo 2024

- 15: [¿Cómo se relaciona la Plataforma de Contenedores Red Hat OpenShift con IBM Cloud Pak for Data?](#)
- 15: [¿Qué es la infraestructura de Red Hat OpenShift Container Platform \(OCP\)?](#)
- 15: [Escenarios de uso de OpenShift](#)
- 15: [OpenShift Routes y services](#)
- 15: [Arquitectura de Red Hat OpenShift Container Platform](#)
- 15: [Kubernetes y Red Hat OpenShift Container Platform \(OCP\)](#)
- 15: [Contenerización y Red Hat OpenShift Container Platform \(OCP\)](#)
- 15: [Linux y Red Hat OpenShift Container Platform \(OCP\)](#)
- 15: [Introducción a Kubernetes \(K8S\) y Red Hat OpenShift Container Platform](#)

[\(OCP\)](#)

## enero 2024

- 16: [MQ Appliance Performance documents](#)
- 04: [OpenAI - verify domain en tu perfil de constructor](#)
- 03: [Gitlab comandos para desplegar cambios de un microservicio](#)

## diciembre 2023

- 13: [API: Feriados legales de Chile](#)
- 13: [JSON Feriados en Chile - 2023](#)
- 06: [IBM MQ: abrir consola para ejecutar comandos mq en Windows](#)

## noviembre 2023

- 08: [Install jq using Git Bash](#)
- 03: [Pruebas automatizadas con Postman y Newman - Parte 1](#)

## octubre 2023

- 04: [SBS 504-2021 Reglamento de Gobierno Corporativo y de la Gestión Integral de Riesgos para Bancos, Seguros AFPs](#)

## septiembre 2023

- 11: [Curso de Desarrollo de Microservicios NodeJS y AWS EKS](#)
- 11: [Curso de Desarrollo de Microservicios .Net y AWS EKS](#)
- 11: [Curso de Arquitectura Hexagonal y microservicios](#)

## julio 2023

- 13: [Descargar IBM MQ 9.3 for Windows](#)
- 12: [IBM API Connect 10 - leer datos de propiedades usando Gatewayscript](#)
- 06: [Ejecutar imagen Docker en Windows: IBM MQ v9](#)
- 06: [Descargar imagen de DockerHub y subirla a tu cuenta de DockerHub: IBM MQ v9](#)
- 06: [Ejecutar imagen Docker en Windows: IBM Integration Bus v10](#)
- 06: [Descargar imagen de DockerHub y subirla a tu cuenta de DockerHub: IBM](#)

[Integration Bus v10](#)

- 06: [IBM API Connect 10 - Enviar parámetros en header a la API y al backend](#)

**junio 2023**

- 28: [Ejecutar Datapower 2018 en Windows Docker](#)
- 28: [Ejecutar Datapower 10 en Windows Docker](#)
- 23: [NodeJS y Visual Studio Code - Configuración del entorno](#)
- 20: [Diferencias entre IBM API Connect 10 Analytics y IBM DataPower Operational Dashboard](#)

**mayo 2023**

- 30: [Argo CD - GitOps para Kubernetes](#)

**marzo 2023**

- 24: [Descargar IBM App Connect Enterprise 12 - ACE 12](#)
- 23: [Convert Json to C# Classes Online](#)
- 22: [Crea una WebApi Rest Calculadora en .NET 6 y Visual Studio 2022](#)
- 22: [Crea una WebApi Rest Calculadora en .NET 6 y Visual Studio Code](#)
- 14: [IBM DataPower - MPG - GatewayScript - Invoke Backend REST](#)
- 02: [IBM DataPower - MPG - GatewayScript - Invoke Backend REST - routing-url http status code](#)
- 01: [IBM DataPower Set Variable Action Invoke REST Backend](#)

**febrero 2023**

- 28: [IBM DataPower 2018 - GatewayScript example](#)
- 24: [IBM DataPower 2018/10 Docker - Habilitar puertos externos/internos del contenedor y Front Side Protocol \(MPG\)](#)
- 21: [JWK Generator](#)
- 21: [IBM API Connect 10 - JWT Generate Validate](#)
- 20: [Descargar imagen de DockerHub y subirla a tu cuenta de DockerHub](#)
- 16: [Google OAuth2 Flow Implicit - access\\_token](#)
- 13: [Apicurio - diseño de swagger openapi](#)
- 01: [OAuth2 grant types - flows](#)

**enero 2023**

- 31: [IBM API Connect 10 - OAuth introspection for third-party OAuth providers](#)
- 20: [AWS Realizar login con AWS CLI desde CMD](#)
- 20: [AWS descargar AWS CLI v2 for Windows](#)
- 20: [AWS comando para generar archivo kubeconfig de EKS](#)
- 13: [Google OAuth 2.0 Playground - generate access\\_token](#)
- 03: [Descargar y configurar kubectl en windows](#)

## diciembre 2022

- 27: [Node.js console.log JSON](#)
- 21: [API Economy](#)
- 15: [Ping Federate Collection Postman OAuth2 authorization token](#)

## octubre 2022

- 25: [IBM API Connect Toolkit 10 - Instalación y configuración en Windows](#)

## septiembre 2022

- 28: [IBM API Connect 10 - Ejemplo de GraphQL Proxy API](#)
- 28: [IBM API Connect 10 - 101 dev](#)
- 12: [Crear Cluster Azure Kubernetes](#)
- 12: [Descargar kubeconfig Azure Kubernetes](#)
- 08: [IBM API Connect 10 Trial en AWS](#)
- 08: [SQL Server Sample Database](#)

