



Panda GateDefender

Instalación de Panda GateDefender entre un firewall y un servidor proxy

En los casos en los que exista un servidor proxy en la red, resulta importante ubicar la unidad Panda GateDefender de tal manera que no se sobrecargue innecesariamente analizando la información que se encuentre almacenada en la caché del servidor, y que por tanto ya haya sido analizada con anterioridad.

Como ejemplo, supongamos una red en la que existe un router, un firewall y un servidor proxy. Para instalar Panda GateDefender en una red de estas características, deberemos seguir estas instrucciones:

1. Desconecte el extremo del cable que une el *firewall* con el servidor proxy.
2. Conecte un extremo del cable cruzado suministrado (u otro equivalente) a la toma de red que ha quedado libre en el *firewall* y conecte el otro extremo del cable con uno de los conectores de la unidad Panda GateDefender.
3. Seguidamente, conecte el otro cable de red suministrado con el otro conector de Panda GateDefender. El extremo de este segundo cable irá conectado al servidor proxy.
4. Una vez que los dos cables estén conectados, enchufe la unidad Panda GateDefender a una toma de corriente.
5. Encienda la unidad mediante el interruptor ubicado en la parte frontal de la unidad.
6. Deje transcurrir un periodo aproximado de dos minutos mientras Panda GateDefender arranca y se inicia el proceso de configuración.
7. Finalmente, proceda a configurar Panda GateDefender desde la consola web.

Nota: Para obtener información sobre cómo acceder a la consola consulte la guía de instalación de Panda GateDefender.