

Red Hat Decision Manager y Process Automation Manager para Desarrolladores

Código: AD-373

Propuesta de Valor: REDHAT

Duración: 32 Horas



Red Hat Decision Manager y Process Automation Manager for Developers (AD373) enseña los conceptos básicos detrás de las reglas y procesos de negocio, así como cómo crearlos y probarlos. Descubrirá cómo navegar por la interfaz de usuario mejorada de Red Hat® Decision Manager y Red Hat® Process Automation Manager para desarrollar estas reglas y procesos comerciales. También aprenderá a diseñar y ejecutar un proyecto de gestión de casos.

Este curso se basa en Red Hat® Enterprise Linux® 7.5, Red Hat Decision Manager 7.0, Red Hat Process Automation Manager 7.0 y Red Hat® OpenShift® Container Platform 3.9.



AUDIENCIA

- Este curso está diseñado para desarrolladores interesados ??en adaptarse a un enfoque más moderno mediante el desarrollo de aplicaciones impulsadas por procesos.



PRE REQUISITOS

- Poseer habilidades básicas de desarrollador de Java EE.
- Tener experiencia con entornos de desarrollo integrados como Red Hat® Developer Studio.
- Se recomienda tener un conocimiento básico de las reglas y procesos comerciales, pero no es obligatorio.



OBJETIVOS

- Este curso tiene como objetivo brindar a los desarrolladores y usuarios comerciales experiencia práctica con aplicaciones impulsadas por procesos y conocimientos sobre cómo utilizar Decision Manager y Process Automation Manager para catalizar la transformación digital de sus organizaciones.



CERTIFICACIÓN DISPONIBLE

- Certificado de participación.
- Este curso lo prepara para el examen: **RED HAT CERTIFIED SPECIALIST IN BUSINESS PROCESS DESIGN**
- Este curso lo prepara para el examen: **RED HAT CERTIFIED SPECIALIST IN BUSINESS RULES**



CONTENIDO

1. INTRODUCCIÓN A RED HAT DECISION MANAGER

1.1. DESCRIBIR APLICACIONES IMPULSADAS POR PROCESOS Y CONCEPTOS BÁSICOS DE DECISIÓN MANAGER

2. ESCRIBE DECISIONES Y REGLAS

2.1. CREE REGLAS COMERCIALES Y CONFIGURE EL ENTORNO DE DESARROLLO LOCAL

3. INTRODUCCIÓN A RED HAT PROCESS AUTOMATION MANAGER

3.1. COMPRENDA LA CONFIGURACIÓN DEL ENTORNO, CREE UN PROYECTO E IMPORTE ACTIVOS PARA PROCESS AUTOMATION MANAGER

4. MODELADO DE PROCESOS CON PROCESS AUTOMATION MANAGER

4.1. APRENDA A DISEÑAR OBJETOS DE DATOS Y PROCESOS, ASÍ COMO A DISEÑAR FORMULARIOS CON FORM MODELER

5. GESTIÓN DE CASOS CON PROCESS AUTOMATION MANAGER

5.1. DISEÑAR Y EJECUTAR UN PROYECTO DE GESTIÓN DE CASOS



BENEFICIOS

Como resultado de asistir a este curso, comprenderá los conceptos básicos de las aplicaciones impulsadas por procesos y cómo desarrollar reglas y procesos básicos. Debería poder demostrar estas habilidades:

- Desarrolle reglas usando tablas de decisión.
- Navegue y cree proyectos con decisión central.
- Diseñe un proceso de negocio en business central.