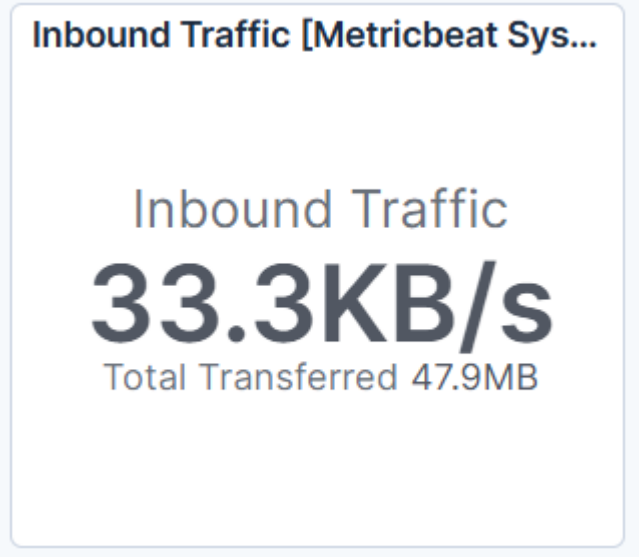


Dashboards

Dashboards de uso de **CPU** y **RAM** de las 3 máquinas virtuales.



Dashboard de uso de red de las máquinas.



Gráfica de tráfico de red tanto **subida** como **bajada**.

Red

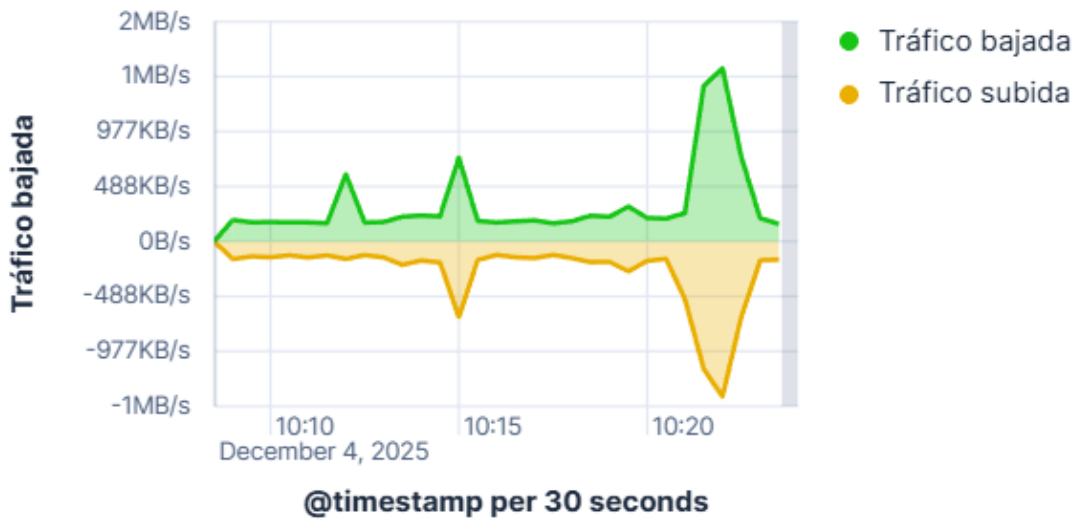
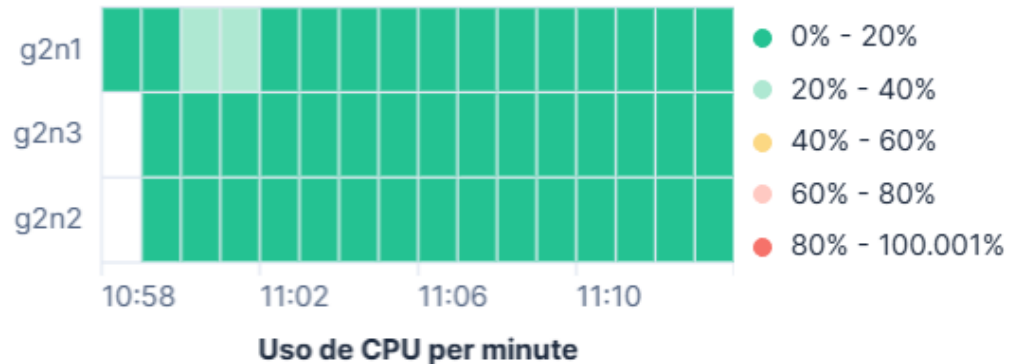


Tabla comparativa de uso de cpu, ram y disco de las tres máquinas virtuales.