## agosto 2022

- 31: [Keycloak Identity and Access Management as a Service Cloud](#)
- 26: [RedHat OpenShift - Desplegar KeyCloak en ambiente Trial Sandbox](#)
- 25: [IBM API Connect 10 - Capturar handling errors desde GatewayScript](#)
- 25: [IBM API Connect 10 - Invoke Backend application/x-www-form-urlencoded](#)
- 25: [IBM API Connect 10 - API Properties](#)
- 24: [Enmascarar IPs con wildcard DNS](#)
- 24: [IBM ACE 11 - Despliegue microservicio en Kubernetes Digital Ocean](#)
- 18: [\[Solved\] Typescript: Debug Failure. False expression: Non-string value passed to `ts.resolveTypeReferenceDirective`](#)
- 03: [Javascript JQuery formatear decimales](#)

**julio 2022**

- 20: [IBM API Connect 10 - Redact campos en Log Analytics con Gatewayscript](#)
- 12: [Exponer localhost a Internet con Ngrok - Keycloak](#)
- 09: [Crear token OpenID OIDC con Keycloak](#)
- 09: [Crear usuario en Keycloak](#)
- 09: [Instalar Keycloak docker en localhost](#)
- 08: [IBM API Connect v10 \(v5 compatible\) - Policy Redact - Redactar solo a nivel de logs de analíticas - Request](#)

**junio 2022**

- 29: [Jest y SuperTest paquetes NodeJS para pruebas unitarias microservicio BFF](#)
- 29: [PinoJS paquete NodeJS para logger y redaction microservicio BFF](#)
- 25: [IBM API Connect v10 - Policy Redact - Redactar solo a nivel de logs de analíticas](#)
- 03: [¿Qué es el patrón BFF?](#)
- 02: [IBM DataPower 10 Docker en Windows 10](#)

**mayo 2022**

- 23: [Invocar una REST API con JQuery](#)
- 23: [IBM API Connect v10 - Policy Redact - Ejemplo 1](#)
- 21: [Ingresar a consola IBM API Connect v10 - Trial IBM Cloud Pak for Integration](#)
- 20: [IBM DataPower e IBM API Connect - GatewayScript - Convert String a base64](#)
- 06: [IBM DataPower 10 - header-metadata setear campos en el header](#)
- 06: [IBM API Connect 10 - gatewayscript - crypto module](#)
- 06: [IBM DataPower Gateway 10 - crypto module](#)
- 05: [IBM API Connect v10 - Policy GatewayScript - Ejemplo 1](#)

**abril 2022**

- 12: [IBM API Connect 10 - Gatewayscript y Map](#)
- 08: [IBM Integration Bus 10 - Node Trace](#)
- 08: [IBM Integration Bus 10: Crear User Defined Properties como Servicio Configurable](#)

**marzo 2022**

- 27: [Migración IBM API Connect 5 a IBM API Connect 10 – Error de TLS – requires TLS client profile](#)
- 27: [Migración IBM API Connect 5 a IBM API Connect 10 – error: stop-on-error.0 is of incorrect type](#)
- 23: [IBM Integration Bus 10 – Ejecución de Scripts .sh](#)

## febrero 2022

- 20: [Migración IBM API Connect 5 a IBM API Connect 10 – Definitions](#)
- 20: [Migración IBM API Connect 5 a IBM API Connect 10 – gateway datapower-gateway datapower-api-gateway](#)
- 20: [Migración IBM API Connect 5 a IBM API Connect 10 y x-ibm-name](#)
- 16: [Migración IBM API Connect 5 a IBM API Connect 10 – Failed to make API online](#)

## diciembre 2021

- 10: [IBM Certified Solution Developer – App Connect Enterprise V11](#)
- 08: [Configurar debug IBM App Connect 11 Toolkit en Windows](#)

## octubre 2021

- 16: [IBM API Connect 10 – Variables de contexto](#)
- 06: [IBM API Connect v10 – REST APIs reference](#)
- 06: [IBM API Connect v2018 – REST APIs reference](#)
- 06: [IBM API Connect v5 – REST APIs reference](#)

## septiembre 2021

- 29: [Mutual tls on API Connect V10](#)
- 18: [IBM API Connect 10 – OAuth2 – Grant Type – password](#)
- 18: [IBM API Connect 10 – OAuth2 – Grant Type – authorization\\_code](#)
- 14: [IBM API Connect – Analíticas – Activity Log](#)
- 14: [IBM App Connect 11 – Example DFDL posicional AS400 REST API con MQ](#)

## agosto 2021

- 23: [IBM App Connect Enterprise 12 – Nuevas características](#)
- 13: [IBM API Connect – HTTP Request URL](#)

- 13: [IBM App Connect 11 - Header Param - Path Param - Query Param - Body Param](#)
- 13: [IBM API Connect v10](#)
- 11: [IBM Secure Gateway IBM Cloud](#)
- 10: [IBM API Connect - Analíticas y Trazabilidad](#)
- 09: [API Connect for IBM Cloud - REST API Call](#)

## julio 2021

- 29: [IBM API Connect - OAuth2 y PKCE](#)
- 27: [IBM App Connect Enterprise 12 - ACE 12 - Overview](#)
- 22: [IBM App Connect Enterprise 12 - Novedades](#)
- 15: [IBM API Connect - Context Variables](#)
- 15: [IBM API Connect - Gateway Script URL Open](#)
- 12: [IBM API Connect Mapping e Invoke](#)

