


	INSTITUTO DE SEGURIDAD SOCIAL DE LA POLICÍA NACIONAL	PTI-07
Pág. 1 de 3	SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD	REV. 2
PROCEDIMIENTO PARA TRABAJAR EN REDES		

LISTA DE DISTRIBUCIÓN

Proceso	Usuario	Fecha	Entrega	Recibe
Gestión Tecnología Informática	Analista de Sistemas	01-11-2010	Administrador S.G.C.	Responsable del Proceso

HISTÓRICO DE REVISIONES

Revisión	Fecha	Descripción de la modificación	Acta Núm.	Aprobado
0	30/11/2010	Creación del documento	CGDI-38	CGDI
1	25/02/2011	Actualización del documento	CGDI-40	CGDI
2	18/10/2011	Revisión del procedimiento	CGDI-09	CGDI


ELABORADO	REVISADO	APROBADO
		
Capt. de Policía Ing. Christian Rosero S.	Dr. Víctor Bustamante H.	Crnl. de Policía de E. M. Lic. Marco Salazar Jarrín
Director de Tecnologías Informáticas y Comunicaciones	Administrador del S.G.C.	Presidente del CGDI

1.- OBJETIVO:

Crear usuarios mediante el **Administrador de usuarios** que es la utilidad estándar que ofrece Windows NT SERVER que se encarga de la administración de los usuarios. Se encuentra en el menú inicio (*Programas/Herramientas de administración*)

1. FINALIDAD

Emitir directrices que permitan unificar los procedimientos de los usuarios, mediante el inicio de sesión en el dominio ISSPOL, conectarse a la red con el usuario, para acceder a los recursos de red habilitados.

	INSTITUTO DE SEGURIDAD SOCIAL DE LA POLICÍA NACIONAL	PTI-07
Pág. 2 de 3	SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD	REV. 2
PROCEDIMIENTO PARA TRABAJAR EN REDES		

Para alcanzar este propósito, el servidor en el ejercicio de sus responsabilidades, deberá aplicar este procedimiento paso a paso.





2. PROCEDIMIENTO:


DAR MANTENIMIENTO:

El **Administrador de Redes** debe:

- Instalar y poner en marcha el programa.
- Dar solución al problema previamente planteado o satisfacer una determinada necesidad.
- Mantener una estructura de actualización.
- Verificar y validar que dicho programa es útil.
- Mantener actualizado según las necesidades o requerimientos planteados durante su vida útil.
- Dar un adecuado mantenimiento.
- Documentar en forma constante.
- Ingresar al servidor de autenticación "192.168.2.X"
- Crear una cuenta nueva, haciendo clic en nuevo usuario en el menú de usuarios, parecerá un cuadro de diálogo para especificar la información acerca del nuevo usuario.
Usuario: Nombre de inicio de sesión del usuario (inicial del nombre y apellido completo).
Nombre completo: Nombres y apellidos.
Descripción: Campo ocupacional.
- Asignar la **Contraseña** y marcar la casilla con la etiqueta "El usuario debe cambiar la contraseña" por razones de seguridad.

3. DIAGRAMA DEL PROCEDIMIENTO

No.	TAREAS	PARTICIPANTES			
		ADMINISTRADOR DE REDES			
1	Instalar y poner en marcha el programa.				
2	Dar solución al problema previamente planteado o satisfacer una determinada necesidad.				
3	Mantener una estructura de actualización.				
4	Verificar y validar que dicho programa es útil.				

	<p style="text-align: center;">INSTITUTO DE SEGURIDAD SOCIAL DE LA POLICÍA NACIONAL</p>	<p style="text-align: center;">PTI-07</p>
<p>Pág. 3 de 3</p>	<p style="text-align: center;">SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD</p>	<p style="text-align: center;">REV. 2</p>
<p style="text-align: center;">PROCEDIMIENTO PARA TRABAJAR EN REDES</p>		

No.	TAREAS	PARTICIPANTES			
		ADMINISTRADOR DE REDES			
5	Mantener actualizado según las necesidades o requerimientos planteados durante su vida útil.	↓ <input type="checkbox"/>			
6	Dar un adecuado mantenimiento.	↓ <input type="checkbox"/>			
7	Documentar en forma constante.	↓ <input type="checkbox"/>			
8	Ingresar al servidor de autenticación "192.168.2.12".	↓ <input type="checkbox"/>			
9	Crear una cuenta nueva, haciendo clic en nuevo usuario en el menú de usuarios, parecerá un cuadro de diálogo para especificar la información acerca del nuevo usuario.	↓ <input type="checkbox"/>			
10	Asignar la Contraseña y marcar la casilla con la etiqueta "El usuario debe cambiar la contraseña" por razones de seguridad.	↓ <input type="checkbox"/>			