



Texto

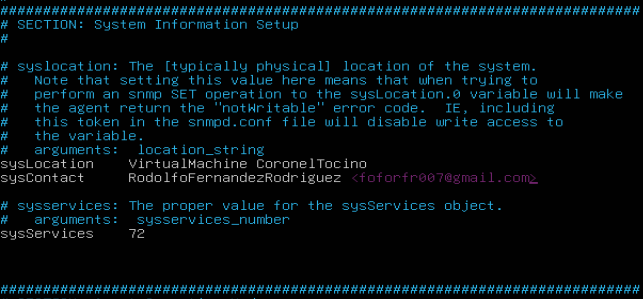
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.





Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.



Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.



Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Tabla

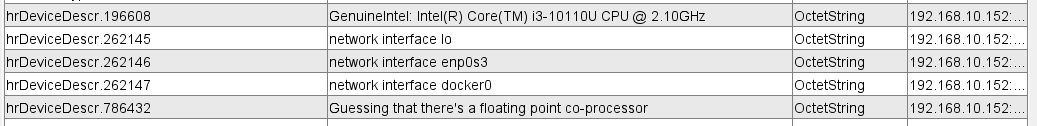
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.



Para obtener los datos de almacenamiento, procesador y procesos se buscan los siguientes OID’s:

* Sistema:
  + sysDescr.0
  + sysServices.0
  + hrSystem…
    - …Uptime.0
    - …Date.0
    - …InitialLoadDevice.0
    - …InitialLoadParameters.0
    - …NumUsers.0
    - …Processes.0
    - …MaxProcesses.0
* Memoria:
  + hrMemorySize.0
* Almacenamiento:
  + hrStorage…
    - …Index.1
    - …Type.1
    - …Descr.1
    - …AllocationUnits.1
    - …Size.1
    - …Used.1
* Procesador:
  + hrDeviceDescr.196608
* Procesos: