

# redes computacionales



integrantes: Andrés Martínez  
Miguel Espinoza  
Silvio Vera



Actividades Wireshark lun, 05 de nov, 21:16 \*enp0s3

File Edit View Go Capture Analyze Statistics Telephony Wireless Tools Help

190.110.123.222 Expression...

No.	Time	Source	Destination	Protocol	Length	Info
1413	11.509036614	10.0.2.15	200.83.1.4	DNS	78	Standard query 0x1246 AAAA www.carabineros.cl
1414	11.526394501	200.83.1.4	10.0.2.15	DNS	132	Standard query response 0x1246 AAAA www.carabineros.cl SOA mail...
35	4.406211390	10.0.2.15	190.110.123.222	HTTP	462	GET / HTTP/1.1
44	4.606748301	190.110.123.222	10.0.2.15	HTTP	4551	HTTP/1.1 200 OK (text/html)
49	4.704455261	10.0.2.15	190.110.123.222	HTTP	410	GET /bkg/scp-bkg-web.css HTTP/1.1
77	4.768079162	190.110.123.222	10.0.2.15	HTTP	1313	HTTP/1.1 200 OK (text/css)

```
<tr>\n  \t <td align="center" valign="middle"><div class="imagepluscontainer" style="width:100px; height:132px; z-index:2"> <a href="http://www.educacionvial.cl" target="_blank">Educaci&oacute;n Vial</a></div>\n    </div></td>\n  <td align="center" valign="middle"><div class="imagepluscontainer" style="width:100px; height:132px; z-index:2"> \n    <p> </p>\n    <div class="desc"><a href="http://www.anac.cl" target="_blank">Asociaci&oacute;n Nacional Automotriz de Chile A.G.</a></div>\n    </div></td>\n  \t\t<td align="center" valign="middle"><div class="imagepluscontainer" style="width:100px; height:132px; z-index:2"> \n    <p> </p>\n  </td>\n</tr>
```

Frame (4551 bytes) Reassembled TCP (10217 bytes) De-chunked entity body (9997 bytes)

Line-based text data (data-text-lines), 9997 bytes Packets: 1418 · Displayed: 1418 (100.0%) · Dropped: 0 (0.0%) Profile: Default

