



Capítulo 3

Interfaces de usuario

1. Interfaces gráficas


En el capítulo anterior se detalló el modelo de gestión de Azure, ARM. Microsoft ofrece a sus clientes varias herramientas para ejecutar un conjunto de acciones, a veces ordenadas, sobre los recursos de la nube: Azure CLI (*Azure Command-Line Interface*), Azure PowerShell y el portal son algunas de ellas.

En este capítulo se detalla la configuración de los parámetros más utilizados en un servicio de la nube.

1.1 Portal de Azure

Como ya hemos visto, el Portal de Azure es la consola web gráfica para gestionar los recursos de Azure. Se replica en todas las regiones de Azure y da acceso a todas ellas. Se compone de varios elementos que vamos a detallar.

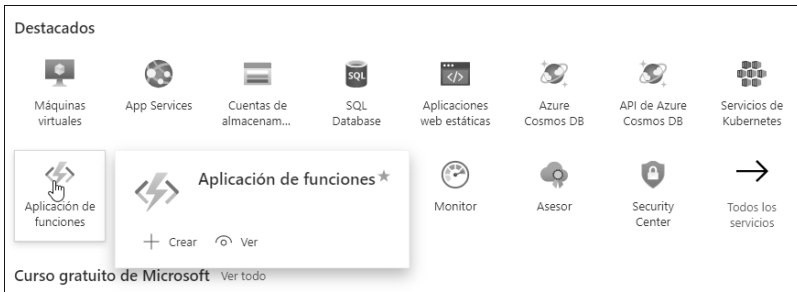
1.1.1 Menú del portal

Haciendo clic en el icono , aparecerá el menú del portal (o barra lateral).

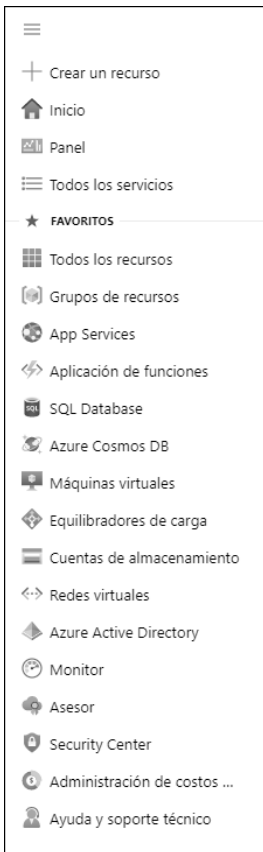


Puede cambiar el orden de los servicios de Azure disponibles en el menú simplemente arrastrando y soltando en la posición deseada.

Si quiere añadir servicios y, así, personalizar su menú, haga clic en **Todos los servicios**. Seleccione el servicio que desea añadir pasando por encima de él el ratón y, a continuación, haciendo clic en la estrella correspondiente a dicho servicio.

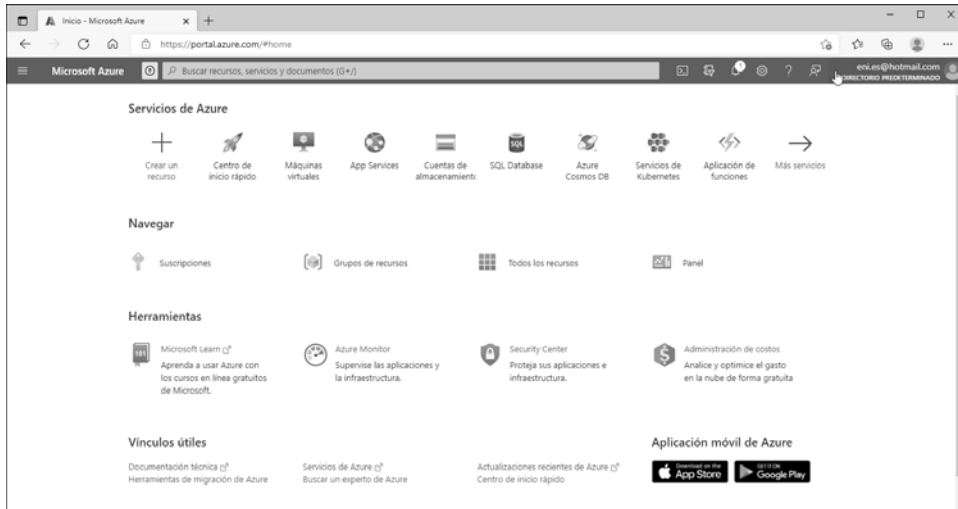


El servicio, en nuestro ejemplo **Aplicación de funciones**, aparece ahora dentro del menú:



