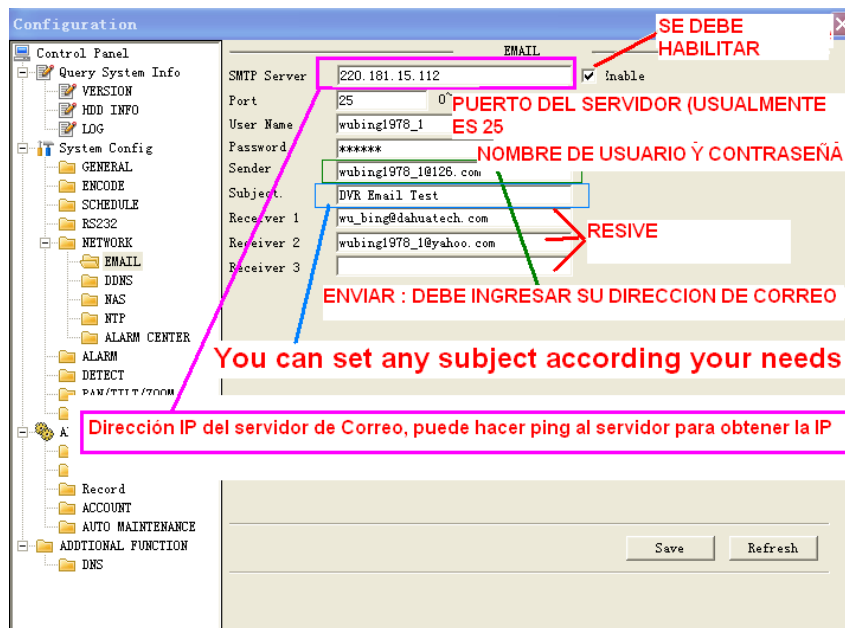


FUNCIÓN CORREO

En primer lugar, el servidor Email debe ser compatible con smtp.

1. CONFIGURACIÓN DEL CORREO 1

Configurar de la siguiente manera, puede utilizar el servidor de correo, como ejemplo www.126.com



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [版本 5.1.2600]
(C) 版权所有 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\wubing>ping smtp.126.com

Pinging smtp.126.split.netease.com [220.181.15.112] with 32 bytes of data:

Reply from 220.181.15.112: bytes=32 time=53ms TTL=52
Reply from 220.181.15.112: bytes=32 time=42ms TTL=52
Reply from 220.181.15.112: bytes=32 time=42ms TTL=52
Reply from 220.181.15.112: bytes=32 time=42ms TTL=52

Ping statistics for 220.181.15.112:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 42ms, Maximum = 53ms, Average = 44ms

