

Guía Rápida

Como Agregar un Dispositivo en **BioTime Cloud 2.0**

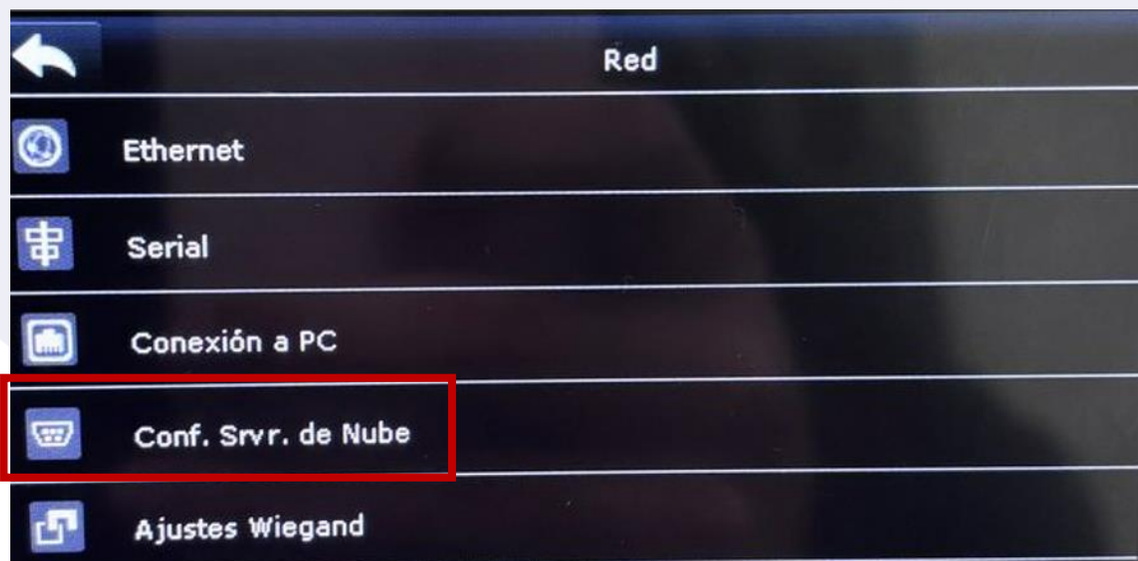
Agregar Dispositivo a BioTime Cloud 2.0

Antes de agregar un dispositivo a BioTime Cloud 2.0 es importante asegurarse de que esté correctamente configurado. Sigue estos pasos en el terminal biométrico:

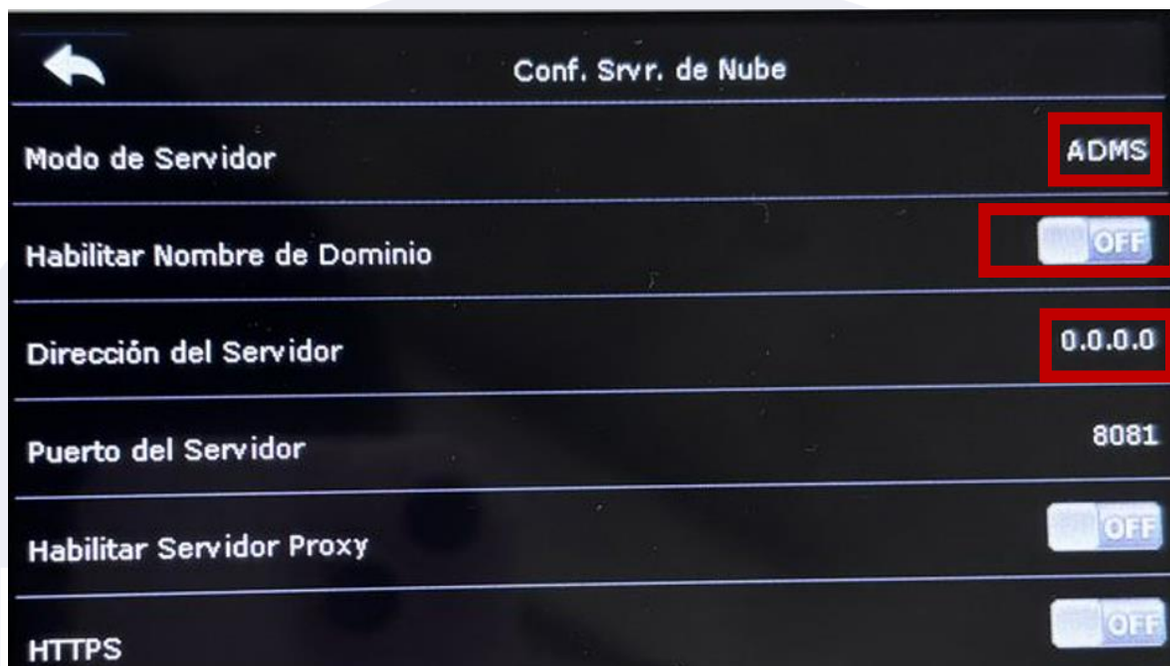
1. Accede al menú principal presionando la tecla **Menú**
2. Posteriormente seleccionamos opción **"Red"**



