## Guia Practica Bolivarcoin Masternode

Guia practica con imágenes donde tendrás toda la información necesaria para su creación.

#### Necesitarás ...

- Descargar la wallet mas actualizada de Bolivarcoin. (click aquí)
- Comprar un VPS este nos permite tener una computadora virtual encendida las 24h al dia. Para comprar el más económico (click aqui)
- Comprar 5000 bolis (Necesitas esta cantidad para ser un usuario masternode para la red Bolivarcoin.)

Cuando ya tengas todo lo necesario haremos lo siguiente.

#### 1. Abra su Billetera Bolivarcoin Core



#### 2. Dirijase a la Consola de Depuración de su wallet



# 3. Escriba lo siguiente para generar una nueva dirección Bolivarcoin

(Guarda la dirección que te arroja)



getaccountaddress MN1

#### 4. Enviamos los 5000 Bolis a la dirección creada

Escribimos sentoaddres con la direccion y la cantidad a enviar "5000"

sendtoaddress bLhMzVJ5UWV8Cn3X2X2oUPo1vr9ZUbXu8u 5000

Guardamos el hash o codigo que nos arroja.



#### 5. Genere su llave privada de su Masternode

#### Para generarla coloque

masternode genkey

en la consola y listo.

Debe guardar el codigo que le arrojó en un lugar seguro



#### 6. Vamos por el último paso "masternode outputs"

Para generarla colocamos

masternode outputs

Guarda todo este código con el valor 1 o 0 que te salga es importante.



#### 7. Configurar el archivo Masternode

Debes ir en tu billetera bolivarcoin a la sección Herramientas y le damos en Abrir Archivo de Configuración de Masternodo.



#### 7. Configurar el Archivo Masternode

Se nos abre este archivo y en él vemos un ejemplo de cómo debes llenar este archivo con los datos obtenidos anteriormente. Lo único que debemos es accionar un alias, colocar la dirección de nuestro VPS con el puerto (el default es 3893) y seguir colocando todos los valores en el mismo orden.



#### 8. Abrir y configurar el archivo Bolivarcoin.conf (VPS)

Vamos en nuestra billetera del VPS o computadora remota a Herramientas luego Abrir Archivo de Configuración.



### 8. Abrir y configurar el archivo Bolivarcoin.conf(VPS)

Una vez abierto el archivo debemos borrar lo este y colocar esto

debemos borrar lo que este y colocar esto.	Bolivarcoin.conf - No   File Edit Format View Help   rpcuser=XXXXXXXXX   rpcpassword=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	otepad
	server=1 daemon=1	
rpcuser=XXXXXXXX		
rpcpassword=XXXXXXXXXXXXXXXX		
listen=1		
server=1		
daemon=1		
maxconnections=250		
masternode=1		
externalip=1.2.3.4:46561		r
masternodeaddr=1.2.3.4:46561		
masternodeprivkey=6CFWsdne7qr7exQ	r8Nrn6ReWHGnhXQwiGadpS8S2EVdaKvusMdL	V

### 8.Abrir y configurar el archivo Bolivarcoin.conf (VPS)

Debemos modificar el Externalip con la dirección de nuestro vps a su vez con el puerto del nodo Bolivarcoin. Debemos repetirlo en masternodeaadr.

rpcuser=XXXXXXXX
rpcpassword=XXXXXXXXXXXXXXXX
listen=1
server=1
daemon=1
maxconnections=250
masternode=1
externalip=1.2.3.4:46561
masternodeaddr=1.2.3.4:46561
masternodeprivkey=6CFWsdne7qr7exQr8Nrn6ReWHGnhXQwiGadpS8S2EVdaKvusMdL

#### 8. Reinicie su Billetera Bolivarcoin (VPS)

Debe reiniciar la billetera en su (VPS) y que sincronice.



### 8. Reinicie su Billetera Bolivarcoin (pc1)

Una vez que sincronice, debemos dirigirnos a la sección masternode.



## 9. Activar el Masternode (pc1)

Si todo ha salido bien hasta ahora debería aparecer nuestro Masternode en nuestra billetera, para activarlo debemos darle en Iniciar todos, donde debemos desbloquear nuestro monedero y iniciara nuestro master nodo



#### ii Felicitaciones Usted es parte de la red Bolivarcoin !!

Gracias por seguir los pasos y por ende haber llegado hasta el final. Para más información sobre la moneda puede seguir las redes sociales oficiales o unirse a la comunidad.

#### ¡¡Siguenos en nuestras redes oficiales!!

