

En este artículo veremos cómo realizar la inicialización de un NAS de QNAP, esto teniendo en cuenta que es la primera vez que nos conectamos a él, los pasos para hacerlo son los siguientes:

1. Al entrar a la interfaz del equipo nos mostrará la siguiente pantalla, en la cual debemos seleccionar el idioma en el que se hará toda la configuración.



2. En este apartado se puede editar tanto el nombre del equipo (es importante leer los requisitos con los que debe cumplir) como la contraseña del administrador .

[Introduzca el nombre del NAS y la contraseña del administrador](#)

---

Nombre del NAS:

Nombre de Usuario: admin

Contraseña:

Bueno

Confirmar contraseña:

Mostrar contraseña

 **Sugerencia**  
Introduzca un nombre único para el NAS con el fin de identificarlo rápidamente. El nombre del NAS admite máximo 14 caracteres A-Z, entre los cuales se incluyen letras (A-Z y a-z), números (0-9) y el guión (-). No se permiten el espacio ni el punto (.).

Cancelar

Regresar

Siguiente

3. Ahora debemos establecer la fecha y hora, podemos sincronizarla de 3 maneras: igual al dispositivo con el cual estamos ingresando a la interfaz, introducirla manualmente o sincronizarla con un servidor NTP.

### Establecer la fecha y la hora

Zona horaria: (GMT-06:00) Mexico City, Tegucigalpa

Fecha / Hora:  Igual a la hora del PC/dispositivo  
 Entre manualmente  
 Sincronizar con un servidor de tiempo de Internet automáticamente

2023/02/28 12 : 52 : 33

Servidor NTP:



#### Sugerencia

Habilitar "Synchronize with an Internet time server automatically" (Sincronizar la hora con un servidor de tiempo de Internet automáticamente) para sincronizar la hora del servidor con el servidor NTP especificado.




## 4. En este apartado podemos seleccionar si nuestro equipo estará por DHCP o por IP fija.

### Configurar la red

Obtener la dirección IP automáticamente (DHCP)  
 Usar una dirección IP estática

Interfaz: Ethernet 1 (Connected)

Dirección IP: 192 - 168 - 1 - 138

Máscara de subred: 255 - 255 - 255 - 0

Puerta de enlace predeterminada: 192 - 168 - 1 - 254

Servidor DNS primario: 127 - 0 - 1 - 1

Servidor DNS secundario: 8 - 8 - 8 - 8



#### Sugerencia

- La dirección IP de la compuerta predeterminada es "0.0.0.0". Introduzca la dirección IP correcta del servidor DNS si el NAS se configura con una dirección IP estática. De lo contrario, el NAS puede que no se sincronice con el servidor NTP o que no envíe correos-e de alerta.
- Si desea establecer una dirección IP estática, puede usar la barra de desplazamiento vertical para escoger la interfaz correcta que desea usar. Después de la instalación, puede ir a "Control Panel" (Panel de control) > "Network & File Services" (Servicios de red y de archivos) > "Network & Virtual Switch" (Conmutador virtual y de red) para configurar todas las interfaces.




## 5. Ahora es necesario seleccionar por cual plataforma se hará la transferencia de datos

### Servicio de transferencia de archivos entre diferentes plataformas

Habilitar las siguientes características del sistema operativo para ayudarle en la administración de archivos entre diferentes plataformas, compartimiento y transferencias:

- Windows(SMB/CIFS, File Station)
- Mac(AFP, SMB/CIFS, File Station)
- Linux/UNIX(NFS, SMB/CIFS, File Station)



#### Sugerencia

Seleccione los servicios anteriores para habilitar inmediatamente después de completar la instalación del sistema. Para hacer una configuración detallada, inicie sesión en la página de administración para hacer modificaciones después de haber terminado la instalación.

6. Por último nos mostrará un resumen de todo lo configurado previamente, si queremos modificar algún apartado bastará con dar clic en el lápiz, si todo está bien se deberá dar clic en aplicar.

Resumen

|                            |  |   |   |
|----------------------------|--|---|---|
| <b>NOMBRE / CONTRASEÑA</b> |  |  |  |
| Nombre del NAS:            | <b>Soporte-CDMX</b>                            |   |   |
| Nombre de Usuario:         | <b>admin</b>                                   |   |   |
| Contraseña:                | <b>*****</b>                                   |   |   |
| <b>FECHA / HORA</b>        |  |  |  |
| Zona horaria:              | <b>(GMT-06:00) Mexico City, Tegucigalpa</b>    |   |   |
| Hora:                      | <b>Igual a la hora del PC/dispositivo</b>      |   |   |
| <b>RED</b>                 |  |  |  |
| Red:                       | <b>Obtener la dirección IP automáticamente</b> |   |   |
| <b>SERVICIOS</b>           |  |  |  |
| Compartir archivos:        | <b>Windows</b>                                 |   |   |

Cancelar
Regresar
Aplicar

7. Esperamos a que se aplique la configuración, y listo, nuestro NAS está listo para ocuparlo.

