GUÍA DE MINERÍA CON CPUMINER PARA LINUX

Pasos previos

- Haber ejecutado al menos una vez mercoin-qt.
- Asegurate que mercoin-qt no se esté ejecutando.
- Instalar las dependencias necesarias: "sudo apt-get install build-essential libssl-dev libdb++-dev libboost-all-dev libqrencode-dev"
- 1. Ve a "/Mercoin" (donde descargaste todos los ficheros/ejecutables)
- 2. Crea el fichero "mercoin.conf" Asegurate de que la extensión es .conf y no .conf.txt o similar.
- 3. Abre el fichero "mercoin.conf" y escribe las siguientes lineas: rpcuser=rpc_user (cambialo por el usuario que quieras) rpcpassword=rpc_password (cambialo por la contraseña que quieras) rpcallowip=127.0.0.1 rpcport=23880 listen=1 server=1 generate=1
- 4. Mueve el "mercoin.conf" a la carpeta /home/usuario/.mercoin .
- 5. Abre un terminal donde esté el fichero "mercoind" y ejecuta: ,/mercoind (Si quieres que quede en segundo plano, ejecutalo así: "nohup mercoind &").
- 6. Abre un terminal donde esté el fichero "minerd" y usa el siguiente comando con los datos del mercoin.conf para iniciar la mineria ./minerd --url=http://127.0.0.1:23880 --userpass=rpc_user:rpc_password -t 4

Referencias de minerd:

- --url: es tu localhost
- -- serpass: usuario:pass
- -t: cantidad de threads/cores de tu procesador que quieres/puedes usar