

**calculator.aws#/createCalculator/EFS**

**aws pricing calculator**

Ingresar la cantidad de almacenamiento de EFS que se usa al mes. Es un sistema de archivo basado que crece y se reduce en función del uso real y solo paga por lo que usa. Le recomendamos que ingrese el uso medio del mes.

**Value**  **Unidad**

**Porcentaje de datos que se usan con poca frecuencia**  
Las investigaciones del sector y el análisis de los clientes muestran que, en promedio, se accede con frecuencia al 5 % de los archivos, mientras que al 15 % se accede algunas veces en un rango de meses y al 80 % se accede una vez al año. Ingrese 0 o deje el campo en blanco si no pretende utilizar políticas de administración del ciclo de vida para optimizar los costos del sistema de archivos de EFS.

**Almacenamiento de acceso poco frecuente:** porcentaje de datos a los que se accede varias veces en pocos meses  %

**Almacenamiento de archivos:** porcentaje de datos a los que se accede una vez al año  %

**Solicitudes de acceso y archivado poco frecuentes**  
Cuando se establecen las políticas para mover los archivos hacia y desde las clases de almacenamiento de acceso y archivado poco frecuente (niveles inteligentes de EFS), usted paga por las transiciones entre clases de almacenamiento. De forma alternativa, pagará una tarifa cada vez que obtenga acceso

**Costo inicial total:** 0.00 USD  
**Costo total mensual:** 60.00 USD

[Mostrar detalles](#) [Cancelar](#) [Guardar y ver resumen](#) [Guardar y agregar servicio](#)

**Privacidad | Términos del sitio | Preferencias de cookies | © 2026, Amazon Web Services, Inc. o sus empresas afiliadas. Todos los derechos reservados.**

**calculator.aws#/createCalculator/S3**

**aws pricing calculator**

**S3 Estándar** [Información](#)

Los cálculos que se muestran a continuación no incluyen los descuentos de la capa gratuita.

**Almacenamiento de S3 Estándar**  **Unidad**

**¿Cómo se trasladarán los datos a S3 Estándar?**  
Calcula automáticamente los costos de PUT, COPY, POST para migrar datos a S3 Standard inicialmente. Para comparar el costo del almacenamiento actual en S3 Standard con el traslado de estos datos a otra clase de almacenamiento acorde a la etapa de su ciclo de vida, puede especificar que su almacenamiento ya está almacenado en S3 Standard mientras selecciona Lifecycle en la nueva clase de almacenamiento para capturar por adelantado el costo de migrar sus datos.

**La cantidad especificada de datos ya está almacenada en S3 Standard**

**Solicitudes PUT, COPY, POST y LIST a S3 Standard**  
Número mensual continuo de solicitudes PUT, COPY, POST o LIST

**Solicitudes GET, SELECT y todas las demás desde S3 Estándar**  
Número mensual continuo de solicitudes GET, SELECT y todas las demás

**Costo inicial total:** 0.00 USD  
**Costo total mensual:** 11.50 USD

[Mostrar detalles](#) [Cancelar](#) [Guardar y ver resumen](#) [Guardar y agregar servicio](#)

**Privacidad | Términos del sitio | Preferencias de cookies | © 2026, Amazon Web Services, Inc. o sus empresas afiliadas. Todos los derechos reservados.**

The screenshot displays a Windows desktop environment with several open windows:

- Top Taskbar:** Shows icons for WhatsApp, MÓDULO 1 - OneDrive, Billing and Cost Management, Julian parra - Calculadora de precios de AWS, and a search bar.
- Calculator Window:** An AWS Pricing Calculator window titled "Resumen de la estimación". It shows initial costs of \$0.00 USD, monthly costs of \$79.50 USD, and a total cost of \$954.00 USD over 12 months, including the initial cost.
- Resource Manager Window:** A "julian parra" resource group management window with buttons for Duplicar, Eliminar, Mover a, Crear grupo, Adición de compatibilidad, and Añadir servicio.
- Print Dialog:** An "Imprimir" (Print) dialog box is open, showing settings for "2 hojas de papel" (2 pages). It includes fields for Destino (Printer: AnyDesk Printer), Páginas (All pages), Diseño (Orientation: Vertical), and Color.
- Bottom Taskbar:** Shows the Start button, a search bar, and pinned application icons for File Explorer, Edge, Word, Excel, and others.

