



Novas funcionalidades do software Open ESB



23.11.2021



10:00 – 12:00 H



STREAMING

Cal é o programa?

(idioma da xornada: inglés)

- › Presentación da Arquitectura dirixida por eventos con OpenESB
 - › Definición, ventaxas e inconvenientes.
 - › Elementos da arquitectura dirixida por eventos
 - › Implementación do EAD ca plataforma OpenESB
- › Quenda de preguntas
- › *Café*
- › Presentación de análise sobre o proxecto de microservicios en OpenESB
 - › Definición, beneficios e inconvenientes
 - › Elementos da arquitectura dirixida por eventos
 - › Implementación do EAD ca plataforma OpenESB
 - › Casos de uso
- › Quenda de preguntas
- › *Networking*

Quen imparte?

Open ESB, forma parte comunidade de Software Libre. OpenESB é un bus de servizos empresariais, de aí as siglas ESB, en inglés Enterprise Service Bus, escrito na linguaxe de programación Java e publicado como Software Libre baixo a licenza CDDL.

Paul Perez é actualmente o arquitecto software principal na empresa Pymma e líder da comunidade de Software Libre de OpenESB. Paul é arquitecto de software, consultor, autor e conferenciante, con máis de 17 anos de experiencia axudando a entidades cos seus sistemas informáticos.

Cando e onde?

23 de novembro de 2021

De 10:00 a 12:00 H

- › **Streaming**

Para quen?

Desenvolvedores informáticos, arquitectos, xestores de proxectos e partes interesadas

Por que?

O obxectivo da sesión é dar a coñecer as novidades do software Open ESB en Galicia.

Inscríbete!

