

Mac

Dirección IP	192.168.0.108
ID de red	192.168.0.64
ID de host	MacBook-Pro-de-user.local
Máscara de Red	255.255.255.0
Indique si la IP es clase A, B, C, etc.	Tipo C
Indique si la IP es pública o privada y por qué	Privada para que no toda persona pueda ingresar
Indique si la IP está configurada estáticamente o dinámicamente y por qué	Dinámico por que pueden usar usuarios externos
Indique si la máscara de red es por defecto o especial	255.255.255.0
Dirección de Difusión (broadcast)	192.168.0.255
Dirección IP de puerta de enlace (Gateway)	192.168.0.1
Dirección IP de Servidor de Nombres DNS primario	192.168.0.1
Dirección IP del servidor de Nombres DNS secundario	-----
Dirección física MAC	f8:1e:df:e3:31:10
Tiempo de vida (TTL) a la puerta de enlace	
Tiempo de vida (TTL) a www.google.com	ping [-AaDdfnoQqRrv] [-b boundif] [-c count] [-G sweepmaxsize] [-g sweepminsize] [-h sweepincrsz] [-i wait] [-k trafficclass]
Traza (traceroute) a www.google.com	64 hops max, 52 byte packets 1 192.168.0.1 (192.168.0.1) 1.350 ms 1.114 ms 1.028 ms 2 192.168.1.1 (192.168.1.1) 6.052 ms 11.761 ms 18.980 ms

Puertos que tiene abiertos su máquina

Google 368 Edu 24u IPv4
0x1ca969f474ac8607 0t0 TCP
192.168.0.108:50670->213-155-156-184.tel
iacarrier-cust.com:https (SYN_SENT)

```
* Nmap OEM program--see https://nmap.org/oem. *
* *
*****/

/* $Id: nmap_winconfig.h 38078 2020-10-02 16:12:22Z dmiller $ */

#ifndef NMAP_WINCONFIG_H
#define NMAP_WINCONFIG_H
/* Without this, Windows will give us all sorts of crap about using functions
   like strcpy() even if they are done safely */
#define _CRT_SECURE_NO_DEPRECATED 1
#define NMAP_PLATFORM "i686-pc-windows-windows"

#define HAVE_OPENSSL 1
#define HAVE_SSL_SET_TLSEXT_HOST_NAME 1
#define HAVE_LIBSSH2 1
#define HAVE_LIBZ 1
/* Since MSVC 2010, stdint.h is included as part of C99 compatibility */
#define HAVE_STDINT_H 1

#define LUA_INCLUDED 1
#undef PCAP_INCLUDED
#define DNET_INCLUDED 1
#define PCRE_INCLUDED 1
#define LIBSSH2_INCLUDED 1
#define ZLIB_INCLUDED 1

#endif /* NMAP_WINCONFIG_H */

http://msdn.microsoft.com/en-us/library/aa383745.aspx
http://blogs.msdn.com/oldnewthing/archive/2007/04/11/2079137.aspx */
#undef _WIN32_WINNT
#define _WIN32_WINNT _WIN32_WINNT_WIN6
#undef NTDDI_VERSION
#define NTDDI_VERSION NTDDI_WIN6

//This disables the warning 4800 http://msdn.microsoft.com/en-us/library/b6801kcy(v=vs.
71).aspx
#pragma warning(disable : 4800)
/* It doesn't really have struct IP, but we use a different one instead
   of the one that comes with Nmap */
#define HAVE_STRUCT_IP 1
/* #define HAVE_STRUCT_ICMP 1 */
#define HAVE_STRNCASECMP 1
#define HAVE_IP_IP_SUM 1
#define STDC_HEADERS 1
#define HAVE_STRING_H 1
#define HAVE_MEMORY_H 1
#define HAVE_FCNTL_H 1
#define HAVE_ERRNO_H 1
#define HAVE_SYS_STAT_H 1
#define HAVE_MEMCPY 1
#define HAVE_STRERROR 1
/* #define HAVE_SYS_SOCKET_H 1 */
/* #undef HAVE_TERMIOS_H */
#define HAVE_ERRNO_H 1
#define HAVE_GAI_STRERROR 1
/* #define HAVE_STRCASESTR 1 */
#define HAVE_STRCASECMP 1
```