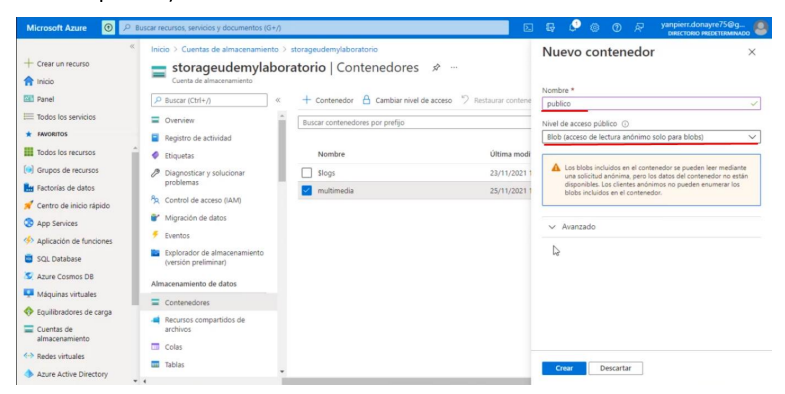
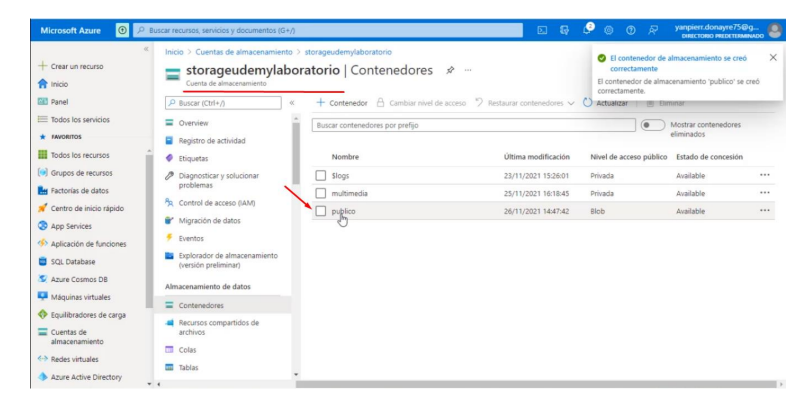
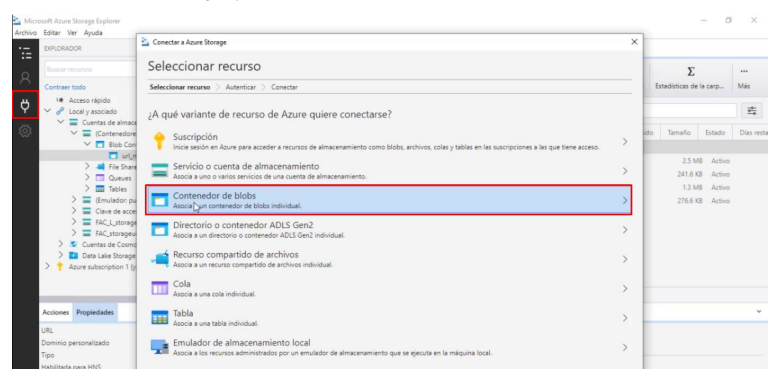
## Conectar con Azure Storage Explorer a un contenedor de forma anónima (público)

Crearemos el contenedor "publico" con el nivel de acceso **Blob (acceso de lectura anónimo solo para blobs)** 

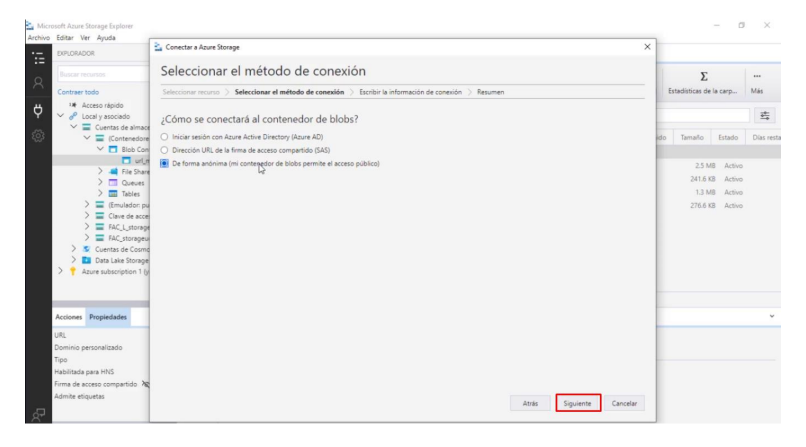




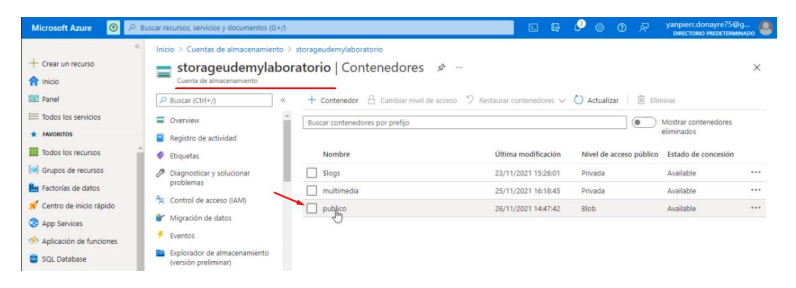
## Desde Azure Storage Explorer, nos conectaremos a este contenedor