## junio 2021

- 30: [IBM API Connect - Configuración de OAuth2 y OpenID con Redirect](#)
- 30: [IBM API Connect - Configuración de OAuth2 y OpenID Connect](#)
- 30: [IBM API Connect - Configuración de OAuth2 con Redirect](#)
- 30: [Todos los flujos de OpenID Connect](#)
- 30: [Todos los flujos de OAuth 2.0](#)
- 30: [IBM API Connect - Implementación de OpenID Connect](#)
- 24: [IBM OpenSfhit - Deploy image busybox ping telnet](#)
- 21: [IBM Observability by Instana APM](#)
- 10: [IBM API Connect for IBM Cloud - Config OAuth2 con redirect](#)
- 08: [IBM App Connect 11 - node http request - Local environment overrides](#)
- 08: [IBM App Connect 11 - Agregar parámetros UDP al subflujo](#)
- 08: [IBM App Connect 11 - Propagar terminal](#)
- 04: [Rutas de Aprendizaje Certificación para IBM App Connect, IBM API Connect e IBM Cloud Pak for Integration](#)
- 02: [IBM API Connect for IBM Cloud - Authenticating and authorizing through a redirect URL](#)
- 01: [IBM App Connect 11 - Nodo RESTRequest](#)

## mayo 2021

- 27: [ESQL OutputRoot JSON Array](#)
- 26: [IBM App Connect 11 - Nodo Trace File](#)

- 26: [Diagramas de todos los flujos de OAuth 2.0](#)
- 06: [Crear una API Hello en IBM API Connect](#)
- 06: [IBM MQ Developer Essentials Badge](#)

## abril 2021

- 29: [Crear mock REST con Mockable](#)
- 29: [Crear mock SOAP con Mockable](#)
- 23: [Curso de OpenShift de Jose Domingo](#)
- 23: [Desplegar web page HTML Bootstrap en OpenShift](#)
- 20: [IBM App Connect 11 - Instalar y usar imagen docker de ace mq](#)
- 14: [CA Policy Manager - BROADCOM](#)
- 14: [CA API Gateway - BROADCOM](#)
- 12: [Iniciando con IBM App Connect Enterprise 11](#)

## marzo 2021

- 26: [CCDT File en IBM MQ Appliance](#)
- 26: [Material de IBM Content Manager V8.5 en Español](#)
- 15: [IBM cloudpakforintegration-workshop github](#)
- 07: [IBM WAS 8.5 - Aplicación Web](#)
- 07: [IBM WAS 8.5 - Versión de WAS vs Versión de Java](#)
- 07: [IBM WAS 8.5 - Profile Cell Node Server Application](#)
- 06: [Lab 1 - Curso IBM App Connect Enterprise 11 \(ACE 11\)](#)
- 02: [What's new in IBM App Connect Enterprise 11](#)

## febrero 2021

- 24: [IBM API Connect 10 - User roles and permissions in the API Manager UI](#)
- 24: [IBM API Connect 5 - User roles and permissions in the API Manager UI](#)
- 06: [Crear Integration Node en IBM ACE 11](#)
- 06: [Granularidad de Aplicaciones ACE 11 en IBM Cloud Pak for Integration 2020](#)
- 05: [Configurar OAuth2 en IBM API Connect 10 - IBM Cloud Pak for Integration](#)

## enero 2021

- 28: [¿Qué es el programa IBM Champions?](#)
- 26: [Orquestación y Composición de Servicios BUS - IBM Integration Bus 10 - IBM App Connect 11](#)
- 26: [IBM API Connect 2018 - Get Variables - Gateway Script](#)

- 25: [IBM API Connect 2018 y 10: Crear suscripciones por scripts](#)
- 18: [IBM API Connect v2018 y v10 - Suscripciones al Publicar un Producto](#)

## noviembre 2020

- 16: [IBM ACE 11 - Crear Policy Project JDBC CICS FTP](#)
- 05: [IBM Integration BUS 10 - Validar servicio configurable mqsicvp](#)

## septiembre 2020

- 25: [Clouding.io, proveedor de servidores cloud VPS 2020](#)
- 17: [IBM OpenShift y Kubernetes Docker](#)
- 14: [IBM WebSphere Application Server 8.5 - Context root of an application \(application.xml, ibm-web.ext.xml\)](#)

## agosto 2020

- 28: [Novedades de HCL Digital Experience 9.5 \(Anteriormente IBM Portal WCM 8.5\)](#)
- 17: [IBM Cloud Pak for Integration - Instalación y documentación](#)
- 14: [HCL Commerce v9, anteriormente conocido como IBM WebSphere Commerce](#)

## junio 2020

- 17: [Personalizar mensajes de error en Datapower \(XML Firewall\)](#)
- 05: [Curso Introduction to OpenShift Applications](#)

## mayo 2020

- 18: [IBM Cloud Paks 2020](#)
- 17: [IBM Cloud Pak for Integration 2020 - Proyecto NewOrder](#)
- 08: [IBM Open P-TECH - Su plataforma de formación digital](#)
- 05: [Kubernetes - Quick Start Fast](#)
- 05: [IBM Think Digital - Change the Way You Integrate Applications with IBM Cloud Pak for Integration](#)