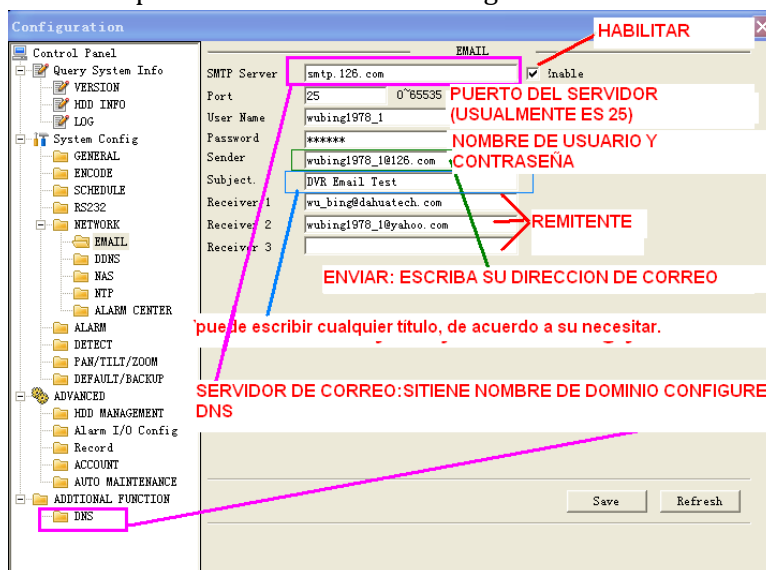
C:\Documents and Settings\wubing>
```

Función Correo DVR ITRON®

- A. Ping al servidor de correo electrónico para obtener la Dirección IP, por ejemplo: ping smtp.126.com para obtener IP: 220.181.15.112
- B. Ingrese el nombre de usuario y contraseña de su cuenta
Por Ejemplo:
User name: wubing1978_1
Password: 780813
- C. Ingrese el Remitente (Input Sender): La dirección de correo del remitente
Ejemplo: wubing1978_1@126.com.
- A. Colocar como asunto (Subject) el titulo de su correo electrónico: puede escribir cualquier título, de acuerdo a su necesitar.
- B. Ingrese la dirección de Correo del Receptor.

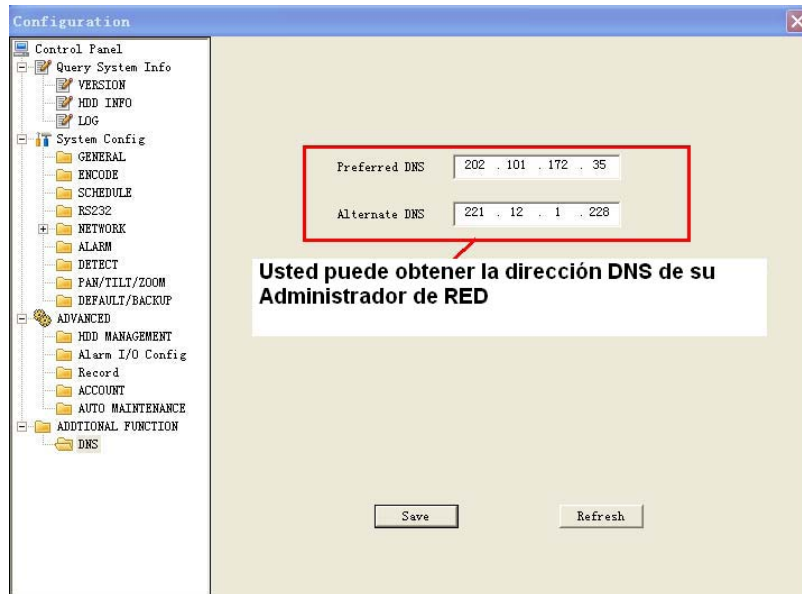
2. CONFIGURACIÓN DEL CORREO

- A. Puede ingresar el nombre de Dominio del Servidor de correo Electrónico tal como: smtp.126.com. Si coloca la configuración DNS.

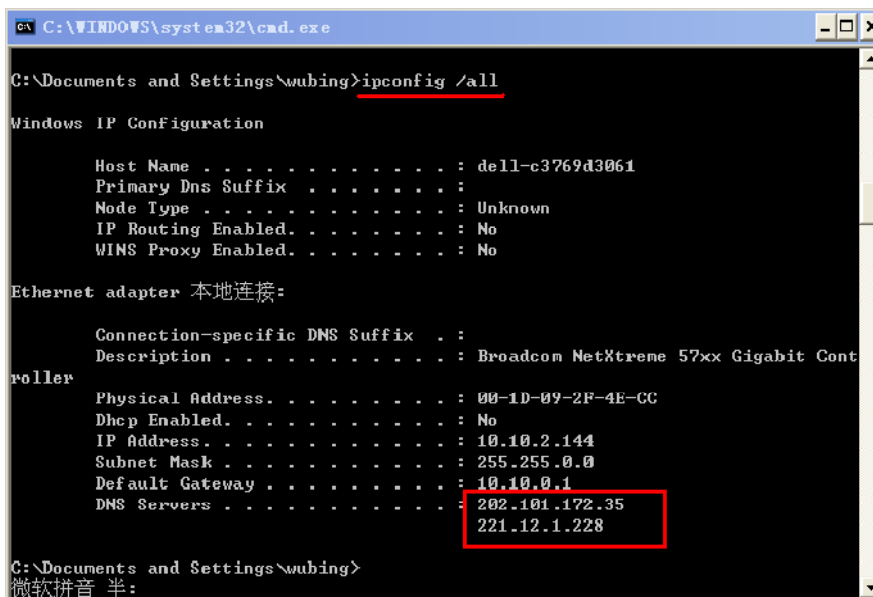


- B. Configuración DNS

Función Correo DVR ITRON®

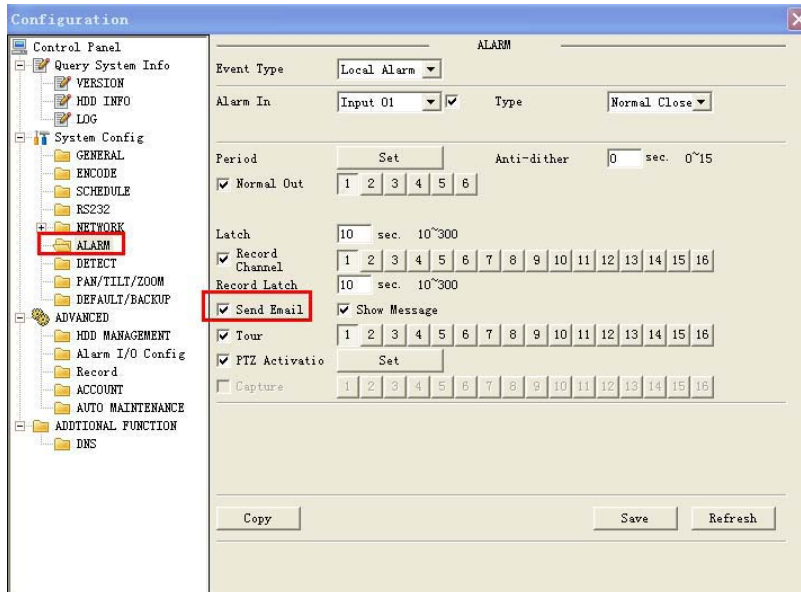


C. Conseguir configuración DNS de tu PC en la misma red por el comando: `ipconfig /all`



3. ENVIAR CORREO

- A. Habilite la función enviar correo por la configuración detección de movimiento o Alarma. Cuando hay alarmas, puede mandar un Correo



- B. Un correo electrónico como este:

DVR Email Test

wubing1978_1

收件人: wubing1978_1@126.com; wu_bing@dahuatech.com

```
Alarm event: Local Alarm
Alarm input channel No.: 1
Alarm start time(D/M/Y H:M:S): 7/1/2009 13:18:3
Alarm device name: localhost
Sender IP address: 10.10.5.81
```

4. A CONTINUACIÓN ALGUNAS CUENTAS DE PRUEBA:

1. Dahua Email server

smtp server : 60.191.94.126

o Ud. puede hacer ping : www.dahuatech.com to get the ip address

port: 25

Sender: aftest@dahuatech.com

password:123456

2. 126

ping smtp.126.com to get ipaddress : 220.181.15.113(may be they will change

Función Correo DVR ITRON®

it, please ping the website to get the ip)

port: 25

Sender: wubing1978_1@126.com

password:780813

3. Sina

ping smtp.sina.com to get ipaddress : 202.108.3.190(may be they will

change it, please ping the website to get the ip)

port: 25

Sender: wubing_1@sina.com

Password: 13910175532