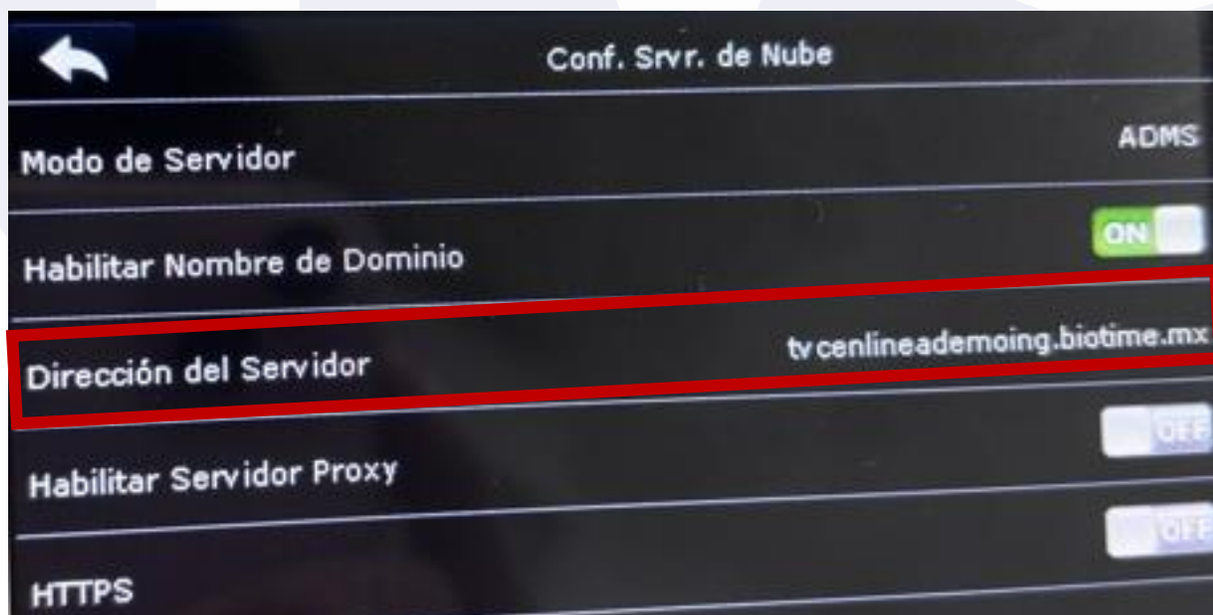
3. Nos aparecerá este listado de opciones, lo que debemos configurar primero es que nuestro Dispositivo dentro del Configuración de Servidor de Nube