## abril 2020

- 30: [IBM App Connect Integration Essentials course](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – Build and Run a Process Application](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – Application Management using IBM Cloud Pak for Multicloud Management](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – IBM API Connect APIC \(v2018\) Dev Jam – Create and Secure an API](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – Build a Decision Service](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – Event Management and Runbook Automation with IBM Cloud Pak for Multicloud Management](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – Try IBM Event Streams in a demo environment](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – MQ on IBM Cloud](#)
- 30: [IBM Garage Tutorial – Experience IBM Cloud Pak for Data](#)
- 30: [IBM App Connect Enterprise v11 tutorials on GitHub](#)
- 28: [IBM MQ – Crear suscripciones – syntax error near unexpected token `\(`](#)
- 28: [IBM rfhutil 7.5 download](#)
- 21: [IBM DataPower – Reinicio Actualización de CACHE StyleSheet](#)
- 21: [IBM DataPower – Actualización de CACHE Document](#)
- 15: [IBM Portal 8.8 y WCM 8.5 – Blog de Developers – IBM Digital Experience](#)
- 14: [IBM DataPower Gateway 7.5 Troubleshooting Panel – ping – telnet](#)
- 12: [Curso de IBM Integration Bus 10 de AprendelIBM](#)
- 12: [Pack de 5 cursos de IBM Integration de AprendelIBM en español](#)
- 10: [IBM Integration Bus 10 – Crear DataSource en Windows 7 para SQL Server 2014](#)
- 05: [Azure Training – Cloud Native – Azure Service Bus](#)
- 04: [IT Specialist IBM WebSphere Portal y WCM Courses](#)
- 04: [IT Specialist IBM API Connect Courses](#)
- 04: [IT Specialist IBM Integration BUS Courses](#)
- 04: [IT Specialist IBM DataPower Gateway Courses](#)
- 04: [IBM Cloud Pak for Integration en la Banca](#)
- 04: [IBM Cloud Pak for Integration](#)

## marzo 2020

- 28: [Cursos oficiales de IBM BPM Business Process Manager](#)
- 24: [Workshop Azure](#)

## enero 2020

- 24: [IBM DataPower – Multi Protocol Gateway – MPG](#)
- 17: [Cantidad de operaciones en un API en IBM API Connect 5](#)

- 06: [IBM API Connect 5/2018 - REST APIs - Developer Portal Operations](#)

## diciembre 2019

- 31: [Crear cron job - tarea programada en Windows 7 - Windows](#)
- 31: [cURL invocaciones](#)

## noviembre 2019

- 20: [IBM Integration Bus 10 - Node Trace](#)
- 09: [IBM Integration Bus 10 - MQ Input - XML](#)
- 04: [Netlify permite hostear un dominio y un SSL gratis](#)
- 03: [IBM Integration Bus 10 - Operaciones CRUD con SQL SELECT UPDATE DELETE INSERT](#)
- 02: [Patrón de Integración API Gateway](#)
- 02: [IBM Integration Bus 10 - Node Trace Print XML Output Root.XMLNSC](#)

## octubre 2019

- 30: [SNA Host path windows](#)
- 29: [IBM DataPower VIP Datos](#)
- 27: [IBM DataPower Throttle - SLM Throttling](#)
- 22: [¿Cuál es la diferencia entre un entorno multicloud y hybrid cloud?](#)
- 22: [IBM API Connect 2018 - IBM App Connect Enterprise 11](#)
- 22: [IBM App Connect Enterprise 11 - IBM ACE - Integration Bus 11](#)
- 16: [JFROG ARTIFACTORY Enterprise Universal Repository Manager](#)
- 15: [Descarga e Instalación de Kibana](#)
- 15: [Kibana el view de Elasticsearch](#)
- 14: [Free Subversion Collab SVN Edge Download](#)
- 11: [BBVA y Open Banking](#)
- 09: [switch ejemplo sorteo](#)
- 07: [Brasil regulará el Open Banking](#)

## septiembre 2019

- 17: [IBM & RED HAT & MICROSOFT | Julio Pari](#)
- 17: [Gobierno de Apis | Arquitecto de Apis | Julio Pari](#)
- 04: [postman error Could not get any response](#)

**julio 2019**

- 22: [Meetup - Reuniones de Tecnología](#)
- 18: [WSO2 The complete open source API management platform](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Service Registry y Reporsitory Labs](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere MQ Labs](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Message Broker Labs](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere DataPower Labs](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Connectivity](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Business Process Management](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Application Infrastructure](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Cast Iron Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Virtual Enterprise Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Operational Decision Manage Rules Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Operational Decision Manage Events Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere eXtreme Scale Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WebSphere Compute Grid Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WASv8 Development Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam WAS v8 Administration Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam IBM Workload Deployer Lab](#)
- 18: [PDF Lab Jam Business Process Manager Lab](#)
- 09: [API Definitions - Buenas prácticas](#)
- 09: [Definir APIs - Diccionario Financiero Español-Ingles](#)
- 02: [El arte de empezar 2.0](#)
- 01: [Validar creación de grupos y usuarios AD Explorer](#)
- 01: [Publicar eventos de cursos de TI](#)
- 01: [Gobierno de Apis](#)

**junio 2019**

- 29: [IBM WebSphere Portal 8.5 y WCM 8.5 - Ubicación del archivo sp\\_cmdln.zip de Script Portlet](#)
- 26: [Openshift, Docker y Kubernetes](#)
- 26: [Azure: API Management para gobernar todo nuestro negocio](#)
- 25: [Sitio web de API pública - reqres.in REST MOCK](#)
- 21: [API REST V1 de IIB 10 IBM Integration BUS 10](#)
- 08: [BUS Empresarial](#)
- 01: [Transformación Digital en el Perú - Everis - UTEC - PDF](#)

**mayo 2019**

- 27: [SoapUI – Cambiar TLS en la configuración Pruebas Servicios Web APIs](#)
- 21: [Entendiendo la Transformación Digital](#)
- 15: [Trabajo Agile – 80% de trabajo y 20% otras coordinaciones](#)
- 03: [IBM API Connect – Definir documentación de un API con Open API](#)

## abril 2019

- 16: [IBM WebSphere Portal WCM 8.5/9 – Plugin Slider slick.min.js](#)
- 16: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – WCM Componente Menu Lista Site Area Contenidos](#)
- 09: [Cursos de IBM Business Process Manager \(BPM\) 8.5.7](#)
- 04: [Transformación Digital – ¿Qué es?](#)

## marzo 2019

- 20: [IBM WebSphere Portal/WCM 8.5 – Plantilla de presentación FAQs y Radio Button](#)
- 01: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – WCM – Plugin:ifNotEmpty](#)