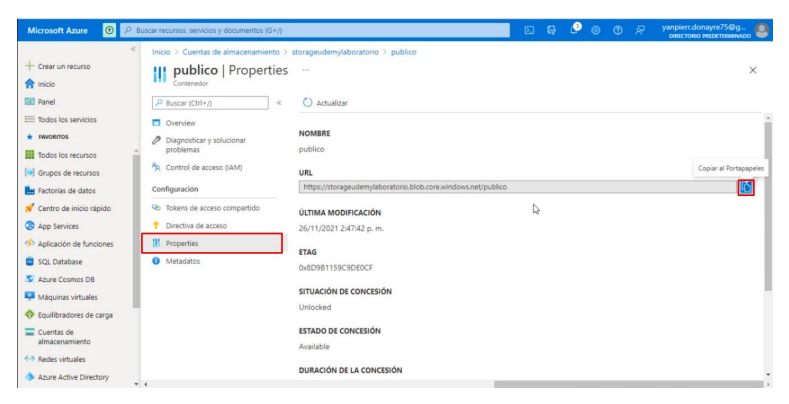


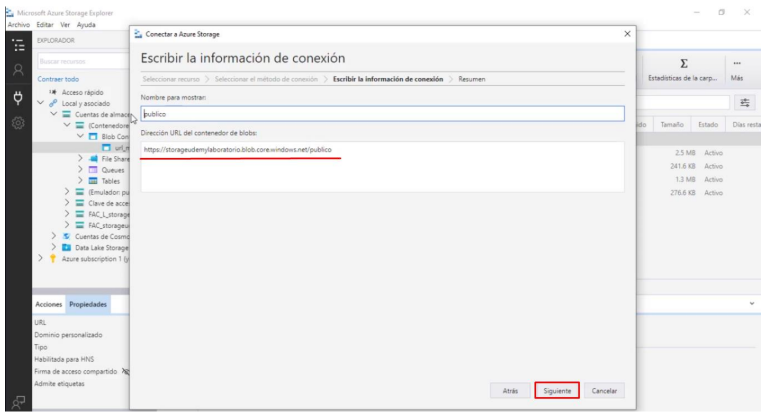
## Esta conexión nos indica que el acceso al contenedor será PUBLICO

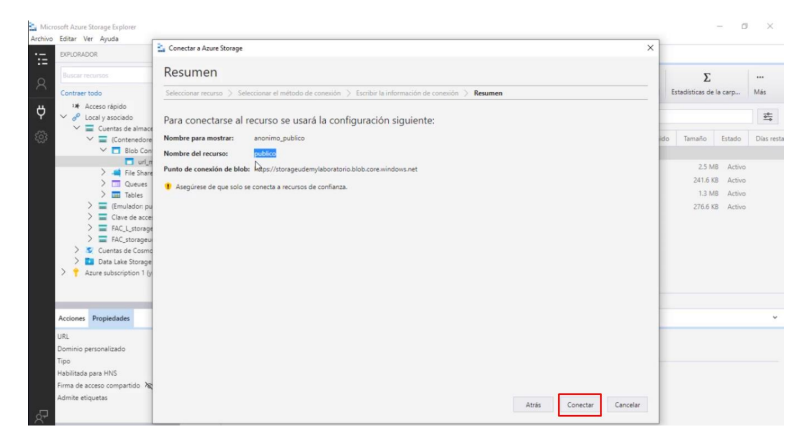


## Luego, desde el portal de Azure

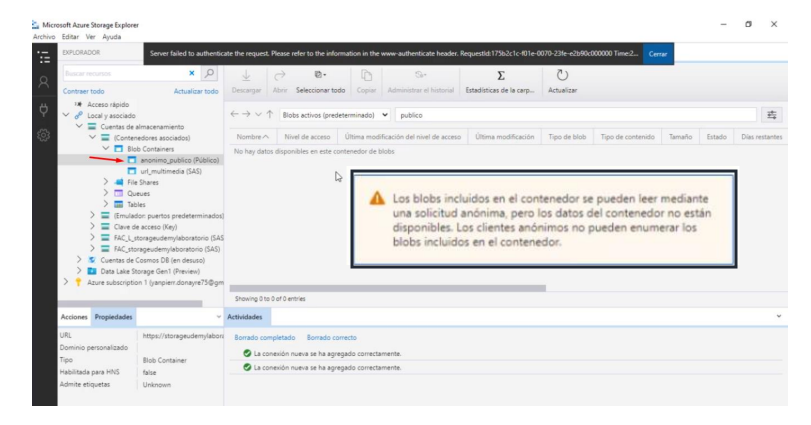




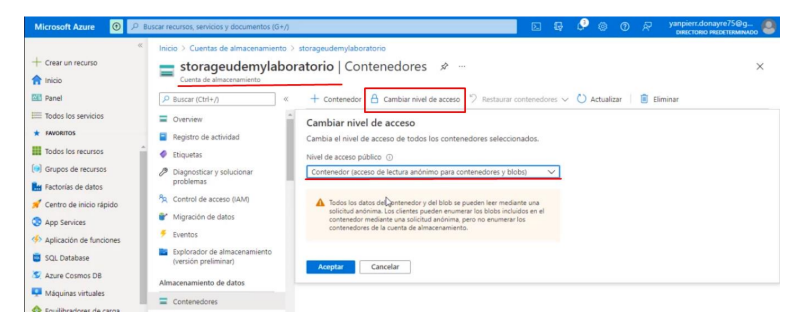




Nos hemos conectado, pero no nos muestra los datos que se encuentran dentro del contenedor. Esto ocurre porque los archivos que se encuentran dentro del contenedor SI HAN QUEDADO PARA LECTURA PUBLICA, pero no está disponible el listado de archivos.



Podemos modificar este comportamiento dirigiéndonos al Portal de Azure y cambiar el nivel de acceso del contenedor a **Contenedor (acceso de lectura anónimo para contenedores y blobs)** 



Y ahora desde Azure Storage Explorer podemos visualizar los archivos dentro del contenedor

