

autoscaling

creación de un Launch Configuration para una aplicación web

- template de nuestra instancia y como queremos que se levanten las instancias durante un autoscaling
- creamos una AMI desde nuestra instancia ya configurada (disponible en la zona creada)
- el proceso de creación es muy parecido a crear una instancia

creación de un AutoScaling

- seleccionamos el Launch Configuración
- le asignamos un nombre
- el número de instancias
- la VPC y subnet
- se puede autoescalar en función a unas métricas
- se pueden configurar notificaciones para cuando se añaden/quitan instancias a través de autoscaling
- añadir tags, que se asignan a las instancias que se crean

modificación de una AMI y actualización del AutoScaling

- se realizan las modificaciones
 - `chkconfig`
 - `chkconfig httpd on`
- se crea una nueva AMI a partir de la modificada
- se «actualiza» en el template Launch Configuration
 - Acciones → Copy, editar el apartado de AMI para usar la modificada
 - se guarda con un nuevo nombre
- editamos el AutoScaling Group para asignarle el nuevo Launch Configuration
- eliminamos las instancias creadas con el Launch Configuration de la versión anterior (stop o terminate)

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:openwebinars:intro-aws:autoscaling>

Last update: **30/06/2018 07:24**