## febrero 2019

- 23: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – breadcrumbs dinámico en Theme 8.5/9](#)

## enero 2019

- 30: [IBM DataPower Operations Dashboard – DPOD](#)
- 30: [New Relic – Monitoreo en tiempo real de servicios, infraestructura](#)
- 21: [API Connect basepath lineamientos](#)
- 18: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Content as a Service pages CaaS](#)
- 12: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – activar/desactivar opción SOURCE HTML – CTC 4.4](#)
- 12: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Modos de edición tags editables CTC 4.4 \[dialog\],\[embed\],\[implace\]](#)
- 12: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Propiedades editables de un contenido – CTC 4.4](#)
- 12: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Tags editables de CTC 4.4](#)
- 12: [IBM WebSphere Portal WCM 8.5/9 – Crear library WCM](#)
- 12: [IBM WebSphere WCM 8.5/9 – Nomenclatura WCM](#)
- 05: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Setting Layout CTC 4.4](#)
- 05: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Mostrar – Ocultar Site Toolbar](#)

**diciembre 2018**

- 29: [IBM WebSphere Portal 8.5 – Sitio Implementado con CTC 4.4](#)
- 29: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Page Template Landing CTC 4.4](#)
- 28: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 Tags WCM Presentation Template PT](#)
- 28: [IBM API Connect 5 – Lineamientos de semantica](#)
- 28: [IBM App Connect 11 – Videos y material de capacitación](#)
- 27: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – CTC 4.4 Workflow](#)
- 24: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – CTC 4.4 EditableElement – IfEditMode – ifEmpty](#)
- 24: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – CTC 4.4 Page Template Landing](#)
- 19: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Sincronización de bases de datos de URL personalizados](#)
- 19: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Create a custom Theme WebSphere Portal 8/8.5/9 PDF](#)

**noviembre 2018**

- 30: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Elementos creados con CTC](#)
- 30: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 – Instalación de Content Template Catalog 4.4 for WebSphere Portal 8.5](#)
- 28: [IBM Portal 8.5 – Rutas WebDAV](#)
- 27: [Linux – ping telnet traceroute](#)
- 27: [JAVA – ver path de java activo](#)
- 26: [Clouding.io, proveedor de servidores cloud VPS](#)
- 22: [IBM API Connect – ¿Cuál es la desventaja de tener un API asociada a más de un producto?](#)
- 22: [IBM API Connect – Despliegue de Productos y APIs en Producción](#)
- 15: [IBM Integration Bus 10 – SWITCH\\_NODE](#)
- 15: [IBM WebSphere Portal 8.5 – Arquitectura de componentes Portal](#)
- 15: [IBM WCM 8.5 – Carga masiva de contenidos](#)
- 11: [Curso en VIVO en Español de IBM DataPower Gateway 7.5](#)

**octubre 2018**

- 24: [CTC de IBM para IBM WebSphere Portal y WCM – 8.5/9](#)
- 02: [Levantar Máquina Virtual con IBM WebSphere Portal 8.5](#)

**septiembre 2018**

- 26: [La Filosofía LSC](#)
- 25: [Convertir un sitio web wordpress de http a https](#)
- 11: [Curso de IBM MQ Appliance 8](#)
- 11: [Curso de IBM MQ Appliance 9](#)
- 11: [Curso de IBM MQ 8](#)
- 11: [Curso de IBM MQ 9](#)
- 11: [Curso de IBM API Connect 5](#)
- 11: [Curso de IBM DataPower XI50](#)
- 11: [Curso de IBM Message Broker 8](#)
- 11: [Curso de IBM Integration Bus 9](#)
- 11: [Curso de IBM Integration Bus 10](#)
- 11: [Curso de IBM App Connect 11](#)
- 11: [Implementación de SPNEGO en IBM WAS 8.X](#)
- 10: [Curso de IBM Integration Bus 10 - Online en VIVO](#)

## agosto 2018

- 22: [API y sus fundamentos \(IBM API Connect\)](#)

## julio 2018

- 18: [IBM API Connect 5 - Componentes](#)
- 14: [IBM Integration Bus Web GUI not show integration servers](#)
- 05: [IBM DataPower - SGC \(Secure Gateway Client\)](#)

## junio 2018

- 19: [Programa de Capacitación IBM Latam](#)

## mayo 2018

- 29: [IB Admin and Development Useful Commands](#)
- 29: [IB Start/Stop Message Flows](#)
- 29: [IBM Integration Bus Admin Useful Commands](#)
- 29: [IBM Integration Bus commands](#)
- 14: [IBM Message Queue v9 comando DIS QL](#)
- 14: [IBM Integration Bus v10 mqsilist listar aplicaciones y flujos](#)
- 14: [IBM Integration Bus v10 mqschangeresourcesstats uso de la JVM](#)
- 14: [IBM Integration Bus v10 - mqsilist](#)

**marzo 2018**

- 28: [remove border color input html default browser](#)
- 21: [disabled enabled hyper-v \(vmware/windows\)](#)
- 14: [Desplegar 2 aplicaciones rest \[Sprint Boot\] en Docker \(Azure Microsoft\) en puertos 8080 y 8085 - Dockerfile](#)
- 13: [Desplegar aplicación rest \[Sprint Boot\] en Docker \(Azure Microsoft\) - Comandos de despliegue](#)
- 13: [Desplegar aplicación rest \[Sprint Boot\] en Docker \(Azure Microsoft\) - Dockerfile](#)
- 09: [IBM Digital Experience on Cloud - Allowed usage - Digital Experience on Cloud supported configuration](#)
- 09: [IBM WebSphere Portal 8.5 - Header Request/Header Response - Con Ajax Proxy - Sin Ajax Proxy](#)
- 02: [IBM Certified Solution Developer - Integration Bus v10.0 - C9530-001](#)
- 01: [IBM WebSphere Portal 8.5 - Redirect IBM HTTP Server - /demo to /wps/portal/demo](#)