The screenshot shows the AWS Billing and Cost Management console. On the left, there's a sidebar with links like Home, Dashboards, Billing and Payments, Bills, Cost and Usage Analysis, and Cost Explorer. The main area has a message about improved forecasts, a 'Nuevo informe de costos y uso' (New cost and usage report) section, and a 'Parámetros del informe' (Report parameters) panel. The report parameters panel includes sections for 'Hora' (Hour), 'Intervalo de fechas' (Date range), 'Nivel de detalle' (Detail level), and 'Agrupar por' (Group by). Below these is the AWS Pricing Calculator, specifically the 'Add service' step. It shows options for 'Search by location type' (selected) and 'Search all services', fields for 'Region' (set to US East (N. Virginia)), and a 'Find Service' search bar. At the bottom, it shows upfront and monthly costs of \$0.00 USD, and a 'View summary' button.

The screenshot shows the AWS Pricing Calculator interface. The main input fields are filled with the following values:

- Hours per month: 730
- EBS storage type: SSD de uso general (gp2)
- Storage volume count: 30 (GB unit)
- Snapshot frequency: 2 veces al día
- Snapshot count: 3 (GB unit)

At the bottom, the cost summary is displayed:

- Costo inicial total: 0.00 USD
- Costo total mensual: 8.99 USD

Buttons at the bottom right include "Mostrar detalles", "Cancelar", "Guardar y ver resumen", and the highlighted "Guardar y agregar servicio".

The screenshot shows the AWS Pricing Calculator interface after changes have been made. The input fields now contain the following values:

- Hours per month: 730
- EBS storage type: SSD de uso general (gp2)
- Storage volume count: 30 (GB unit)
- Snapshot frequency: 2 veces al día
- Snapshot count: 3 (GB unit)

At the bottom, the cost summary is displayed:

- Costo inicial total: 0.00 USD
- Costo total mensual: 8.99 USD

Buttons at the bottom right include "Mostrar detalles", "Cancelar", "Guardar y ver resumen", and the highlighted "Guardar y agregar servicio".

The screenshot shows the AWS Pricing Calculator interface. The user has selected 'SSD de uso general (gp3): Rendimiento' (General Purpose SSD (gp3): Performance). The configuration includes:

- Value:** 125
- Unidad:** MBps
- Frecuencia de instantáneas:** Por hora (Hourly)
- Cantidad cambiada por instantánea:** 3
- Unidad:** GB

At the bottom, there are buttons for 'Costo inicial total: 0.00 USD' and 'Costo total mensual: 67.67 USD'. There are also buttons for 'Mostrar detalles', 'Cancelar', 'Guardar y ver resumen' (highlighted in orange), and 'Guardar y agregar servicio'.

The screenshot shows the AWS Pricing Calculator interface. The user has selected 'Restauración rápida de instantáneas de EBS' (EBS snapshot restore). The configuration includes:

- Value:** 125
- Unidad:** MBps
- Frecuencia de instantáneas:** Sin almacenamiento de instantáneas (No snapshots stored)

Below this, there is a section for 'Restauración rápida de instantáneas de EBS' with a link to 'Información'. A field labeled 'Cantidad de instantáneas que se van a restaurar' (Number of snapshots to restore) contains the placeholder text 'Indique el importe' (Specify the amount).

At the bottom, there are buttons for 'Costo inicial total: 0.00 USD' and 'Costo total mensual: 8.00 USD'. There are also buttons for 'Mostrar detalles', 'Cancelar', 'Guardar y ver resumen' (highlighted in orange), and 'Guardar y agregar servicio'.



