LABORATORIO 3 AZURE

Hecho por: Jesús Padilla

Vamos a crear nuestro Contenedor.

Container Instances 🖈 …

Microsoft

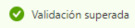


Microsoft

★ 3.4 (8 calificaciones de Azure)

Crear

Crear instancia de contenedor



Datos básicos Redes Opciones avanzadas Etiquetas Revisar y crear

Datos básicos

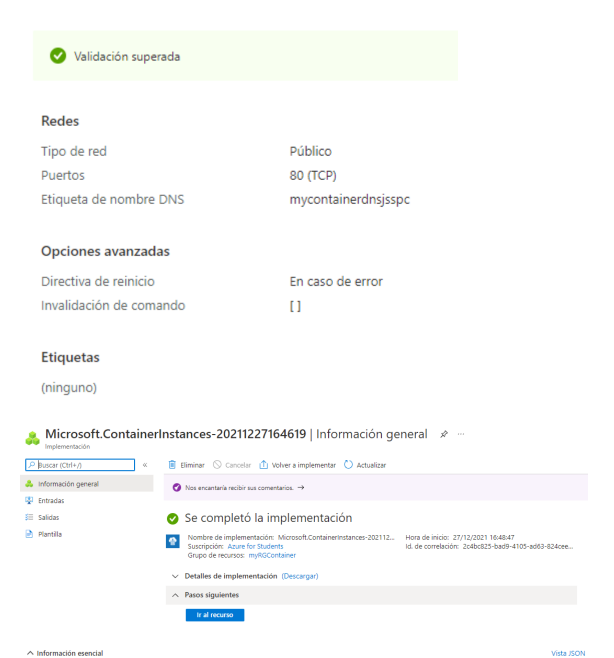
Suscripción Azure for Students Grupo de recursos myRGContainer Región Oeste de Europa Nombre del contenedor myrgcontainer Public

Tipo de imagen

mcr.microsoft.com/azuredocs/aci-helloworld Imagen

Tipo de SO Linux Memoria (GiB) 1.5 Número de núcleos de CPU 1 Tipo de GPU (versión preliminar) None

Crear instancia de contenedor



Tipo de SO

Recuento de contenedores : 1

: Linux

: mycontainerdnsjsspc.westeurope.azurecontainer.io

Dirección IP (Public) : 20.54.155.91

En ejecución.

Etiquetas (Editar)

Grupo de recursos (Mover) : myRGContainer

Suscripción (Mover) : Azure for Students

: Oeste de Europa

Id. de suscripción : 2309dbe2-9453-4c9d-9c0c-cd3d4fc5ac51

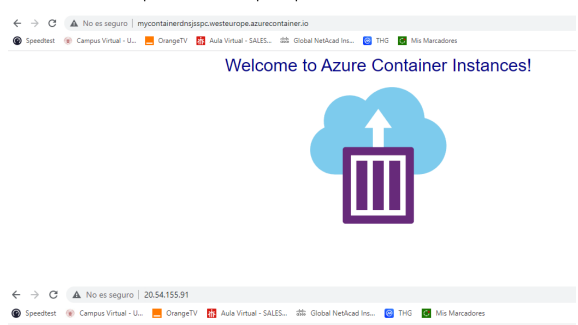
: Haga clic aquí para agregar etiquetas.

Estado : En ejecución

FQDN: mycontainerdnsjsspc.westeurope.azurecontainer.io

IP: 20.54.155.91

Intentaré entrar tanto por el FQDN como por IP pública.



Welcome to Azure Container Instances!



Todo correcto.

¡Enhorabuena! Hemos usado Azure Portal para implementar con éxito una aplicación en un contenedor en instancia de contenedor Azure.