**febrero 2018**

- 27: [IBM WebSphere Portal 8.5 - Configuración de Ajax Proxy HTTP Basic](#)
- 26: [HTTP Basic GET y POST](#)
- 25: [Implementar un Proxy con nginx](#)
- 25: [IBM WebSphere Portal 8.5 - Configuración de Ajax Proxy](#)
- 25: [IBM WebSphere Portal 8.5 - Ajax Proxy - Ubicación del archivo proxy-config.xml](#)
- 15: [Responsive Web - WebSphere Portal 8.5 CF13 - Project](#)
- 10: [Ubigeo Perú con jQuery, JavaScript \(Script Portlet/Script Application\)](#)
- 10: [PHP - Creación de REST con PHP](#)
- 10: [IBM WebSphere Portal 8.5/9 - Configuración de Script Portlet/Script Application off/on Digital Experience On Cloud \(DXOC\)](#)
- 09: [IBM WebSphere Portal 8.5 CF13 - Estructura de Script Portlet/Script Application](#)
- 08: [IBM WebSphere Portal 8.5 CF13 - Objeto wp. URL generadas](#)
- 08: [IBM WebSphere Portal 8.5 CF13 - Colocar en el Header la etiqueta SEO URL Canonical](#)
- 02: [Cursos oficiales de IBM para WebSphere Portal 8.5 y WCM 8.5](#)

**enero 2018**

- 26: [Ejemplo Input Text utilizando IBM Web Experience Factory 8.5 para IBM WebSphere Portal 8.5 CF13](#)
- 26: [Hello World Portlet utilizando IBM Web Experience Factory 8.5 para IBM WebSphere Portal 8.5 CF13](#)
- 16: [Error Instalación IBM WEB 8.5 – Windows error 2 occurred while loading the Java VM](#)

## diciembre 2017

- 14: [JWT JSON Web Token](#)
- 12: [Iniciar y Detener IBM WebSphere Portal Server 9](#)
- 12: [Instalación de IBM WebSphere Portal Server 9 en Red Hat Enterprise Linux 7 64 bits \(IBM WCM 9 Included\)](#)
- 12: [IBM WebSphere Portal 9 \(VersionInfo\) – IBM WebSphere Application Server 9 – \(VersionInfo\)](#)
- 07: [Instalación de Oracle Fusion Middleware 12c SOA en Red Hat Enterprise Linux 7 64-bit](#)
- 05: [JAVA Singleton Ejemplo Canasta](#)

## noviembre 2017

- 19: [IBM WebSphere DataPower XI52 V70 – Instalación](#)
- 18: [Integration Bus v10 Creación de un Web Service REST API](#)
- 18: [Integration Bus v10 Creación de un Web Service SOAP](#)
- 04: [System Administrator – IBM Business Process Manager Advanced](#)
- 04: [Application Developer – IBM Business Process Manager Advanced](#)

## septiembre 2017

- 28: [IBM WebSphere Portal 8.5 – window.location y window.location.replace](#)
- 28: [WCM Reset CACHE Content Component Site Area](#)
- 22: [WebSphere Liberty securityUtility default encoding method AES](#)
- 04: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 7\) – Deploy Themes, Portlets WEF, WARs and PortalPage](#)
- 04: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 6\) – Upgrade WCM 7.0 to WCM 8.5 by Syndication](#)
- 04: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 5\) – Upgrade WEF 8.0 to WEF 8.5](#)
- 01: [WebSphere Application Server – Ubicación del archivo serverindex.xml puertos de la Consola WAS](#)

**agosto 2017**

- 21: [JavaScript - Validate is not defined at](#)
- 11: [WebSphere Portal 8.5 - Theme \[Portal8.5\]](#)
- 04: [WebSphere Portal 8.5 - Disabled Cache Theme](#)

**julio 2017**

- 23: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 4\) - Upgrade Configuration WAS 7.0 to WAS 8.5](#)
- 23: [Enabled Dojo 1.6 en Theme IBM Portal 8.5](#)
- 23: [WebSphere Portal Theme 8.5 Responsive Web with JQuery Mobile - Solution value meta viewport with](#)
- 23: [Disabled validation javascript/jquery en IBM WEF 8.5](#)
- 05: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 3\) - Upgrade Themes 7.0 to Themes 8.5](#)
- 05: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 2\) - Upgrade PortalPage 7.0 to PortalPage 8.5](#)
- 05: [Project Upgrade Portal 8.5 Platform \(Part 1\) - Prepare environment Portal 8.5](#)
- 05: [WebSphere Portal 8.5 - Archivo host](#)

**junio 2017**

- 28: [IBM compra Portal de Bowstreet en el 2005](#)
- 22: [Windows Remote Error The remote session was disconnected because there are no Remote Desktop client access licenses available for this computer](#)
- 18: [Rendering WCM Library components in non rendering portlets](#)
- 11: [Web Experience Factory 8.5 Upgrade - Solution Datagrid Pagination bic\\_desktop\\_WEF8.5.uitheme](#)
- 07: [Diferencia entre un Especialista y un Arquitecto](#)
- 01: [WebSphere Portal 8.5 - Web Content Viewer error blank](#)

**mayo 2017**

- 16: [WebSphere Portal 8.5 - Portal URL generation es not available](#)
- 15: [IBM Web Content Management 8.5 actualización de contenidos desde el Authoring](#)
- 12: [WebSphere Portal 8.5 - Disabling managed pages](#)
- 12: [WebSphere Portal 8.5 - Error log ZipHandler Dojo 1.9](#)