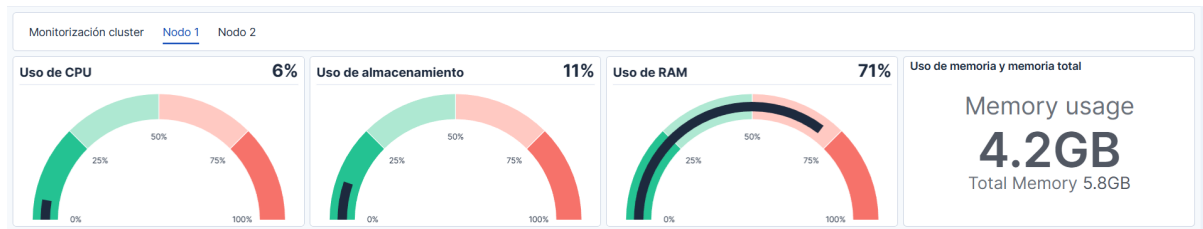
Nodos	Uso de CPU	Uso de RAM	Uso de almacenamiento
g2n1	5.7%	76.0%	28.5%
g2n2	2.4%	66.4%	33.7%
g2n3	3.5%	62.1%	81.3%

Gráfico comparativo del uso de la cpu de cada máquina por minuto.

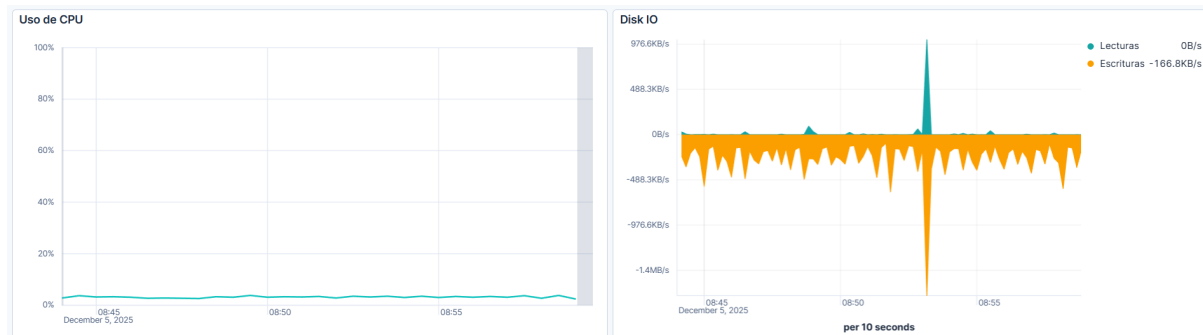


Páginas individuales de cada máquina virtual. En este caso enseñamos el del nodo1, el resto de nodos tienen los mismos dashboard.

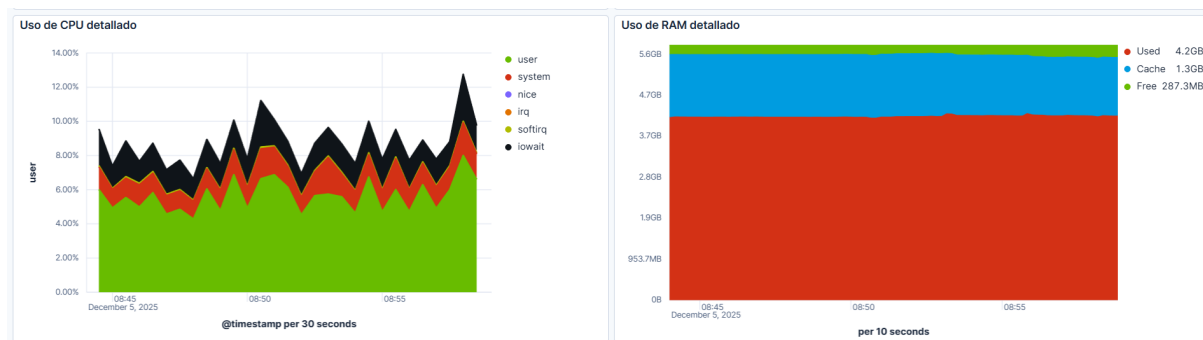
Vemos varios **gauge**s de uso de **cpu**, **almacenamiento** y **ram**. Y un **número** que nos indica el **uso de memoria** y el **uso total de memoria**.