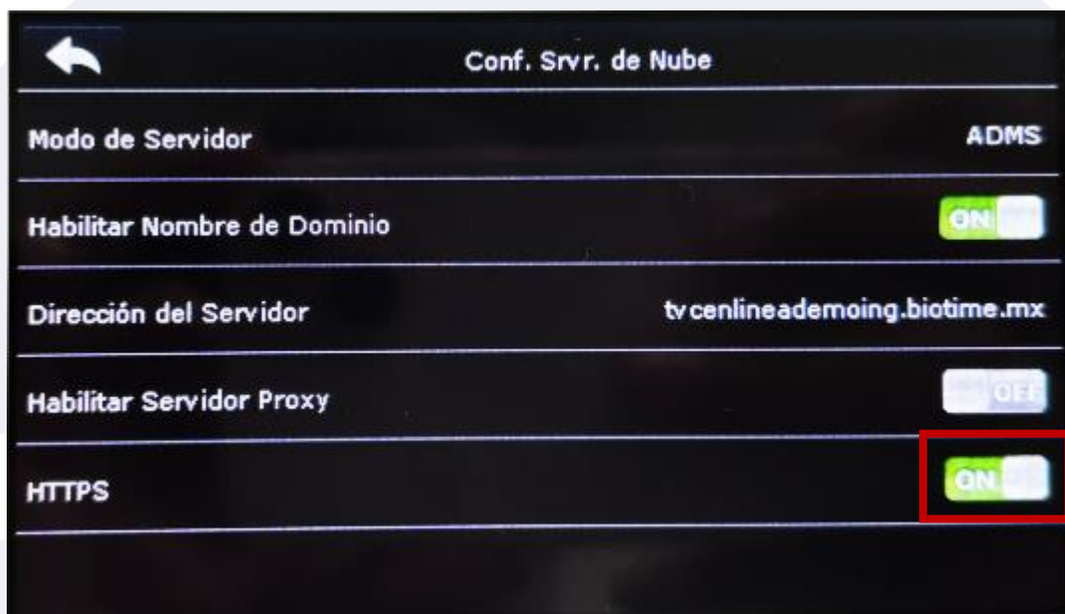
4. Dentro de esta opción deberemos de revisar el **Modo de Servidor** sea ADMS, después deberemos de Habilitar la Opción "Nombre de Dominio".



5. Al momento de Activar esta opción, cambiará el nombre de la opción a "Dirección del Servidor" La cual la seleccionaremos y la dirección de nuestro servidor.



6. Una vez que se haya completado el proceso de configuración del servidor, se procederá a habilitar el protocolo HTTPS. En caso de que esta opción no se encuentre activada, se procederá a activarla manualmente. Tras realizar esta acción, el sistema solicitará un reinicio del dispositivo para aplicar los cambios realizados.



