

METODO CMD

Cmd en dos y luego ping y la url del sitio

Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]

Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

```
C:\Users\Especialidades>ping proceso.com.mx
```

Haciendo ping a proceso.com.mx [184.72.58.65] con 32 bytes de datos:

Tiempo de espera agotado para esta solicitud.

Tiempo de espera agotado para esta solicitud.

Tiempo de espera agotado para esta solicitud.

Tiempo de espera agotado para esta solicitud.

Estadísticas de ping para 184.72.58.65:

Paquetes: enviados = 4, recibidos = 0, perdidos = 4

(100% perdidos),

```
C:\Users\Especialidades>ping ucem.edu.mx
```

Haciendo ping a ucem.edu.mx [184.168.29.13] con 32 bytes de datos:

Respuesta desde 184.168.29.13: (IP) bytes=32 tiempo=72ms TTL=115 **(dispositivos por los que ha pasado. Solo puede pasar por 250)**

Respuesta desde 184.168.29.13: bytes=32 tiempo=71ms TTL=115

Respuesta desde 184.168.29.13: bytes=32 tiempo=73ms TTL=115

Respuesta desde 184.168.29.13: bytes=32 tiempo=71ms TTL=115

Estadísticas de ping para 184.168.29.13:

Paquetes: enviados = 4, recibidos = 4, perdidos = 0

(0% perdidos),

Tiempos aproximados de ida y vuelta en milisegundos:

Mínimo = 71ms, Máximo = 73ms, Media = 71ms

METODO DE TRAZADO DE RUTA

Igual que en cmd pero se ponde tracert y la url del sitio

C:\Users\Especialidades>tracert ucem.edu.mx

Traza a la dirección ucem.edu.mx [184.168.29.13]

sobre un máximo de 30 saltos:

```
1  <1 ms  <1 ms  <1 ms  192.168.12.1
2  1 ms  <1 ms  <1 ms  189-210-153-33.static.axtel.net [189.210.153.33]
3  10 ms  3 ms  2 ms  189-210-153-253.static.axtel.net [189.210.153.25
3]
4  9 ms  8 ms  9 ms  wan-ded-189-205-105-61.leogto.static.axtel.net [
189.205.105.61]
5  9 ms  9 ms  9 ms  red-lan-189-205-62-145.gdljal.static.axtel.net [
189.205.62.145]
6  7 ms  7 ms  7 ms  wimax-me-189-205-58-141.gdljal.static.axtel.net
[189.205.58.141]
7  *      *      *      Tiempo de espera agotado para esta solicitud.
8  8 ms  7 ms  7 ms  lan&loopback-201-158-217-98.gdljal.static.axtel.
```

net [201.158.217.98]

9 20 ms 18 ms 19 ms dial-148-240-221-85.zone-3.ip.static-ftth.axtel.
net.mx [148.240.221.85]

10 17 ms 19 ms 19 ms dial-148-240-205-13.zone-1.ip.static-ftth.axtel.
net.mx [148.240.205.13]

11 18 ms 18 ms 19 ms dial-148-240-205-9.zone-1.ip.static-ftth.axtel.n
et.mx [148.240.205.9]

12 16 ms 16 ms 16 ms dial-148-240-221-194.zone-3.ip.static-ftth.axtel
.net.mx [148.240.221.194]

13 26 ms 26 ms 26 ms te3-3.ccr01.elp01.atlas.cogentco.com [38.104.193
.9]

14 35 ms 36 ms 34 ms te3-1.ccr01.phx02.atlas.cogentco.com [154.54.80.
253]

15 46 ms 46 ms 46 ms te0-1-0-7.ccr22.lax01.atlas.cogentco.com [154.54
.80.205]

16 46 ms 47 ms 46 ms te0-6-0-4.ccr22.lax05.atlas.cogentco.com [154.54
.82.154]

17 96 ms 46 ms 46 ms xe-1-2-1.mpr1.lax12.us.above.net [64.125.13.169]

18 47 ms 46 ms 47 ms xe-4-3-0.cr1.lax112.us.above.net [64.125.21.106]

19 55 ms 55 ms 55 ms xe-1-1-0.mpr3.phx2.us.above.net [64.125.30.89]

20 55 ms 55 ms 55 ms 64.124.196.38.t533.above.net [64.124.196.38]

21 74 ms 85 ms 85 ms ip-97-74-253-82.ip.secureserver.net [97.74.253.8
2]

22 71 ms 71 ms 71 ms ip-97-74-253-82.ip.secureserver.net [97.74.253.8

2]

23 * 72 ms 72 ms ip-97-74-253-98.ip.secureserver.net [97.74.253.9

8]

24 72 ms 71 ms 73 ms ip-97-74-254-134.ip.secureserver.net [97.74.254.

134]

25 73 ms 74 ms 74 ms ip-184-168-29-13.ip.secureserver.net [184.168.29

.13]

Traza completa.

C:\Users\Especialidades>