TALLER SR – PRÁCTICA 71 – Cliente de correo electrónico: Mozilla Thunderbird + cabeceiras

NÚMERO DE GRUPO	FUNCIÓNS	Apelidos, Nome
	Coordinador/a:	
	Responsable Limpeza:	
	Responsable Documentación:	
ESCENARIO: thunderbird + ca	beceiras	Rede Local

Máquinas virtuais:

⊂ Host RAM ≤ 2048MB CPU ≤ 2 PAE/NX habilitado Rede: NAT IP/MS: 10.0.2.15/24 Cliente correo Mozilla Thunderbird

Máquinas virtuais GNU/Linux:

ISO: Kali Live amd64 BIOS: Permite arranque dispositivo extraíble: CD/DVD, USB

Máquinas virtuais Microsoft Windows: Disco duro: Windows amd64



LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADE O autor do presente documento declina calquera responsabilidade asociada ao uso incorrecto e/ou malicioso que puidese realizarse coa información exposta no mesmo. Por tanto, non se fai responsable en ningún caso, nin pode ser considerado legalmente responsable en ningún caso, das consecuencias que poidan derivarse da información contida nel ou que esté enlazada dende ou hacia el, incluíndo os posibles erros e información incorrecta existentes, información difamatoria, así como das consecuencias que se poidan derivar sobre a súa aplicación en sistemas de información reais e/ou virtuais. Este documento foi xerado para uso didáctico e debe ser empregado en contornas privadas e virtuais controladas co permiso correspondente do administrador desas contornas.

Material necesario	Práctica: Cliente de correo electrónico: Mozilla Thunderbird + cabeceiras						
 Hosts alumnado [1] <u>Práctica-SI-Xestor-Correo-Cifrado-SinaturaDixital</u> [2] Instalar Thunderbird en Windows [3] Rastrear un correo mediante sus cabeceras completas [4] INCIBE - ¿Dudas sobre la legitimidad de un correo? Aprende a identificarlos [5] INCIBE – SPF, DKIM, DMARC 	 (1) Deixar os hosts de alumnado conectados ás súas rosetas. (2) Hosts alumnado: a) Crear máquinas virtuais GNU/Linux coa rede en modo "NAT" e especificacións según escenario. b) Arrancar máquina virtual. c) Instalación/configuración thunderbird d) Escribir/enviar/recibir correos entre os compoñentes do grupo. e) Estudar cabeceiras correo electrónico. (3) Hosts alumnado: Análogo ao apartado (2) pero con máquinas virtuais Microsoft Windows. 						

Procedemento:

- (1) NON conectar os hosts do alumnado ao switch. Deixar os hosts de alumnado conectados ás súas rosetas.
- (2) Hosts alumnado:
 - (a) Crear unha máquina virtual en cada equipo do alumnado coas seguintes características (ver escenario):
 - I. RAM ≤ 2048MB
 - II. CPU ≤ 2
 - III. PAE/NX habilitado
 - IV. Rede: Soamente unha tarxeta activada en modo NAT
 - V. ISO: Kali Live amd64
 - VI. Nome: Practica71-Cliente-L-Email-AlumnoXY, o valor XY é o valor do PC que tedes asignado. Así, o alumno 17 terá como nome da máquina virtual: Practica71-Cliente-L-Email-Alumno17
 - (b) Arrancar máquina virtual.
 - (c) Instalar o cliente de correo electrónico thunderbird en cada máquina virtual. Así, executar nunha consola:

\$ setxkbmap es #Configurar teclado en español

\$ sudo su - #Acceder á consola de root(administrador) a través dos permisos configurados co comando sudo
(/etc/sudoers, visudo)

dpkg --no-pager -l thunderbird | grep ^ii; [\$(echo \$?) -eq '1'] && apt update && apt -y install thunderbird thunderbird-l1On-gl #Verificar se o paquete thunderbird está instalado. Se non está instalado, actualízase a lista de paquetes dos repositorios e instálase, xunto co paquete de idioma galego.

exit #Saír da consola.

- (d) Executar cliente thunderbird:
 - \$ thunderbird & #Executar thunderbird en segundo plano, devolveńdose o prompt da consola
- (e) Configurar thunderbird. Conta gmail do alumnado:

•	Account Setup - Mozilla Thun	derbird	۲	Account Setup - Mozilla Thu	$\bigcirc \bigcirc \bigcirc$	
Home	🖾 Account Setup		Home	🛛 Account Setup		
			🗹 Remember p	password		
Set Up Yo	ur Existing E	mail Address	✓ Configura	ation found in Mozilla ISP data	abase.	
To use your current Thunderbird will au	email address fill in your	r credentials. working and recommended	Available con	figurations		•
server configuratio	n.					
			Кеер уои	r folders and emails synced o	n your server	
Your full name			⊡ Incomi imap.g	ing <mark>IMAP</mark> SSL/TLS mail.com		
usuario		0	🖄 Outgo	ing SMTP SSL/TLS mail.com		
Email address			ی ایستان A Userna	ame		
usuario@gmail.com		0	usuario	o@gmail.com		
Password						
••••••	•••••	ø		r folders and emails on your c	omputer	
🗹 Remember passw	ord				ompater	
<u>Configure manually</u>	Cancel	Continue	Configure man You are currently o	Cancel	Done	

