

CREAR UN SERVIDOR WEB EN AWS Y MONTAR UNA PÁGINA WEB

1. INGRESAR A AMAZON S3 Y DAR CLIC EN CREAR BUCKETS

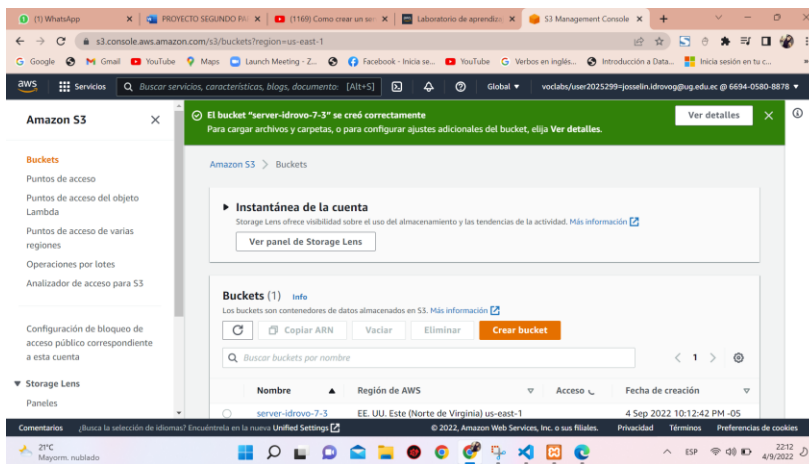
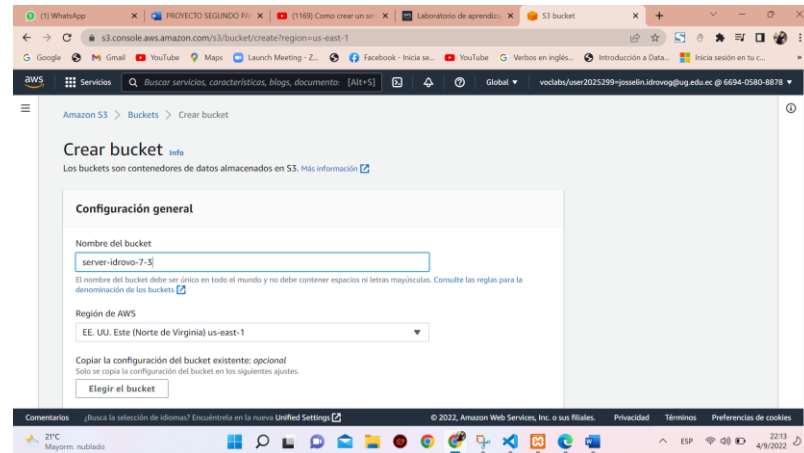
The first screenshot shows the Amazon S3 console landing page. The main heading is "Amazon S3" with the subtext "Almacene y recupere cualquier cantidad de datos desde cualquier lugar". A prominent "Creación de un bucket" (Bucket creation) box is visible on the right, containing the text: "Cada objeto en S3 se almacena en un bucket. Para subir archivos y carpetas a S3, tendrá que crear un bucket donde se almacenarán los objetos." and a "Crear bucket" button.

The second screenshot shows the "Buckets" page in the Amazon S3 console. It displays a table with one bucket listed:

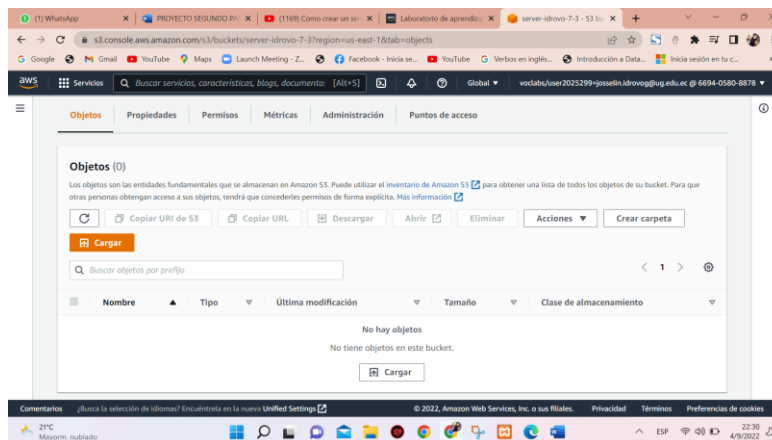
Nombre	Región de AWS	Acceso	Fecha de creación
server-idrovo-7-3	EE. UU. Este (Norte de Virginia) us-east-1	Los objetos pueden ser públicos	4 Sep 2022 10:12:42 PM -05