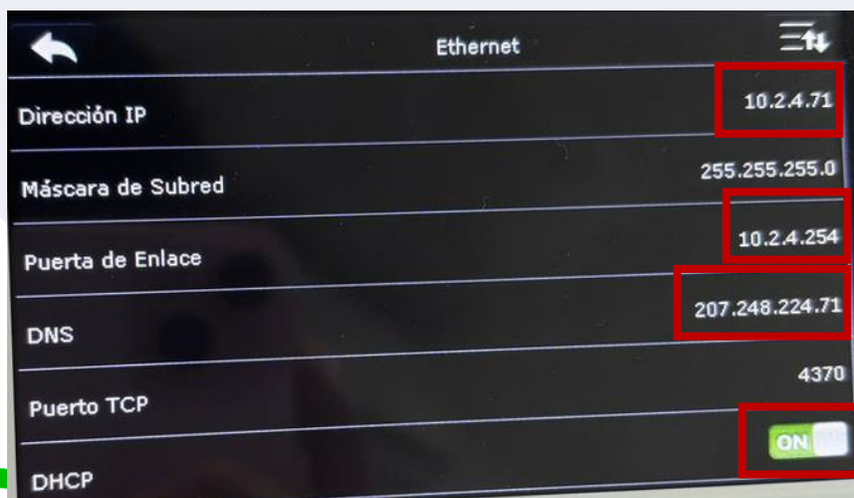
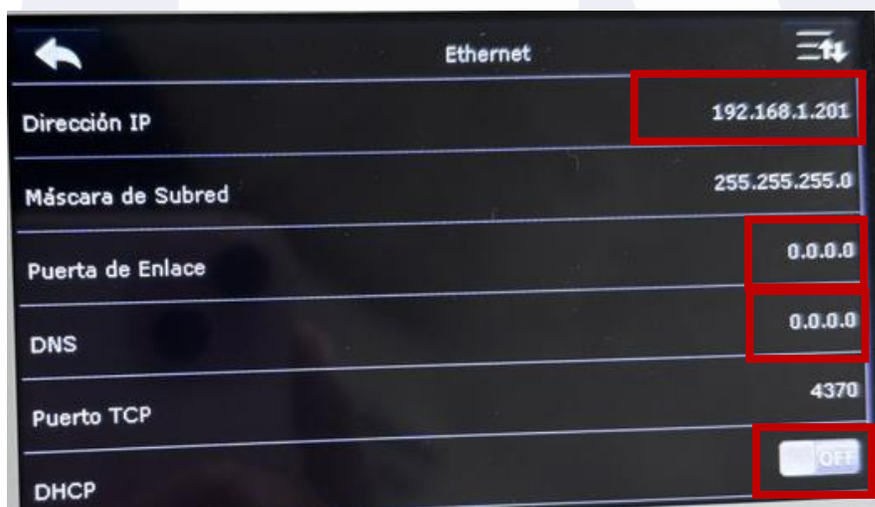
7. Una vez activada esta opción, nos dirigiremos de nuevo a Menú a la opción de Red



8. En este momento, se presentará un listado de opciones disponibles. El siguiente paso consiste en configurar la conectividad a Internet, para lo cual se seleccionará la opción 'Ethernet'."

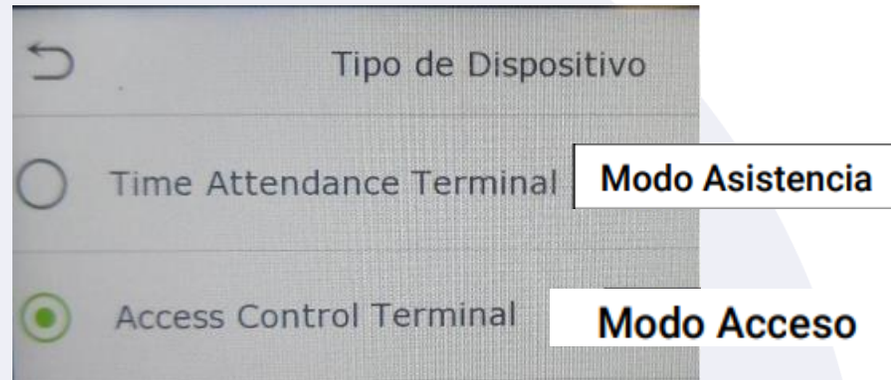
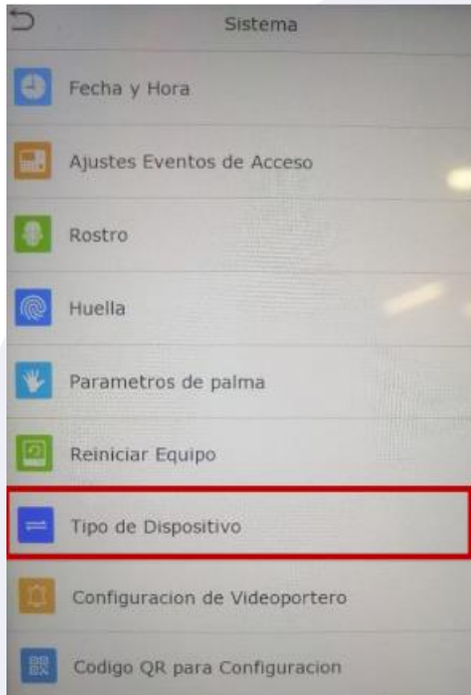


9. Verificaremos que la opción 'DHCP' esté seleccionada en el dispositivo. En caso contrario, procederemos a activarla para permitir la asignación automática de una dirección IP dinámica.



