



OpenWebinars certifica que

**PERLA BEATRIZ FERNANDEZ OLIVA**

Ha superado con éxito

**Scrum Master**

Duración de la ruta

**22 horas**

Fecha de expedición

**07 marzo 2026**

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

## Scrum Master

### **1. Scrum: Gestionando equipos de trabajo**

#### **1. Taller**

SCRUM: Gestionando equipos de trabajo

### **2. Curso de Scrum técnico**

#### **1. Introducción**

Presentación

Definiendo Scrum

#### **2. Agilidad**

¿Por qué ser ágiles?

El manifiesto ágil

Aplicando el Manifiesto de Desarrollo Ágil

#### **3. Scrum técnico**

Situando Scrum técnico

Roles

Eventos

Eventos: Ampliando conceptos

Artefactos

Product backlog y Spring backlog



Métricas y estimaciones

Herramientas de medición

Crea un gráfico de producto y un gráfico de avance

Test Simulacro Scrum Técnico

Simulacro y corrección del Test

### **3. Curso de Scrum avanzado**

#### **1. Introducción**

Presentación

Diferencias entre Scrum técnico y Scrum avanzado

Evolución continua

Metodologías

Test I Simulacro Scrum Avanzado

Corrección Test I

#### **2. Kanban**

Definiendo Kanban

Conceptos Kanban

Operativa de Kanban

Muda, Mura y Muri

Test II Simulacro Scrum Avanzado

Corrección Test II

Casos prácticos

Trello

Taiga

Kanban Tool

#### **3. Ampliaciones**

Certificaciones

### **4. Diseña y utiliza un tablero Kanban**

#### **1. Taller**

Diseña y utiliza un tablero Kanban



## **5. Curso de Product Owner en la práctica**

### **1. Introducción**

Presentación

Producto vs. Proyecto

Roles de Scrum

### **2. Qué es un Product Owner**

Responsabilidades del Product Owner

Errores comunes del Product Owner

### **3. El Product Owner en el mundo**

Daily meeting

Planning

Sprint Review

### **4. Historias de usuario**

Definiendo nuestra primera historia

Divide y vencerás

Estimación

Criterios de aceptación

### **5. Qué desarrollo**

Producto Mínimo Viable (PMV)

Priorización del backlog

### **6. Herramientas**

Lean Canvas

Product Box

Product Vision

## **6. Planifica iteraciones en proyectos de forma ágil**

### **1. Taller**

Planifica iteraciones en proyectos de forma ágil

## **7. Estimación ágil con Planning Poker**

### **1. Taller**



