



Gracias a



[openwebinars.net/cert/vXoY](https://openwebinars.net/cert/vXoY)



OpenWebinars certifica que

**Juan Bautista Hidalgo Candau**

Ha superado con éxito

**Introducción a BPMN 2.0 y DMN  
1.3**

Duración del curso

**7 horas**

Fecha de expedición

**31 marzo 2025**

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Manuel Agudo', written over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

**Manuel Agudo**

# Contenido

## Introducción a BPMN 2.0 y DMN 1.3

### 1. INTRODUCCIÓN AL ESTÁNDAR BPMN

Presentación

Fundamentos BPMN

Flujogramas vs BPMN

Herramientas BPMN

Modelos, instancias, token y correlaciones

Elementos BPMN

Test de Autoevaluación

### 2. SWIMLANES

Pools (Contenedores)

Lanes (Carriles)

Test de Autoevaluación

### 3. OBJETOS DE CONEXIÓN

Flujos de secuencia

Flujos de mensaje

Flujos de asociación

Flujos de asociación de datos

Test de Autoevaluación

### 4. GATEWAYS (OBJETOS DE FLUJO)

Gateways

Gateways exclusivas

Gateways inclusivas

Gateways paralelas

Gateways complejas

Gateways de evento

Test de Autoevaluación

## **5. EVENTOS (OBJETOS DE FLUJO)**

Eventos

Eventos de inicio, fin e intermedios

Eventos de mensaje

Eventos de tiempo

Eventos de error y escalado

Eventos de cancelación y compensación

Eventos condicionales

Eventos de enlace

Eventos de señal

Eventos de terminación

Eventos múltiples y múltiples paralelos

Test de Autoevaluación

## **6. ACTIVIDADES (OBJETOS DE FLUJO)**

Actividades

Tareas

Tipos de tareas

Subprocesos

Actividades invocables

Test de Autoevaluación

## **7. DATOS Y ARTEFACTOS**

Datos

Artefactos

Test de Autoevaluación

## **8. INTRODUCCIÓN AL ESTÁNDAR DMN**

Fundamentos DMN

Entendiendo DMN

Herramientas DMN

Test de Autoevaluación

## **9. COMPOSICIÓN DE DMN**

DRG

Conectores

Tablas de decisión

S-FEEL

FEEL

Hit policy

Expresiones

Expresiones de triple encapsulación

Test de Autoevaluación

## **10. DECISIONES EN BPM**

Asociar BPMN y DMN

Decisiones con Decision Flow

Test de Autoevaluación

## **11. CONCLUSIONES**

Conclusiones y próximos pasos