

20241600000963

Al contestar por favor cite estos datos:

Radicado No.: 20241600000963

Fecha: 22-04-2024

Código de dependencia 160

GRUPO DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES

Bogotá, D.C., 22-04-2024

Señores

UT CONECTIVIDAD-PNNC 2023 / UFINET

Ciudad

### **Estimados señores**

Parques Nacionales Naturales de Colombia cuenta con el uso del protocolo IPv6 en Dual Stack, para lo cual se hace indispensable contar con el apoyo de la *UT CONECTIVIDAD-PNNC 2023 / UFINET*, como empresa proveedora de los enlaces de internet y datos actualmente.

Para este proyecto la entidad adquirió a través de LACNIC su propio Pool, el cual es:

Bloque IPv6: 2801:1f:2800::/48

Organización: PARQUES NACIONALES NATURALES DE COLOMBIA

OwnerID: CO-PNNC1-LACNIC

Parques Nacionales Naturales de Colombia autoriza a *UT CONECTIVIDAD-PNNC 2023 / UFINET* a utilizar su ASN 52468 para la publicación de dicho pool.

Para tal fin requerimos de la *UT CONECTIVIDAD-PNNC 2023 / UFINET*, la publicación de este Bloque de direcciones IPv6 a través de nuestra conexión a internet que tenemos con ustedes y así mismo configurar el Router de Internet con la Dirección IPv6 en la interface INSIDE, para DUAL STACK (conservando la configuración actual de IPv4) así:

2801:1f:2800:100::2 /64

Configurar también Ruta Estática para conocer todo el Bloque de direcciones Ipv6: 2801:1f:2800::/48, a través de la IP 2801:1f:2800:100::1 /64

Por otro lado, tenemos asignadas las direcciones IPv6 para los enlaces de la red WAN- MPLS y de los segmentos IPV6 de las redes LAN de todas las sedes de la Entidad, para lo cual agradecemos nos hagan saber qué información requieren para que sea configurado IPv6 en dual stack en la red MPLS de Parques Nacionales Naturales y su correspondiente enrutamiento.

Cordial Saludo,



**Carlos Arturo Sáenz Barón**

Coordinador Grupo de Tecnologías de Información y Comunicaciones

**Elaboró:**

Emerson Cruz  
Contratista TI  
GTIC

**Revisó:**

Fernando Bolívar B  
Contratista TI  
GTIC