1.1.2 Inicio de Azure

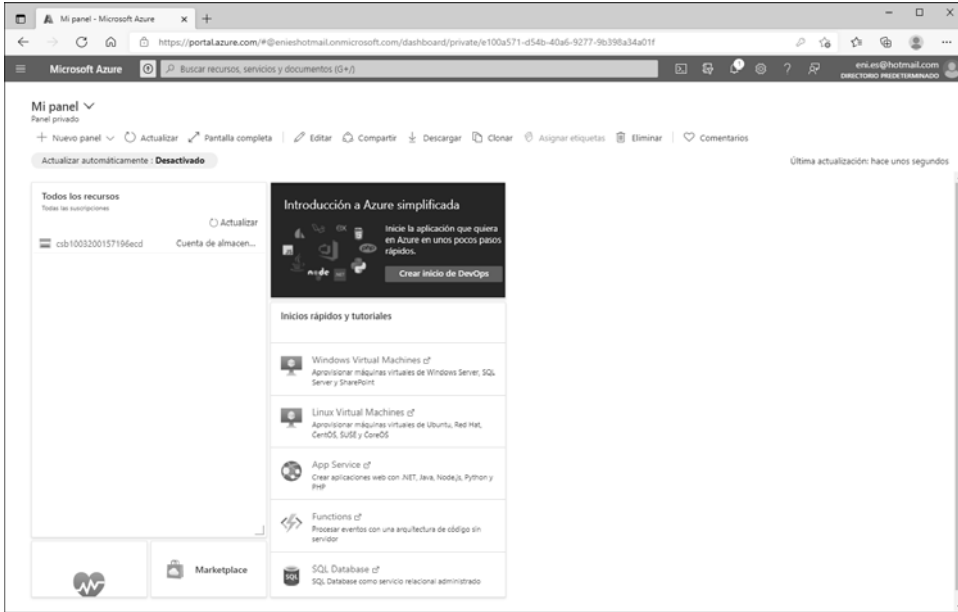
Esta página muestra los recursos y servicios más utilizados, así como los enlaces a la ayuda y documentación en línea. Para acceder a ella desde el menú, haga clic en **Inicio**.



1.1.3 Panel de control

Los paneles de control proporcionan una visión personalizada de los recursos de su suscripción o suscripciones que más le interesan. Puede crear varios paneles de control, cada uno de los cuales mostrará entornos (producción, desarrollo, etc.) o proyectos (proyecto, laboratorio, etc.). Un panel puede ser clonado, renombrado, compartido, etc.


▣ Para acceder a un panel, haga clic en **Panel** a partir del menú.

