

Vitalinux DGA - Soporte #1984

IES Santiago Hernandez: Creación de etiqueta para configurar ordenadores de aula de Desarrollo Web

2019-09-13 04:45 - Rafael Cabeza

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Urgente
Asignado a:	Arturo Martin
Categoría:	Equipos Cliente
owner-email:	

Descripción

Necesitamos crear **etiqueta** DAW2.

Debe crearse un **usuario administrador** para los alumnos. Por ejemplo nombre "daw2"

Software que debe incluir:

VirtualBox

Git

Editores Visual Studio Code y Sublime Text

NodeJs

Docker (he hablado con Arturo y sé que puede haber dificultades, ya me diréis)

Histórico

#1 - 2019-09-13 12:16 - Arturo Martin

- Asunto cambiado Creación de etiqueta en Santiago Hernandez para configurar ordenadores de aula de Desarrollo Web por IES Santiago Hernandez: Creación de etiqueta para configurar ordenadores de aula de Desarrollo Web

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte

- Asignado a establecido a Arturo Martin

Hola Rafa!!

Ya lo tienes en parte. Ya puedes seleccionar la etiqueta DAW2 asociada a tu centro. De momento te instalaré:

git

sublime-text

code

virtualbox-6.0 (necesitará un reinicio y por tanto una segunda actualización contra migasfree para que se instale también el extensión pack)

Ya me dirás si de momento va lo anterior.

Seguimos en contacto, Saludos

#2 - 2019-09-20 09:26 - Arturo Martin

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

Hola Rafa,

Ya te he creado el usuario **daw2** (misma password). El **docker** ya lo tienes operativo tal como hemos comentado por teléfono.

Tan sólo faltaría el **nodejs**. He hecho pruebas pero es un follón ya que tanto nvm como node se instalan a nivel de perfil de usuario, no a nivel de sistema, y no es sencillo por cuestión de permisos, variables de entorno, etc. Si quieres puedo dejarte un script en todos los ordenadores que al lanzarlo se instale, de tal forma que al lanzarlo por terminal veáis el proceso de instalación de nvm y node y ver si todo va bien ... Qué te parece??

Ya me dirás!!

#3 - 2019-09-23 21:51 - Arturo Martin

Rafa!!

Tal como hemos hablado por teléfono y a través de anydesk, ya tienes lo de los grupos de pertenencia y la password deseada para el usuario **daw2**. Respecto a **node** comentarte que también tenéis la opción de descargaros una imagen de docker con todo ya preinstalado en ella y así no tener que ir instalando nada de nada sobre node, npm, etc ...

Ya me irás diciendo que más podemos hacer para completar la petición, sino pasaríamos a cerrar la incidencia.

Saludos!!

#4 - 2019-10-01 08:22 - Rafael Cabeza

Hola Arturo

Como hablamos hace unos días, está todo completo. Lo de NodeJs lo dejamos así.

Necesitamos crear un enlace en el escritorio a los siguientes recursos de red:

smb://server.tic.ish/web2-comun\$

smb://server.tic.ish/web2d-comun\$

#5 - 2019-10-07 09:36 - Arturo Martin

Hola Rafa!!

Ya hemos programado los accesos directos a los recursos de red.

Ya nos confirmarás que funcionan correctamente, y si lo consideraras, cerrar la incidencia.

Seguimos en contacto, saludos!!

#6 - 2019-10-09 14:26 - Rafael Cabeza

- Estado cambiado Solucion - Propuesta de cierre por Cerrada

De acuerdo Arturo

Todo OK. Cierro la incidencia.

Saludos