## CURSO DE ESCALABILIDAD



# PARA SRES Y DEVS, V2

#### **VUESTROS ANFITRIONES**



Alex Fernández (pinchito)

Ingeniero senior

freelancer

alexfernandeznpm@gmail.com



Alfredo López Moltó
Ingeniero de software
en hdivsecurity.com
alfredolopezmolto@gmail.com

#### REQUISITOS

Tener conocimientos de programación

Usaremos Node.js para los ejemplos

Manejarse con la consola de Unix

Curso de Unix

#### INSTALACION

Instala Node.js

Instala Zoom (Se podrá seguir también con un navegador)

Asegúrate de tener acceso a la plataforma de TrainingIT

Los vídeos quedarán grabados en la plataforma

#### **PREPARACION**

Crea una cuenta en Amazon AWS

Crea una clave SSH

Comando Unix:

\$ ssh-keygen -t ecdsa

Opciones por defecto

Pásanos la clave pública a alexfernandeznpm@gmail.com:

\$ cat ~/.ssh/id ecdsa.pub

#### DINAMICA

Los ejercicios se harán en grupos de trabajo

Cada grupo tendrá tres o cuatro personas

Los grupos irán rotando por días

Si tienes preferencias cuéntanos

#### **EJERCICIOS**

Son ejercicios abiertos

No tienen una única solución

La primera parte se hará en común (si es posible)

#### EJERCICIOS EN CASA

No se espera que termines todos en clase

Repásalos y complétalos por tu cuenta

Tiempo estimado: ~12 horas

Se publicará la solución

#### **EJERCICIO: PRESENTACION**

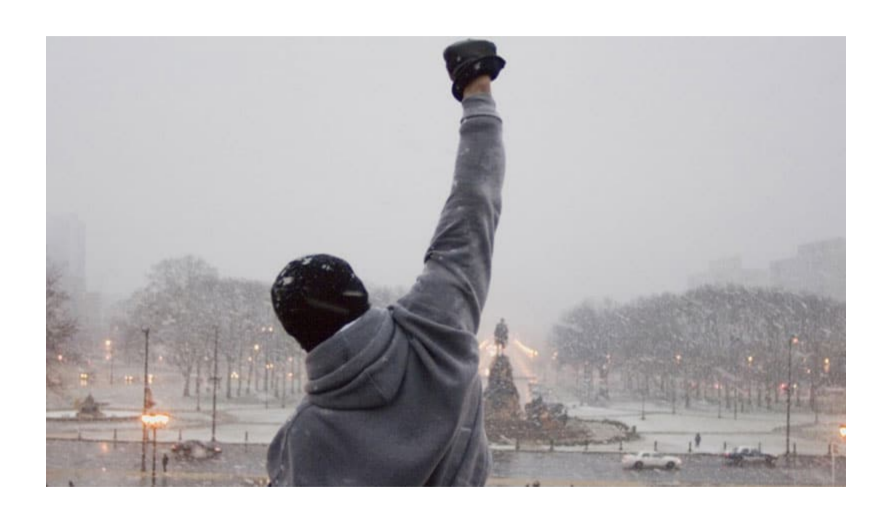
Son las elecciones en tu gran país

¿Cómo conseguir el resultado el mismo día?

Discute estrategias posibles

¿Te atreverías a liderar el esfuerzo?

### BIEN HECHO!



#### **NAVEGACION**

Derecha



Ejercicios: □

Abajo / Derecha



#### **DESCANSOS**

Haremos un descanso cada hora aproximadamente

Dos descansos breves de ~5 minutos Uno más largo en medio de ~15 minutos

primera hora
descanso (5 minutos)
segunda hora
descanso largo (15 minutos)
tercera hora
descanso (5 minutos)
cuarta hora

¡Pide tu descanso!

#### CONTACTO

Esperamos tus comentarios, sugerencias...

Estamos en TrainingIT: curso SRE

Correos:

Alex Fernández (pinchito) alexfernandeznpm@gmail.com

Alfredo López: alfredolopezmolto@gmail.com

#### HASTA PRONTO



¡Nos vemos en el curso! Recuerda: día 2020-11-06 a las 15h

