1. EJERCICIO BÁSICO

Tenemos que configurar el proxy de una empresa.

• Todos los ordenadores de la red local pueden navegar de lunes a viernes de 16 a 18 horas, estando cerrada la empresa el fin de semana.

• El administrador puede navegar en cualquier momento de lunes a viernes.

• El cliente sólo podrá navegar los miércoles.

• La política por defecto será la negación.

• El invitado sólo puede navegar a juegos.com

RED LOCAL: 192.168.1.0/24

*Administrador: 192.168.1.100*

*Invitado: 192.168.1.200*

*Cliente: 192.168.1.150*

| ¿DESDE DÓNDE? | ¿ADÓNDE? | ¿CUÁNDO? | ¿A/D? | ¿OK? |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 192.168.1.233 | [www.google.es](http://www.google.es) | Martes 16:01 | A |  |
| 192.168.1.233 | [www.google.es](http://www.google.es) | Martes 18:01 | D |  |
| 192.168.1.233 | [www.google.es](http://www.google.es) | Sábado 16:01 | D |  |
| 192.168.1.100 | [www.google.es](http://www.google.es) | Sábado 16:01 | D |  |
| 192.168.1.100 | [www.google.es](http://www.google.es) | Martes 18:01 | A |  |
| 192.168.1.150 | [www.google.es](http://www.google.es) | Martes 16:01 | D |  |
| 192.168.1.150 | [www.google.es](http://www.google.es) | Miércoles 17:59 | A |  |
| 192.168.1.150 | [www.google.es](http://www.google.es) | Miércoles 15:59 | D |  |
| 192.168.1.200 | [www.google.es](http://www.google.es) | Martes 16:01 | D |  |
| 192.168.1.200 | www.juegos.com | Miércoles 16:01 | A |  |
| 192.168.1.200 | www.juegos.com | Sábado 16:01 | D |  |

acl horarioglobal time MTWHF 16:00-18:00

acl horarioadmin time MTWHF

acl horariocliente time W 16:00-18:00

acl redlocal src 192.168.1.0/255.255.255.0

acl administrador src 192.168.1.100

acl cliente src 192.168.1.150

acl invitado src 192.168.1.200

acl juegos dstdomain juegos.com

http\_access allow invitado juegos horarioglobal

http\_access allow cliente horariocliente

http\_access allow administrador horarioadmin

http\_access allow redlocal horarioglobal !cliente !invitado

http\_access deny all