- 10: [WebSphere Portal 8.5 – Upgrade Dojo 1.6 a 1.9](#)
- 10: [WebSphere Portal 8.5 – blacklist y whitelist en web.xml](#)
- 06: [WebSphere Portal 8.5 – Upgrade CF13 – WebSphere Portal 9](#)
- 04: [WebSphere Portal 8.5.0.0 Combined Cumulative Fixes](#)
- 02: [WebSphere Portal 8.5 – Bases de Datos y Usuarios en DB2 10.5](#)

## abril 2017

- 27: [WebSphere Portal 8.5 – Uniquename theme y skin default](#)
- 06: [IBM BPM en Youtube en Español](#)
- 01: [Upgrade de Portlets WEF 8 a WEF 8.5](#)
- 01: [Builder Guide – Web Experience Factory 8.5](#)

## marzo 2017

- 24: [jquery detect browser close tab/close browser](#)
- 16: [Install Business Process Manager Advanced error osHelper is undefined](#)
- 09: [Introducción de IBM DataPower](#)

## febrero 2017

- 28: [WebSphere Portal link cerrar sesión menú](#)
- 27: [Angular simular ng-click](#)
- 25: [Curso de IBM WebSphere Message Broker 8](#)
- 25: [Curso de IBM Integration Bus 9](#)
- 25: [Curso de IBM Integration Bus 10](#)
- 25: [WebSphere Portal Error in method ImportServiceImportZip](#)
- 15: [Perfil de un Arquitecto de Integración](#)
- 05: [Empresas Peruanas que usan IBM Websphere Portal](#)
- 01: [Introducción a Script Portlet utilizando AngularJS](#)
- 01: [WebSphere Portal Theme codificación encoding](#)

## enero 2017

- 30: [WebSphere Portal – Cambiar tiempo de session](#)
- 24: [jQuery crear y eliminar cookie](#)
- 24: [jQuery redireccionar página luego de un tiempo](#)
- 24: [IBM Bluemix Plataforma para aplicaciones](#)
- 24: [IBM Web Services Watson](#)
- 24: [IBM Bluemix Garage Method](#)

- 24: [IBM Design Thinking](#)
- 24: [Servicios USSD](#)
- 17: [WebSphere Portal SessionValidationFilter](#)
- 17: [WebSphere Portal ExplicitLoginFilterChain](#)
- 17: [WebSphere Portal FilterChainContext](#)
- 17: [WebSphere Portal PumaAdminHome](#)
- 16: [javascript open new window content base64 excel iOS](#)
- 12: [WebSphere Portal Setting headers for a JSR 286 portlet](#)
- 12: [WebSphere Portal Setting cookies for a JSR 286 portlet](#)
- 06: [Qué es Groovy Qué es Grails](#)
- 05: [Diferencia entre PUT y POST en un Web Service REST en Java](#)
- 05: [X-editable jquery bootstrap form input select](#)
- 03: [Examen IBM Certified Solution Developer - WebSphere Portal 8.5](#)

## diciembre 2016

- 30: [Arquitectura Empresarial Togaf Archimate 2 Modelamiento del Negocio](#)
- 28: [Angular ng-style style background thumbnail](#)
- 28: [Javascript redirect page](#)
- 28: [Angular ng-show ng-hide scroll top div](#)
- 28: [jQuery Angular scrolltop](#)
- 26: [WebSphere Portal 8.5 import pages importar paginas](#)
- 26: [WebSphere Portal 8.5 export pages exportar paginas](#)
- 21: [Angular JS ng-repeat function tooltip plugin jquery success](#)
- 19: [jQuery agregar tooltip](#)
- 19: [Angular JS Validar Si es Array o es un Objeto el response](#)
- 14: [jQuery Disabled Select Options](#)
- 13: [Enviar documento PDF vía Web Service SOAP, REST](#)
- 10: [Angular JS Date format formatear fecha](#)
- 08: [Angular JS tamaño de un array lenght size array](#)
- 08: [Angular JS agregar canasta y retirar canasta ng-repeat ng-model ng-click push splice](#)
- 05: [AngularJS Debug HTML JSON pre web](#)
- 02: [AngularJS ng-options ng-change ng-model ng-selected ng-init](#)
- 02: [Departamento Provincias y Distrito Excel SQL JSON XML](#)

## noviembre 2016

- 28: [AngularJS - Bucle stop - forEach stop](#)
- 23: [Angular JS 1.5: ng-repeat ng-click controller](#)

- 22: [javascript windows open y open\\_blank](#)
- 05: [Angular JS: select ng-model ng-options ng-change](#)
- 05: [Angular JS: ng-repeat](#)
- 05: [Angular JS: ng-if](#)

## octubre 2016

- 24: [print console chrome json format](#)
- 07: [AngularJS Request JSON to Portlet Factory recibe como String](#)
- 07: [Generador de Script Portlet 1.3 con Angular 1.5 para WebSphere Portal Server 8.5](#)

## septiembre 2016

- 27: [XML Schema Editor de JDeveloper 11g](#)
- 27: [WebSphere Portal 8.5 - Estructura básica de un Script Portlet con AngularJS 1.5](#)
- 26: [How to show the site toolbar for administrative users only](#)
- 23: [Introducción a IBM Bluemix DevOps Services](#)
- 22: [Trama JSON Navegador Web](#)
- 21: [Formato Fecha Entrada Salida](#)
- 21: [Materialize CSS Maquetación HTML5 CSS3](#)
- 21: [SweetAlert para Bootstrap](#)
- 09: [LDAP JAVA Update Attribute jpegPhoto](#)
- 07: [IBM WebSphere Portal 8.5 - web.xml Theme Dynamic/Static](#)
- 02: [Obtener contenido desde WCM para WebSphere Portal - footer.jsp](#)

