

# 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 Configuration
- 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**

