EuropeSoftwares

INSTRUCCIONES DE USO SPYSOUND/SPYSOUNDPRO



I. <u>Instalar el cliente y la parte del servidor en</u> <u>el mismo equipo (Fase de prueba)</u>

A. <u>CoNtext</u>



B. <u>ConfiguraciónAción El SpySound /</u> <u>SpySoundPro</u>

1. Parte del servidor

📸 Alerte de sécurité Windows 🛛 🕹 🗙				
Le Pare-feu Windows Defender a bloqué certaines fonctionnalités de cette application.				
Le Pare-feu Windows Defender a bloqué certaines fonctionnalités de Java(TM) Platform SE binary sur tous les réseaux publics et privés.				
Mom : Java(TM) Platform SE binary				
Édit <u>e</u> ur : Oracle Corporation				
Chemin C:\program files (x86)\java\jre1.8.0_201\bin\javaw.exe d'accès :				
Autoriser Java(TM) Platform SE binary à communiquer sur ces réseaux :				
Réseaux privés, tels qu'un réseau domestique ou un réseau d'entreprise				
Réseaux publics, tels qu'un aéroport ou un cybercafé (non recommandé car ces réseaux sont rarement sécurisés)				
Si les applications sont autorisées via un pare-feu, quels sont les risques e				
€ <u>A</u> utoriser l'accès Annule	r			

(Imagen de WINDOWS)

Importante: ES NECESARIO AUTORIZAR LA APLICACIÓN PARA ACCEDER A INTERNET: EL CORTAFUEGOS DEBE PASAR PARA PODER COMUNICARSE CON EL SEGUNDO ORDENADOR.

→ La La parte del servidor es accesible en la barra de tareas



➔ Haga clic derecho en el icono en la barra de tareas



Ejemplo de puerto: 48000 (MISMA PARTE CLIENTE)

2. <u>Parte cliente</u>

😨 SpySound				
Ordinateur distant Activer Son ?				
IP 127.0.0.1 PORT 48000				
Enregistrer les sons vers un fichier				
C:\Users\cnlx\Documents\SpySound.wav Parcourir >>				
(Imagen de WINDOWS)				

Ejemplo de puerto: 48000 (misma parte del servidor)

3. <u>Pruebe la comunicación entre la parte del</u> <u>cliente y la parte del servidor en el mismo equipo</u> <u>con su IP interna</u>

IP interna (127.0.0.1)



(Imagen de WINDOWS)



(Imagen de WINDOWS)

Comunicación 🗲 Vale

Nota: Si usted no oye el sonido, usted debe ver el nivel de sonido del micrófono y el nivel de sonido de los altavoces del equipo.

4. <u>Pruebe la comunicación entre la parte Cliente</u> y la parte del servidor con el mismo equipo y su IP <u>externa</u>

IP externa (XXX.XXX.XXX.XXX)



(Imagen de WINDOWS)



(Imagen de WINDOWS)

Comunicación 🗲 Vale

Nota: Si usted no oye el sonido, usted debe ver el nivel de sonido del micrófono y el nivel de sonido de los altavoces del equipo.

II. La instalación de la parte del cliente y el Parte Servidor en un Computadora diferente puesta en marcha

A. <u>Contexto</u>



B. Instalación

Vuelva a instalar la parte de cliente en otro equipo, y asigne la dirección IP del equipo donde está instalada la parte del servidor.







(Imagen de WINDOWS)

Comunicación 🗲 Vale

Nota: Si usted no oye el sonido, usted debe ver el nivel de sonido del micrófono y el nivel de sonido de los altavoces dson dos equipos.

III. <u>Instalación el « Modo Oculto » de la parte</u> <u>del servidor puesta en marcha</u>

A. <u>Acceso directo en la carpeta de inicio</u>

\$Java-jar spysoundserver. jar-Oculto t = 0,75				
-Oculto	→	NINGÚN MODO DE ICONO		
-t = 0,75 SEGUNDOS	→	LANZAMIENTO DESPUES DE 45		

B. <u>Configurar el pArtie Server</u>



(Imagen de WINDOWS)

C. <u>Ilustración</u>



(Imagen de WINDOWS)

FIN DEL DOCUMENTO