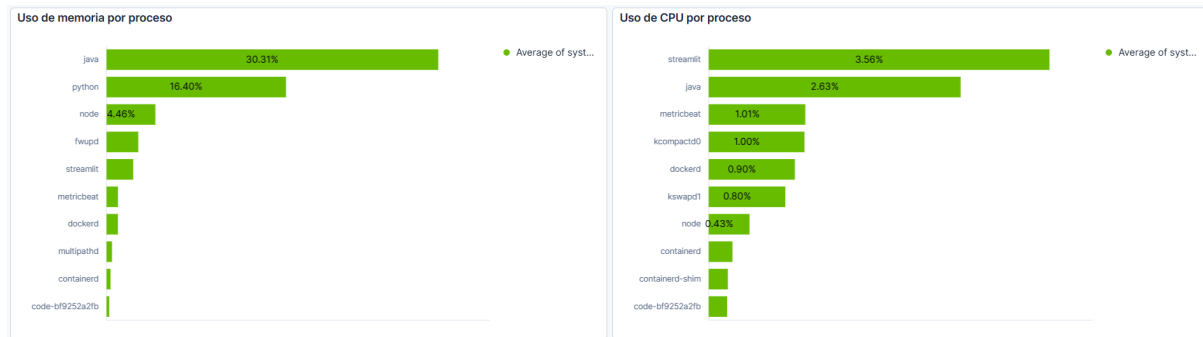
Vemos también varios **gráficos** de uso de **cpu** y uso de **disco** tanto métricas de **lectura** como **escritura**.



Encontramos **gráficos** de uso detallado tanto de la **cpu** como de la **ram**.



Vemos varios **gráficos** de **barras** de uso de memoria y de **cpu** por proceso.



Alertas

Alerta de uso de disco a partir del 85% del mismo.

IS ABOVE 0.85

<input type="checkbox"/>	...	Active	⌚ Stack Monitoring	Dec 3, 2025 @ 11:17:30.491	Dec 3, 2025 @ 08:24:30.969	Disk Usage	Disk Usage
<input type="checkbox"/>	...	Recovered	⌚ Stack Monitoring	Dec 3, 2025 @ 08:23:30.979	Dec 2, 2025 @ 12:49:42.626	Disk Usage	Disk Usage
<input type="checkbox"/>	...	Recovered	⌚ Stack Monitoring	Dec 2, 2025 @ 12:48:42.447	Dec 2, 2025 @ 11:22:40.816	Disk Usage	Disk Usage

Alerta de uso de RAM si supera un 85% de uso.

IS ABOVE 0.85

<input type="checkbox"/>	...	Recovered	⌚ Stack	Dec 2, 2025 @ 13:23:39.523	Dec 2, 2025 @ 13:02:39.612	Index threshold	Alerta - RAM Alta
--------------------------	-----	------------------------	----------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------	--------------------------------

Alerta de la salud del cluster.

<input type="checkbox"/>	...	Recovered	⌚ Stack Monitoring	Dec 3, 2025 @ 11:16:27.491	Dec 3, 2025 @ 10:54:27.421	Cluster health	Cluster health
--------------------------	-----	------------------------	---------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------	-----------------------------

Vemos como hay una alerta activa en el nodo-3 por el uso de memoria.

The screenshot shows a list of three nodes:

- nodo-1**: IP 192.199.1.59:9300
- nodo-2**: IP 192.199.1.60:9300
- nodo-3**: IP 192.199.1.61:9300

Node nodo-3 is marked with a star icon. A callout bubble is open over node nodo-3, showing the following details:

- Disk Usage**: in 15 seconds
- nodo-3**
- 1 alert** (indicated by a bell icon)
- Online** (indicated by a green dot)