Figura 1: Cubrir formulario \rightarrow Continue



Google
Una cuenta. Todo Google.
Inicia sesión con tu cuenta de Google
usuario@gmail.com
Siguiente
Encontrar mi cuenta
Crear cuenta



Figura 3: Acceder a gmail

Figura 4 Permitir acceso a thunderbird



Figura 5: Conta configurada

(f) Cambiar o idioma da interface a Galego:

Settings(roda dentada na zona inferior do panel esquerdo) \rightarrow Buscar language(campo búsqueda zona dereita) \rightarrow Galego \rightarrow Aplicar e reiniciar



(g) Xestor de correo thunderbird. Escribir/Enviar/Caixa de entrada...:

۹	Caixa de entrada - Mozilla Thunderbird						00	8	
\boxtimes	🗟 Caixa de entrada	🖾 Ca	📴 Configuración da conta 🗙 🛛 🐯 Settings				鐐 Settings		$\times \mid$
R	🖾 Recibir mensaxes 🗸 🖉 🖉	Scribir 🦪 Etiqueta 🗸 🚻 Filtro			o rápido の Busca	r <ctf< th=""><th>≡</th></ctf<>	≡		
	Cartafoles	\$	N	☆	8 🔊	Û	₽ Filtrar estas me	ensaxes	<ctrl< th=""></ctrl<>
ര	∨ ⊠ …mail.com	ដំ 🛱	0	3	ස		Correspond	~	œ,
	🗟 Caixa de entrada (4)	会		0	¢		Equipo de Co	11/5	
Ş	∨ 🛅 [Gmail]						Google	11/1	
	Borradores					•••	Google	2/12	
	🛷 Enviados			0			Google	00:43	
	🚼 Todos (4) 🖏 Spam						Google	00:44	
	🗑 Papelera								
	🛅 Destacados								
	🛅 Importantes								
	🗸 🛅 Local Folders								
	<u></u> Papeleira								
	🗟 Caixa de saída								

- (h) Probar a escribir/enviar/recibir correos entre os compoñentes do grupo.
- (i) Avisar ao docente para a revisión.
- (3) Hosts alumnado:
 - (a) Non apagar as máquinas virtuais *Practica71-Cliente-L-Email-Alumno17* e deixar thunderbird en execución.
 - (b) Crear unha máquina virtual en cada equipo do alumnado coas seguintes características (ver escenario):
 - RAM ≤ 2048MB
 - CPU ≤ 2
 - PAE/NX habilitado
 - Rede: Soamente unha tarxeta activada en modo NAT
 - Sistema operativo instalado: Windows amd64
 - Nome: Practica71-Cliente-W-Email-AlumnoXY, o valor XY é o valor do PC que tedes asignado. Así, o alumno 17 terá como nome da máquina virtual: Practica71-Cliente-W-Email-Alumno17
 - (c) Arrancar a máquina virtual.
 - (d) Describir empregando imaxes o procedemento de instalación [2] e configuración do cliente de correo thunderbird para Microsoft Windows, de forma análoga aos apartados (2e), (2f)e (2g)
 - (e) Realizar de novo o apartado (2h).
 - (f) Indicar que acontece e por que nas máquinas virtuais Practica71-Cliente-L-Email-Alumno17
 - (g) Avisar ao docente para revisión.
- (4) Ver cabeceiras[3][4] correos electrónicos:
 - (a) Thunderbird \rightarrow Caixa de entrada \rightarrow Máis \rightarrow <u>V</u>er fonte...
 - (b) Thunderbird \rightarrow Correos Enviados \rightarrow Máis \rightarrow <u>V</u>er fonte...
 - (c) Segue o procedemento de Gmail, descrito en [1]
 - (d) Avisar ao docente para revisión. \square_3

- (5) Razoa. Contesta brevemente:
 - (a) É necesario sincronizar o xestor de correo nas máquinas virtuais Microsoft Windows se se envían/reciben correos nas máquinas virtuais GNU/Linux? E se se envían/reciben dende as máquinas virtuais Microsoft Windows?
 - (b) É necesario sincronizar o xestor de correo nas máquinas virtuais GNU/Linux se se envían/reciben correos nas máquinas virtuais Microsoft Windows? E se se envían/reciben dende as máquinas virtuais GNU/Linux?
 - (c) Identifica os campos da seguinte cabeceira dun correo electrónico:

- (d) Segue o procedemento de Gmail, descrito en [1] e identifica e describe os campos [5]: SPF, DKIM e DMARC.
- (e) Avisar ao docente para a entrega e revisión da práctica.

Revisión:

