Examen 2ª Evaluación Despliegue de Aplicaciones curso 2022-2023

1° CREAD EL WORD CON VUESTRO NOMBRE Y APELLIDO:

Ejemplo: EXAMEN_ CRISTINA_AZPIROZ

2º CAMBIAD EL NOMBRE DE LA MÁQUINA VIRTUAL A:

EXAMEN DE VUESTRO NOMBRE APELLIDO

Ejemplo: EXAMEN DE CRISTINA AZPIROZ

3° PARA FINALIZAR:

ENTREGAD UN WORD Y EL PDF (AMBOS) en el enlace habilitado. Si podéis, hacedlo en un .zip.

Si no es posible, entregad el PDF en el enlace y enviad el Word al correo.

mcazpiroz@iescomercio.com

Se puntuará con un 60% la captura de pantalla y un 40% lo que se explique, cómo y porqué o dónde lo has encontrado. El valor del examen será de 9/10 si sólo encontráis las tecnologías, en caso de que hagáis funcionar alguno de los que no funcionan obtendréis el punto extra para el 10.

"SUGERENCIAS INELUDIBLES" DE BÚSQUEDA:

- Comprobar cuántos usuarios hay creados. Utilizad un comando para saber en qué usuario estamos.
- 2. Buscad los paquetes que han sido instalados recientemente. <u>Existe un comando</u>. Os puede ser útil mandar el resultado del comando a un <u>fichero, quardadlo en el directorio /tmp.</u>
- 3. Buscad todos los puertos abiertos en el firewall.
- 4. A partir de aquí, de las distintas tecnologías encontradas, demostrad cuáles son y donde están configuradas, si tienen la posibilidad de ejecutarse, hacedlo, si algo puede ejecutarse fuera de la máquina haced una captura de pantalla con ambos. Si hay algo que se pueda modificar hacedlo para demostrar que sabéis dónde y cómo, y si es posible, ejecutadlo otra vez.
- En las tecnologías que se pueda, mostrad su versión, empezando por el tipo y versión de Linux.
- 6. Documentado todo de tal manera que se sepa de qué forma parte. Por ejemplo si varias tecnologías forman parte de una pila hacedo notar.
- 7. Haced capturas de pantalla por cada paso que deis añadiendo toda la información posible.

PODEIS UTILIZAR APUNTES, INTERNET, LOS ENLACES QUE TENEIS EN ESTE DOCUMENTO Y TODO LO QUE QUERAIS EXCEPTO HABLAR CON EL COMPAÑER@ O MIRAR EL ORDENADOR DE VUESTR@ COMPAÑER@, SI VEO A ALGUN@ HABLAR O ECHAR UN OJO A OTR@ COMPAÑER@ SE LE RECOGERÁ EL EXAMEN EN ESE MOMENTO Y TENDRÁ UN O EN EL EXAMEN. SI AL TERMINAR EL EXAMEN VEO DOS EXÁMENES EXTRAÑAMENTE PARECIDOS EN ORDEN O COMANDOS SE REVISARÁ CON MUCHA MÁS ATENCIÓN.

ENLACES

https://www.redeszone.net/tutoriales/servidores/ubuntu-server-instalacion-configuracion/

https://www.linuxenespañol.com/tutoriales/crear-usuario-con-privilegios-de-root-en-linux/

https://www.ochobitshacenunbyte.com/2018/06/28/como-cambiar-contrasenas-de-usuarios-en-linux/

https://help.clouding.io/hc/es/articles/360011498739-Cómo-detener-o-matar-procesos-en-Linux

http://persoal.citius.usc.es/tf.pena/ASR/Tema 3html/node2.html

https://www.linuxadictos.com/cambiar-de-nombre-de-

 $\underline{usuario.html?_gl=1\%2A74af5p\%2A_ga\%2AYW1wLXdvRXpYOXlrdXByUU96RzNGZWl0cFNlaDV_mUl9NbHAxTm91Qm9UelhWUnplWkg4V0U2Y1JVYWJvV19uS0dOd3Y.}$

https://www.servidoresadmin.com/cambiar-de-usuario-en-linux-orden-linux-su-switch-user/

https://www.ochobitshacenunbyte.com/2018/06/28/como-cambiar-contrasenas-de-usuarios-en-linux/

https://www.linuxenespañol.com/tutoriales/crear-usuario-con-privilegios-de-root-en-linux/

https://blog.desdelinux.net/como-cambiar-o-renombrar-tu-usuario-en-linux/

https://web.mit.edu/rhel-doc/3/rhel-sag-es-3/s1-users-cmd-line.html

https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-install-linux-apache-mysql-php-lamp-stack-on-ubuntu-20-04-es

https://ubunlog.com/listar-paquetes-instaladosubuntu/?msclkid=d1d6fe4dcfe411ecb20a3f57583a05ae

https://pc-solucion.es/linux/ver-la-version-de-mysql-que-tenemos-instalada-en-linux/

https://websetnet.net/es/how-to-switch-users-in-ubuntu-and-other-linux-distributions-quick-beginner-tip/

https://noviello.it/es/como-verificar-la-version-de-mysql-en-linux/

https://askubuntu-com.translate.goog/questions/629995/apache-not-able-to-restart? x tr sl=en& x tr tl=es& x tr pto=sc

https://www.solvetic.com/tutoriales/article/5846-como-ver-archivos-ocultos-linux-terminal/

https://www.hostinger.es/tutoriales/que-es-ssh

https://www.arsys.es/academy/cursos/servidores-primeros-pasos/crear-llaves-ssh

https://www.arsys.es/blog/ssh

https://www.freecodecamp.org/espanol/news/guia-de-docker-para-principiantes-como-crear-tu-primera-aplicacion-docker/

https://www.ionos.es/digitalguide/hosting/cuestiones-tecnicas/direccion-ip-en-linux/

https://www.ionos.es/ayuda/servidores-cloud/administracion-del-servidor/crear-un-usuario-con-permisos-sudo/

https://www.ingdiaz.org/asignar-permisos-de-root-administrador-a-un-usuario-en-ubuntu-sudoers/

https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-edit-the-sudoers-file

https://mrhowtos.com/es/como-configurar-direccion-ip-fija-linux-ubuntu/

https://www.enmimaquinafunciona.com/pregunta/26977/como-puedo-reinstalar-apachehttpd-despues-de-borrar-algunos-de-los-archivos-de-configuracion

https://www.compuhoy.com/que-es-el-directorio-init-d-en-linux/

https://www.hostinger.es/tutoriales/como-configurar-servidor-ftp-en-ubuntu-vps/

https://blog.sysdual.com/instalacion-y-configuracion-del-servicio-dns-en-ubuntu-server-20-04/

https://askubuntu.com/questions/1410750/netplan-gateway-has-been-deprecated

https://www.vozidea.com/borrar-el-historial-de-la-terminal-linux

https://cambiatealinux.com/mostrar-los-archivos-ocultos-en-linux