

Vitalinux DGA - Soporte #1471

IES Virgen del Pilar - Eoptes

2018-10-17 12:05 - Joaquín Gracia Ruiz

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Normal
Asignado a:	Nacho Sancho
Categoría:	
owner-email:	
Descripción	
Saludos.	
¿Podrías instalar el cliente Eoptes para la etiqueta SEC-VIRGENDELPILAR.TECNOLOGIA? Se me olvidó confirmarlo. ¿El servidor Eoptes para el ordenador del profesor necesitaría entiendo una nueva etiqueta para diferenciarlo del resto de ordenadores? En ese caso podríamos crear SEC-VIRGENDELPILAR.TECNOLOGIA.PROFESOR	
Nos leemos.	

Histórico

#1 - 2018-10-17 12:15 - Nacho Sancho

- Asunto cambiado Eoptes Virgen del Pilar por IES Virgen del Pilar - Eoptes
- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte
- Asignado a establecido a Nacho Sancho

Hola Joaquín...sin problemas te pongo el control de equipos cliente en todos los equipos de tecnología.

Si el profesor también tiene dicha etiqueta (y por tanto se le incluiría), al ser uno solo no merece la pena crear una etiqueta para él...si sabemos el CID nos podemos apañar con ése dato para que no se instale el cliente, y le podamos instalar el servidor. Así pues, dinos el CID

Recueda que si solo hay un controlador para todos los equipos y están en la misma red, os funcionará sin hacer nada. Si no es así o quieres asegurar que se conectan a ése equipo, si nos das la IP (que debe ser fija en el profesor) podemos forzar que se configure en los clientes dicha ip de forma fija (pero insisto en que si solo hay un controlador, no sería necesario)

Saludos
-- nacho

#2 - 2018-10-17 13:00 - Joaquín Gracia Ruiz

Hola, de nuevo.

Lo necesitamos en dos salas de ordenadores que deben controlarse por separado. No sé si merece la pena entonces crear la etiqueta o no.

Miro los CID y te los escribo mañana y lo de la IP la consulto con el DIFE.

Nos leemos,

Joaquín.

#3 - 2018-10-17 13:40 - Nacho Sancho

Ok...

Si vais a querer controlarlos de forma independiente tendrás que indicar a cada equipo cliente quién le controla (indicando la IP lo mejor). Ésto te lo podría hacer yo (era una de las cosas a las que me refería antes), pero necesitaría saber qué equipos son de un aula y cuales de otra....

- Indicar quién es el equipo que le controla en cada cliente es fácil de forma manual: Ctrl+Espacio y pones Eoptes Client - Contol Name e indicas la IP del equipo profesor

Saludos y vamos hablando!
-- nacho

#4 - 2018-10-18 08:57 - Joaquín Gracia Ruiz

Saludos.

¿Sólo es posible indicar el equipo que se nombra a través de la IP? ¿No puede indicarse a través del CID o del nombre de equipo?

Nos leemos,

Joaquín Gracia

#5 - 2018-10-18 09:38 - Nacho Sancho

Si...se puede. Sobre todo es útil para equipos controladores que tienen ip dinámica. Pero no se indica el cid o nombre del equipo, sino un nombre que le asignas a través de una herramientas en el equipo controlador.
Ejemplo: tienes un equipo que controla un aula (o grupo de ordenadores). En dicho equipo haces Ctrl+espacio y pones "Epopotes Server - Nombre" y le das un nombre. Por defecto es profesor...si vas a tener más de uno le pones uno diferente (profaula1 por ejemplo). Luego vas a los clientes que quieres que controle ése equipo y haces Ctrl+espacio y pones "Epopotes Client - Contol Name" y le indicas como se llama el ordenador que le controla (profaula1 en nuestro supuesto) y ya está. Reinicia todos los equipos por si acaso.

Saludos
-- nacho

#6 - 2018-10-26 12:13 - Joaquín Gracia Ruiz

Saludos.