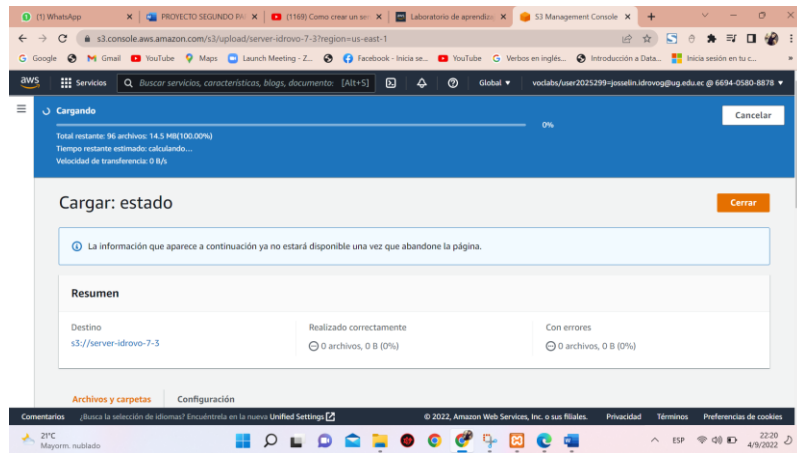
Below the table, there is a "Crear bucket" button and a search bar labeled "Buscar buckets por nombre".

2. CREAR UN NOMBRE AL BUCKET Y CLIC EN CREAR

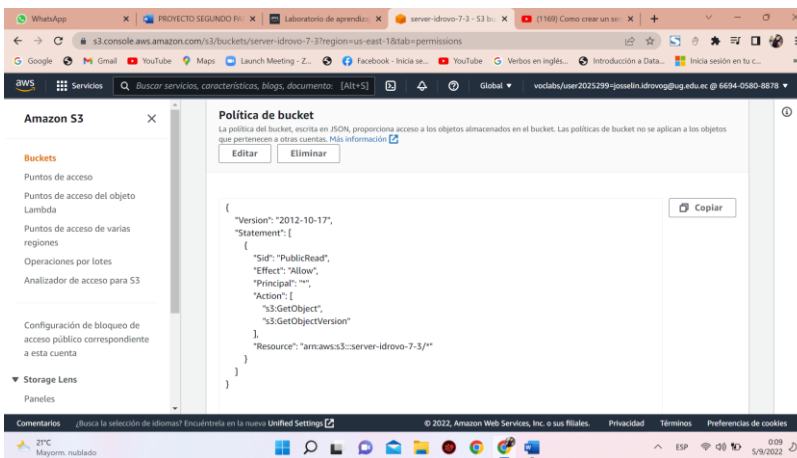
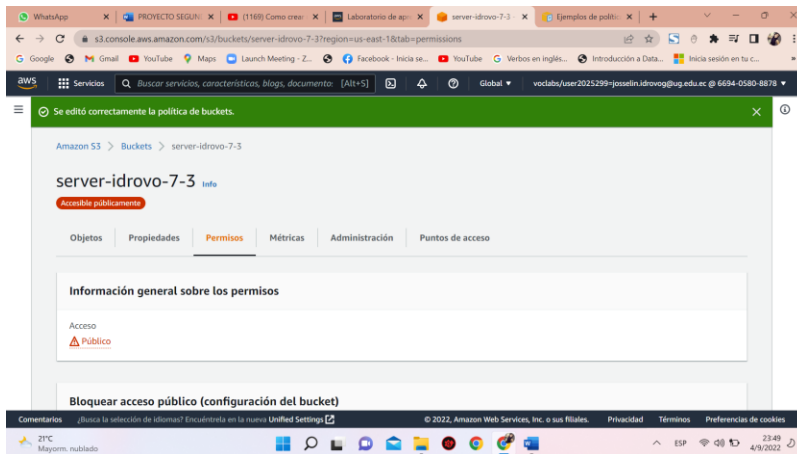


3. PARA CARGAR UN ARCHIVO DE PÁGINA WEB CLIC EN “CARGAR”.





4. EDITAR LOS PERMISOS PARA MODIFICAR LA POLÍTICA DEL BUCKET CREADO



5. MODIFICAR LAS PROPIEDADES DE ALOJAMIENTO DE SITIOS WEB ESTÁTICOS