Punto Importante

Para conectar un dispositivo a BioTime Pro tiene que estar en modo **asistencia**, si tienes dudas de que tu dispositivo cuenta o no con el Modo asistencia puedes corroborar dentro del siguiente manual ([link](#))



Conectividad dentro BioTime Cloud 2.0

1. Ya teniendo configurado el equipo, nos iremos a BioTime Cloud 2.0 en el apartado de Dispositivo, recargaremos la página y nos debe de aparecer un Dispositivo nuevo

<input type="checkbox"/>	Número de Serie	Nombre del Dispositivo	Área	ID de área	IP del Dispositivo	Estado	Última Actividad	Cantidad
<input type="checkbox"/>	PUD4240300525	Auto add	No autorizado	1	200.188.49.214	!	2025-03-06 11:27:48	-

2. Lo seleccionamos y veremos que necesitamos cambiar los siguientes datos:
- Nombre
 - Área
 - Zona horaria

Y veremos que tanto el Número de Serie y la IP de Dispositivo no las podremos cambiar ya que está tomando del mismo ya configurado previamente

Editar Dispositivo [X]

Nombre del Dispositivo* Auto add	Número de Serie* PUD4240300525	Área.* No autorizado
IP del Dispositivo. 200.188.49.214	Tipo de dispositivo* PUSH	Zona horaria.* Etc/GMT+5:30
Dispositivo de Registro.* No	Dispositivo de Asistencia.* Si	Intervalo de solicitud de conexión (segundos).* 10
Habilitar control de acceso* No	Modo de Transferencia.* Tiempo Real.	Intervalo de Transferencia.* 1
Hora de Transferencia.* 00:00;14:05		

Cancelar Confirmar

3. Una vez cambiados los datos, damos en **confirmar**.

Editar Dispositivo X

Nombre del Dispositivo* <input type="text" value="Prueba"/>	Número de Serie* <input type="text" value="PUD4240300525"/>	Área* <input type="text" value="MTY"/>
IP del Dispositivo. <input type="text" value="200.188.49.214"/>	Tipo de dispositivo* <input type="text" value="PUSH"/>	Zona horaria* <input type="text" value="Etc/GMT+6"/>
Dispositivo de Registro* <input type="text" value="No"/>	Dispositivo de Asistencia* <input type="text" value="Si"/>	Intervalo de solicitud de conexión (segundos)* <input type="text" value="10"/>
Habilitar control de acceso* <input type="text" value="No"/>	Modo de Transferencia* <input type="text" value="Tiempo Real."/>	Intervalo de Transferencia* <input type="text" value="1"/>
Hora de Transferencia* <input type="text" value="00:00;14:05"/>		
<input type="button" value="Cancelar"/>		<input style="border: 2px solid red;" type="button" value="Confirmar"/>

4. Veremos que ha cambiado el Estado a color verde y nos aparecerán los usuarios registrados y con qué medio se dieron de alta; por lo cual veremos los cambios efectuados y veremos en el la IP que se generó por medio del modo DHCP.

BioTime Cloud 2.0 Empresa Complementos Empleado Dispositivo GPS Asistencia Informes Acceso Sistema

Gestión de dispositiv...	Dispositivo								
Dispositivo	+ - ↻								
Comando del disposi...									
Mensaje									
Datos									
Registro									
Configuraciones									
<input type="checkbox"/>	Número de Serie	Nombre del Dispositivo	Área	ID de área	IP del Dispositivo	Estado	Última Actividad	Cantidad de Usuarios	Cantidad de Huellas Di
<input type="checkbox"/>	PUD4240300525	Prueba	MTY	3	200.188.49.214	🟢	2025-03-06 11:27:48	-	-

Nota: El tiempo de sincronización puede variar dependiendo de los usuarios que tengas dados de alta dentro de tu dispositivo.