



Gracias a



[openwebinars.net/cert/2K7z9](https://openwebinars.net/cert/2K7z9)



OpenWebinars certifica que

**Rafael Camacho Roldán**

Ha superado con éxito

**Laboratorio Crea una REST API  
con NestJS, PostgreSQL,  
MongoDB y Docker**

Duración del curso

10 horas

Fecha de expedición

19 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

# Laboratorio Crea una REST API con NestJS, PostgreSQL, MongoDB y Docker

### 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Vista previa del laboratorio

### 2. CONFIGURACIONES

Creación de bases de datos

Configuraciones básicas y conexión con bases de datos

Recursos healthcheck

### 3. RECURSO DE PACIENTES

Conexión con PostgreSQL

Crear pacientes

Obtener pacientes

Actualizar pacientes

Eliminar pacientes

Custom pipe

Custom exception

Swagger

### 4. RECURSO DE ASEGURADORAS

Conexión con MongoDB

Crear aseguradoras

Obtener aseguradoras

Actualizar aseguradoras

Eliminar aseguradoras

Pipe para validar 'objectId'

## 5. EXTRAS

Buscador de pacientes

Custom guards

Filtros de pacientes

## 6. SEGURIDAD

Basic Authentication

Basic authentication y Swagger

## 7. DOCKER

Docker

## 8. CONCLUSIONES

Conclusiones