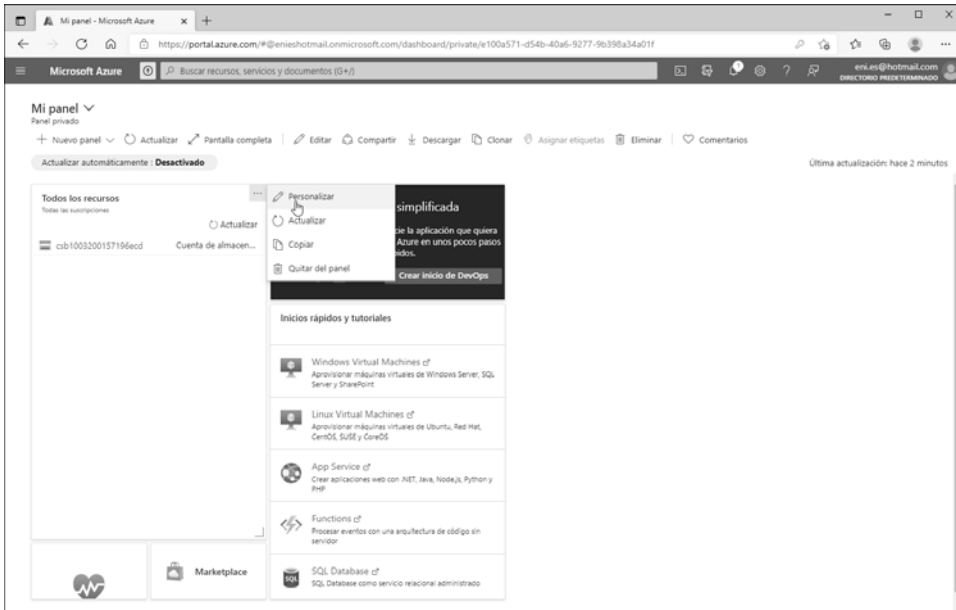


Azure preconfigura los paneles de sus recursos. Sin embargo, tiene la posibilidad de configurar los iconos que se actualizan dinámicamente, como el icono rectangular del estado del servicio.

Puede pasar fácilmente al modo de personalización para añadir, eliminar, redimensionar o reordenar los iconos.

▣ Para personalizar su Panel de control, haga clic en **Panel** en la barra lateral y despliegue su menú contextual o use los puntos suspensivos (...). Si no ve los puntos suspensivos, desplace el cursor sobre una viñeta (en la imagen de ejemplo sobre el único recurso disponible, **Cuenta de almacenamiento**); al ver aparecer los puntos, haga clic en ellos. Dentro del menú contextual que se despliega, seleccione **Personalizar**.

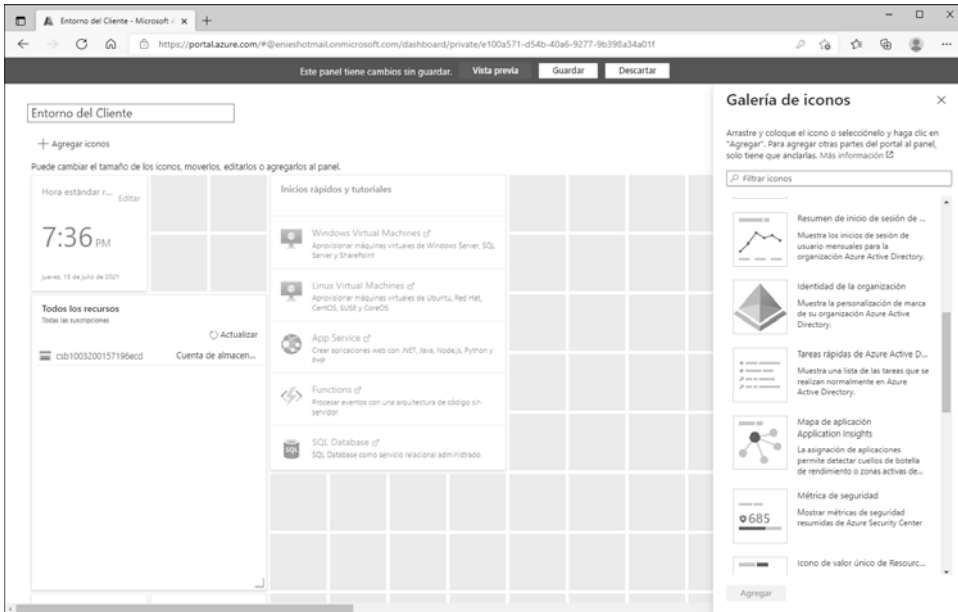
La misma acción puede realizarse haciendo clic en  **Editar**, localizado en la barra de comandos en la parte superior de la interfaz, simbolizado por un lápiz.



- Seleccione el nuevo tamaño que desea asignar a los iconos (**2 x 1** en nuestro ejemplo) y luego haga clic en **Personalización finalizada**.

Puede mover el icono por la interfaz simplemente arrastrando y soltando.

- Al hacer clic en **Personalizar**, escriba un nuevo nombre para el panel, en nuestro ejemplo, **Entorno del Cliente**, y luego finalice haciendo clic en **Guardar**.



Este método es muy útil para definir pantallas de inicio por cada cliente gestionado.

También puede crear un nuevo panel de control haciendo clic en **Nuevo panel**, situado en la parte superior de la pantalla de inicio. Para borrar un panel, haga clic en **Eliminar**.