## agosto 2016

- 31: [Crear conexión LDAP en Apache Directory Studio](#)
- 22: [XSD XML](#)
- 20: [Create New Theme Portal 8.5 via WebDAV](#)
- 20: [WebDAV Theme Portal 8.5 - cyberduck](#)
- 19: [IBM Portal 8.5 - Cache Navigator Service](#)
- 18: [mockable.io - Crear servicios Mock REST Online](#)
- 18: [Abrir archivos VCE Exam Simulator File \(.vce\)](#)
- 12: [AngularJS Mutiple View Multiple Html \(ui-router\)](#)
- 12: [WEBSHERE PORTAL: SPECIFY WHITE AND BLACK LIST FOR WEB APPLICATION](#)
- 12: [Diagrama de Componentes IIB - MQ - Broker - IBM](#)

**julio 2016**

- 20: [Integración WCM y Portal a nivel de Theme](#)
- 14: [JSON List Example Objects](#)
- 14: [AngularJS error XMLHttpRequest cannot load](#)
- 05: [IBM Portal: Desarrollar un Theme personalizado para Portal 8.5](#)
- 05: [AngularJS - Ejemplos JSON Post Get](#)
- 04: [IBM Portal: Generar URL personalizadas a páginas de Portal 8.5](#)
- 04: [IBM Portal: Crear nueva región en el Theme de Portal 8.5](#)

**junio 2016**

- 27: [IBM WAS Gif Loading](#)
- 24: [RedHat Conocer IP](#)
- 23: [IBM Portal 8.5 - Creación de una copia de temas basados en WAR](#)
- 23: [IBM Portal 8.5 - Creación manual de un Theme Tema](#)

**febrero 2016**

- 13: [Introduccion - IBM Integration Bus 9.0.0](#)
- 09: [IBM RSA Generar Diagrama de Comunicación desde Diagrama de Secuencia](#)

**enero 2016**

- 08: [IBM WebSphere Datastage](#)

**diciembre 2015**

- 29: [SQL 5005c System Error DB2 - Solución](#)
- 17: [Introducción a IBM BPM](#)

**octubre 2015**

- 18: [IBM WAS - Configurar un proveedor JDBC](#)
- 18: [IBM WAS - Configurar las credenciales de acceso seguro a la base de datos](#)
- 18: [IBM WAS - Conexión a una base de datos](#)
- 08: [Curco de IBM WebSphere Application Server - Modo Offline](#)
- 08: [Curco de IBM WebSphere Message Broker - Modo Offline](#)

**septiembre 2015**

- 17: [REST vs RESTful](#)

**agosto 2015**

- 22: [3 Talleres Gratuitos de IBM WAS, IBM Message Broker e IBM MQ](#)
- 12: [Error en la instalación de IBM Installation Manager](#)

**julio 2015**

- 21: [IBM InfoSphere Data Architect](#)
- 21: [IBM Rational Rose Enterprise Edition](#)
- 21: [IBM Rational Data Architect](#)
- 21: [IBM Rational Software Architect for WebSphere](#)
- 10: [Versiones J2EE 1.4](#)
- 10: [IBM Portal Ajax con JQuery](#)
- 08: [IBM Portal Portlet - handleActionRequestInternal](#)
- 08: [IBM Portal - portlet:actionURL](#)
- 07: [Portal: String, Object y Array Object](#)
- 06: [Portlets JSR 168 y JSR 286](#)

**junio 2015**

- 16: [IBM RTVS Client Server](#)
- 16: [RTCP & RIT examples](#)
- 13: [Clean Architecture](#)
- 13: [Patrones de Integración](#)

**mayo 2015**

- 19: [IBM Portal - Cambiar usuario de despliegue de aplicación root](#)
- 15: [SOA: Analyze & Compare WSDLs](#)
- 07: [¿Qué versión de WAS es apropiada para tus aplicaciones?](#)
- 06: [¿Cómo se relaciona WMB con WMQ?](#)
- 06: [Contexto de uso de WebSphere Message Broker\(WMB\)](#)
- 06: [Contexto de uso de WebSphere MQ\(WMQ\)](#)
- 05: [IBM Portal: renderURL, actionURL,](#)

**abril 2015**

- 13: [¿Qué es un XCOM?](#)
- 13: [¿Qué es una Broad?](#)

**marzo 2015**

- 24: [Patrones de Arquitectura](#)
- 24: [Ebook: Enterprise Integration Patterns: Designing, Building, and Deploying Messaging Solutions](#)
- 24: [Arquitectura: Diseño de software basado en patrones](#)
- 24: [Message Broker 8: Examen de Certificación](#)
- 24: [Message Broker: IBM Integration Bus 9.0.0](#)
- 24: [Message Broker: Nodo Compute](#)
- 24: [Message Broker: Escribir ESQL](#)
- 24: [Arquitectura: Enterprise Integration Patterns](#)
- 20: [Buenas prácticas en Message Broker](#)
- 06: [securityMechanism en WAS](#)
- 02: [Aplicaciones tradicionales VS Servicios virtualizados](#)
- 02: [Virtualización de servicios y Servicio virtualizado](#)
- 02: [Enterprise Service Bus \(ESB\)](#)

**febrero 2015**

- 18: [Curso de Message Broker](#)
- 16: [DB2 Create Database](#)
- 12: [Create a Queue Manager in MQ](#)
- 11: [¿Qué es Message Queue?](#)
- 11: [¿Qué es Message Broker?](#)

---

**ArquitecturaIBM Consulting**