Perdona el retraso pero hemos estado con evaluaciones iniciales y otros jaleos y no hemos tenido tiempo de hacerlo hasta hoy.

Tenemos dos aulas en las que queremos poner lo del EPOPTES.

Aula TC-2

El ordenador del profesor tiene como nombre de equipo: tec-11

Los ordenadores de los alumnos tienen como nombre de equipo desde tec-01 a tec-10 y desde tec-12 a tec-25

Aula D-4

El ordenador del profesor tiene como nombre de equipo: d4-profesor

Los ordenadores de los alumnos tienen como nombre de equipo desde d4-01 a d4-30.

¿Necesitas algo más?

Nos leemos.

#7 - 2018-10-26 13:08 - Nacho Sancho

Hola Joaquín...por nombres de equipos no podemos actuar. Neceistamos etiquetas o CID.

O me das CID's o Etiquetas o si quieres te pasas por aquí y te cuento como va el tema del epoptes...es muy sencillo (más facil de contar que de escribir :-)

Saludos
-- nacho

#8 - 2018-11-06 10:48 - Joaquín Gracia Ruiz

Saludos de nuevo.

Me ha costado un poco recopilar todas las CID de los equipos.

Ahí van:

Aula TECNOLOGÍA (TC-2)

Ordenador Controlador (el del profesor): 13170-tec-11

Ordenadores controlados:

12935-tec-01

13166-tec-02

12990-tec-03

12991-tec-04

13167-tec-05

13168-tec-06

4095-tec-07

13171-tec-08

4167-tec-09

13196-tec-10

4320-tec-12

4349-tec-13

4317-tec-14

4148-tec-15

4315-tec-16

4312-tec-17

4313-tec-18

4264-tec-19

-----tec-20 (lo tenemos en reparación, cuando esté te pasaré la CID)

3754-tec-21

4288-tec-22

4324-tec-23
4330-tec-24
4348-tec-25

Aula D4 (D-4)

Ordenador Controlador (el del profesor): 11103-d4-profesor

Ordenadores controlados:

11366-d4-01
11367-d4-02
11368-d4-03
11369-d4-04
11370-d4-05
11371-d4-06
11377-d4-07
11376-d4-08
11375-d4-09
11374-d4-10
11373-d4-11
11372-d4-12
11378-d4-13
11379-d4-14
11426-d4-15
11380-d4-16
11381-d4-17
11424-d4-18
11427-d4-19
11428-d4-20
11429-d4-21
11430-d4-22
11431-d4-23
11350-d4-24
11353-d4-25
11358-d4-26
11360-d4-27
11362-d4-28
11363-d4-29
11365-d4-30

Creo que eso es todo. Si sigue habiendo dificultades, me paso a que me lo expliques. :D

#9 - 2018-11-14 12:03 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Solucion - Propuesta de cierre

Hola Joaquín...ya lo tienes. Igual es necesario un reinicio (o dos) para que todo se autoconfigure. Te cuento como lo tienes, por si quieres ampliar o disminuir los controlados:

- Los profesores les he puesto la etiqueta de CONTROL-SERVIDOR y configurado para que se publiquen con nombres diferentes para los clientes.
- Los equipos clientes les he puesto dos etiquetas a cada uno. La de CONTROL-CLIENTE y una correspondiente con el grupo donde está:
 - VIRGENDELPILAR.TECNOLOGIA.D4 o
 - VIRGENDELPILAR.TECNOLOGIA.TC2Para luego poder decir quién les controla
De ésta forma, si en un futuro quieres añadir un equipo controlado, le pones las dos etiquetas (la de CONTROL-CLIENTE y la correspondiente de su aula). Si quieres que deje de estar controlado, al revés, se las quitas.

Saludos y ya me dices para cerrar la incidencia.

-- nacho2

#10 - 2018-11-21 10:06 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Solucion - Propuesta de cierre por Cerrada

Como entiendo que todo funciona correcta, cierro la incidencia.

Si hubiera cualquier problema o duda relacionada con el tema, no dudes en reabrirla....

Saludos

-- nacho