Screenshot of the AWS Pricing Calculator interface showing the configuration of Amazon Elastic File System (EFS). The calculator has tabs for WhatsApp, MÓDULO 1 - OneDrive, Billing and Cost Management, Create estimate: Configure Amazon Elastic File System (EFS), and Todos los marcadores.

The main content area displays the following information:

- Step 1: Add service**
- Description:** Escribir una descripción para la estimación
- Step 2: Configure service**
- Region:** Esta de EE. UU. (Norte de Virginia)
- Storage Class Selection:**
  - Almacenamiento estándar:** Clases de almacenamiento duraderas, de alta disponibilidad y optimizadas para un buen rendimiento dentro de una región. Proporcionan disponibilidad continua en caso de que una zona de disponibilidad no esté disponible. La clase de almacenamiento Standard-Inrequent Access optimiza los costos de los archivos a los que se accede con menos frecuencia y cuesta un 92 % menos que el almacenamiento Standard.
  - Almacenamiento en una zona:** Clases de almacenamiento de bajo costo, duraderas, de alta disponibilidad y optimizadas para un buen rendimiento dentro de una zona de disponibilidad. La clase de almacenamiento One Zone-Inrequent Access optimiza los costos de los archivos a los que se accede con menos frecuencia y cuesta un 92 % menos que el almacenamiento One Zone.

Cost details:

- Costo inicial total: 0.00 USD
- Costo total mensual: 0.00 USD

Buttons at the bottom: Mostrar detalles, Cancelar, Guardar y ver resumen, and Guardar y agregar servicio.

Below the calculator, the system tray shows various icons and the date/time: 15°C, 9:29 p.m., 3/02/2026.

Second screenshot (identical structure):

Screenshot of the AWS Pricing Calculator interface showing the configuration of Amazon Elastic File System (EFS). The calculator has tabs for WhatsApp, MÓDULO 1 - OneDrive, Billing and Cost Management, Create estimate: Configure Amazon Elastic File System (EFS), and Todos los marcadores.

The main content area displays the following information:

- Value:** 200
- Unit:** GB por mes
- Low Frequency Data Percentage:** Almacenamiento de acceso poco frecuente: porcentaje de datos a los que se accede varias veces en pocos meses (Percentage input field)
- Archived Data Percentage:** Almacenamiento de archivos: porcentaje de datos a los que se accede una vez al año (Percentage input field)
- Access and Archiving Requests:** Cuando se establecen las políticas para mover los archivos hacia y desde las clases de almacenamiento de acceso y archivado poco frecuente (niveles inteligentes de EFS), usted paga por las transiciones entre clases de almacenamiento. De forma alternativa, pagará una tarifa cada vez que obtenga acceso

Cost details:

- Costo inicial total: 0.00 USD
- Costo total mensual: 60.00 USD

Buttons at the bottom: Mostrar detalles, Cancelar, Guardar y ver resumen, and Guardar y agregar servicio.

Below the calculator, the system tray shows various icons and the date/time: 15°C, 9:30 p.m., 3/02/2026.

Screenshot of the AWS Pricing Calculator for EFS (Amazon Elastic File System) usage.

The calculator interface shows the following details:

- Value:** 500
- Unidad:** GB por mes

**Porcentaje de datos que se usan con poca frecuencia:** (Input field)

**Almacenamiento de acceso poco frecuente:** porcentaje de datos a los que se accede varias veces en pocos meses (Input field)

**Almacenamiento de archivos:** porcentaje de datos a los que se accede una vez al año (Input field)

**Solicitudes de acceso y archivado poco frecuentes:** (Input field)

**Costo inicial total:** 0.00 USD

**Costo total mensual:** 150.00 USD

Buttons at the bottom: Mostrar detalles ▾, Cancelar, Guardar y ver resumen, Guardar y agregar servicio.

At the very bottom, a Windows taskbar shows various open applications including WhatsApp, MÓDULO 1 - OneDrive, Billing and Cost Management, Create estimate: Configure Amazon EFS, and several browser tabs.