

[ddns](#), [dns](#), [dinámico](#), [dynamic](#), [fqdn](#), [vpn](#)

DDNS

Lo primero es activar la opción en el menú Network → DNS y habilitamos la opción Fortiguard DDNS. Seleccionamos el interfaz wan de conexión. En la casilla **Server** seleccionamos en el desplegable el dominio que vamos a usar y en **Unique Location** El nombre único para nuestra sede

The screenshot shows the FortiGate web interface for configuring DDNS. On the left is a sidebar menu with 'DNS' selected. The main panel shows 'FortiGuard DDNS' is enabled. The 'Interface' is set to 'wan1'. 'Use Public IP Address' is checked. The 'Server' dropdown is set to 'fortiddns.com'. The 'Unique Location' is set to 'oatsbt', which is marked as 'Available!'. The 'Domain' field shows 'oatsbt.fortiddns.com'. An 'Apply' button is at the bottom right.

Una vez realizado este cambio ya sería posible crear una VPN usando como remote gateway la opción Dynamic DNS y poniendo en el campo Dynamic DNS el nombre con el que registramos la sede

Referencias

- <https://www.booches.nl/2016/04/fortigate-ipsec-with-dynamic-ip/>
- <https://cookbook.fortinet.com/fortiguard-ddns/>
- <https://www.fortinetguru.com/2016/12/dynamic-dns/>
- <https://doitfixit.com/blog/2013/11/24/fortigate-site-to-site-ipsec-vpn-with-ddns/>

From:
<https://intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:
<https://intrusos.info/doku.php?id=hardware:fortigate:ddns>

Last update: **2023/01/18 14:36**

