



OpenWebinars certifica que

**Francisco TOLEDO GUASP**

Ha superado con éxito

**Curso de LoadRunner**

Duración del curso

**8 horas**

Fecha de expedición

**27 septiembre 2022**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', positioned over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

**Manuel Agudo**

## Contenido

# Curso de LoadRunner

### 1. INTRODUCCIÓN AL CURSO

Presentación

Pruebas de rendimiento y LoadRunner

### 2. VIRTUAL USER GENERATOR: CREACIÓN DE UN SCRIPT BÁSICO

Virtual User Generator Interface

Grabación de navegación con protocolo HTTP-HTML

Ejecución, Output log, Snapshots, Datos en tiempo de ejecución

Funciones de LoadRunner: Consulta de ayuda

Parámetros en LoadRunner: Nociones básicas

Correlación de parámetros: Correlación automática y reglas

Correlación manual: Función Param\_ex

Correlación manual: Función Param\_regexp

### 3. VIRTUAL USER GENERATOR: CREACIÓN DE UN SCRIPT AVANZADO

Ficheros en script: Vuser\_Init, Vuser\_End, Action

Runtime settings: Número de iteraciones

Runtime settings: Configuración de logs

Runtime settings: Otras configuraciones

Parámetros en LoadRunner: Actualización de valor de parámetros

Conversión entre parámetros de LoadRunner y variables de lenguaje C

Correlación manual: Parámetro ordinal

Parámetro ordinal =All: Obtener datos aleatoriamente

Funciones para verificar el resultado

### 4. CONTROLLER



Introducción a Controller: Concepto de escenario

Modos de escenario: Porcentajes y grupos

Número de usuarios, duración y rampas

Pantalla de ejecución. Resultados en vivo

Escenario por metas

## **5. ANALYSIS**

Introducción a Analysis

Gráficas

Informes

Plantillas