Actividades Terminal lun, 05 de nov, 21:16 \*enp0s3

File Edit View Go Capture Analyze Statistics Telephony Wireless Tools Help

190.110.123.222

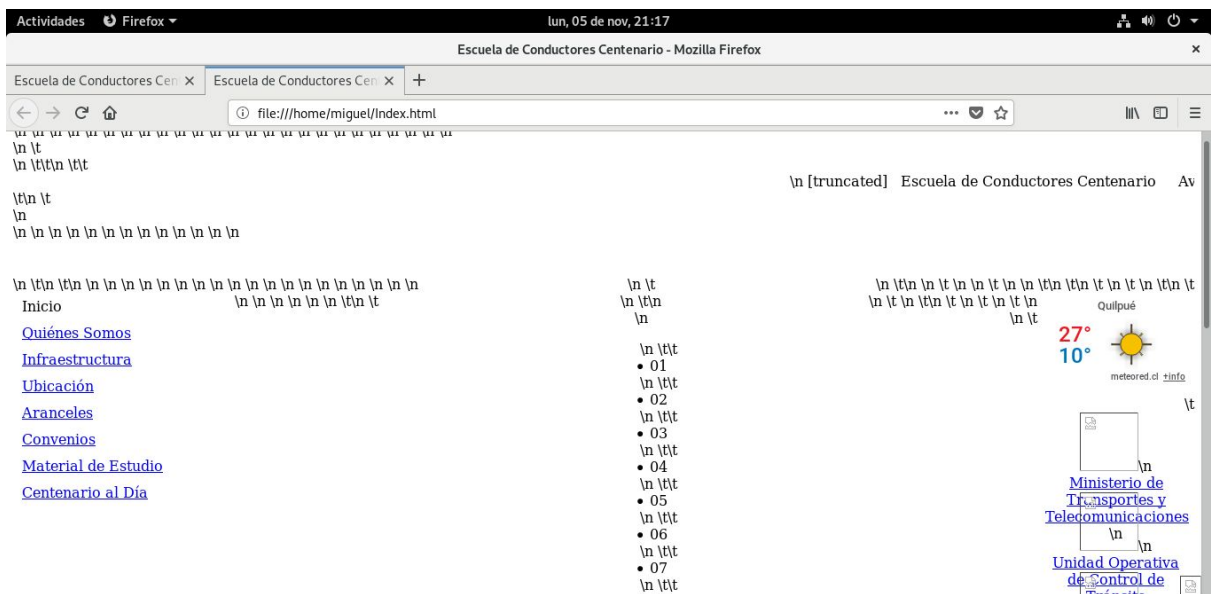
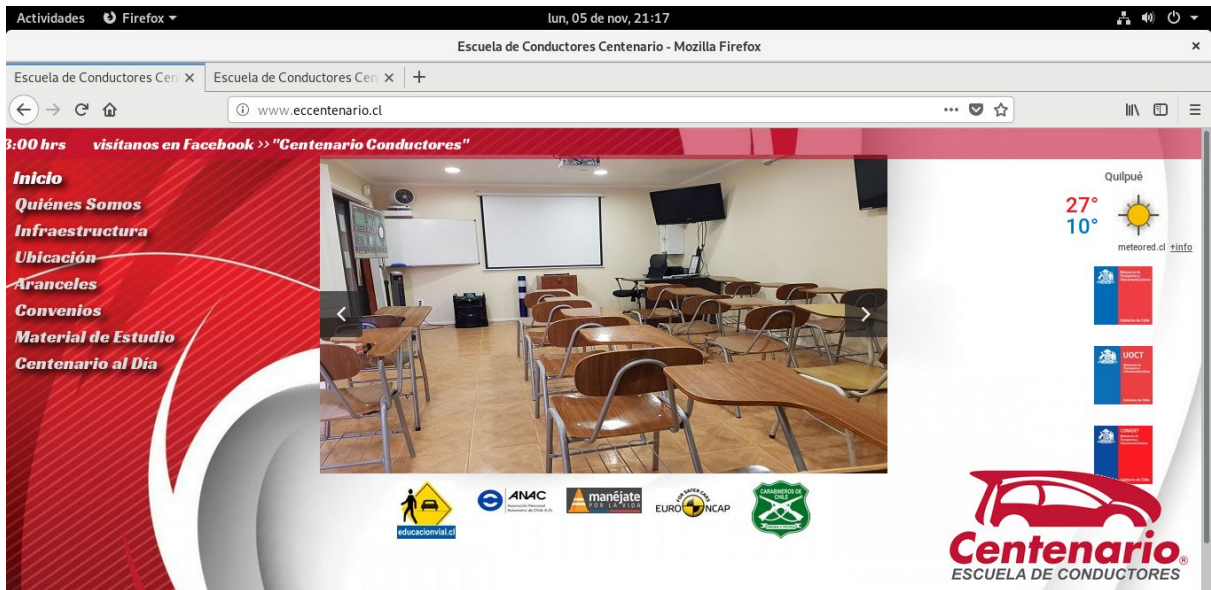
No.	Time	Source	Destination	Protocol	Length	Info
1413	11.509036614	10.0.2.15	200.83.1.4	DNS	78	Standard query 0x1246 AAAA www.carabineros.cl
1414	11.526394501	200.83.1.4	10.0.2.15	DNS	132	Standard query response 0x1246 AAAA www.carabineros.cl SOA mail...
35	4.406211390	10.0.2.15	190.110.123.222	HTTP	462	GET / HTTP/1.1
44	4.606748301	190.110.123.222	10.0.2.15	HTTP	4551	HTTP/1.1 200 OK (text/html)
49	4.704455261	10.0.2.15	190.110.123.222	HTTP	410	GET /bkg/scp-bkg-web.css HTTP/1.1
77	4.768079162	190.110.123.222	10.0.2.15	HTTP	1313	HTTP/1.1 200 OK (text/css)

```
<tr>\n  \t <td align="center" valign="middle"><div class="imagepluscontainer" style="width:100px; height:132px; z-index:2"> <a href="http://www.educacionvial.cl" target="_blank">Educaci&oacute;n Vial</a></div>\n    </div></td>\n  <td align="center" valign="middle"><div class="imagepluscontainer" style="width:100px; height:132px; z-index:2"> \n    <p> </p>\n    <div class="desc"><a href="http://www.anac.cl" target="_blank">Asociaci&oacute;n Nacional Automotriz de Chile A.G.</a></div>\n    </div></td>\n  \t\t<td align="center" valign="middle"><div class="imagepluscontainer" style="width:100px; height:132px; z-index:2"> \n    <p> </p>\n  </td>\n</tr>
```

Frame (4551 bytes) Reassembled TCP (10217 bytes) De-chunked entity body (9997 bytes)

Line-based text data (data-text-lines), 9997 bytes Packets: 1418 · Displayed: 1418 (100.0%) · Dropped: 0 (0.0%) Profile: Default

```
miguel@localhost:~\nArchivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda\n[miguel@localhost ~]$ telnet www.eccentenario.cl 80\nTrying 190.110.123.222...\nConnected to www.eccentenario.cl.\nEscape character is '^'.\nConnection closed by foreign host.\n[miguel@localhost ~]$
```



cuerpo

## bibliografía

conclusión

## =====HTTP=====

The Hypertext Transfer Protocol (HTTP) es un protocolo de información distribuida, lo que significa que se rige por reglas determinadas para lograr facilitar el envío de información entre usuarios. Este protocolo empezó a ser usado por la world wide web desde 1990 con su versión "HTTP/0.9".Hasta el día de hoy se sigue utilizando con su versión "HTTP/1.0".

## =====HTML=====

HTML es la estructura que llevan los documentos de hipertexto independientes que circulan por la red, esto quiere decir que toda la información que se encuentra en la red posee la misma base estructural, la cual permite facilitar el orden de los documentos y del contenido multimedia que llevan estos. El uso de HTML comenzó en 1990 por la world wide web y mientras más pasa el tiempo se le van agregando más características para su buen rendimiento.