Sistemas informáticos: Vista: Usuario

Página Principal ► CIDEAD 2020/21 ► Formación Profesional ► Ciclos de Grado Superior ► Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW) ► 1_DAW ► 30483(DAW_SI) ► Administración de calificaciones ► Usuario



Usuario - XERACH ERNESTO CASANOVA CABRERA

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación
Sistemas informáticos					
Distancia					
Exámenes					
Examen para SI02.	-	8,33	0–10	83,33 %	
Examen para SI01.	-	10,00	0–10	100,00 %	
	-	9,25	0–10	92,50 %	
	-	10,00	0–10	100,00 %	
	-	10,00	0–10	100,00 %	
	-	10,00	0–10	100,00 %	
	-	9,33	0–10	93,33 %	
	-	9,56	0–10	95,56 %	
	-	10,00	0–10	100,00 %	
	-	10,00	0–10	100,00 %	
Texámenes Media ponderada de calificaciones. Incluye calificaciones vacías.	-	-	0–10	-	
Tareas					

Ítem de calificación	Peso calcula	ado Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentació	ón				
🌉 Tar Sl01.	ea para -	96,30	0–100	96,30 %	Buenas tardes Xe Has hecho un bue Puedes ver cómo	en trabajo.	tu tarea en e	sta tabla de corr	rección que he usa	ado.
					0	Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo aparta
						N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta	N.º de partes incorrectas en esta pregunta	Puntuación en esta pregunta	
					Ejercicio 1	16	1	6	0,63	Las 16 de soft ejemplo
					Ejercicio 2 – Apartado 1 (Windows)	2	0,5		0,50	1 parte adminis que apa procesa Otra pa priorida
					Ejercicio 2 – Apartado 2 (LINUX)	4	1		1,00	Cada p

Ejercicio 3

Apartado1

Ejercicio 3 Apartado (hay 3 ¡ 2 tiene 2 Ejercicio 4 10 5 5,00 Partes: instalac Extensi Versión cantida tamaño de part el nomi configu idioma, Additio Ejercicio 5 1 1,00 1ª part€ clonar encend

1

0,5

1,00

0,50

9,63

Cada p

Cada p

clonada instanta

La respuesta correcta de todos los apartados la tienes en el documento "Solución a la ta comienzo de la Unidad de Trabajo 1. Es importante que mires en este documento cual e error.

Sigo a tu disposición para cualquier pregunta o aclaración.

Mucho ánimo y continua trabajando.

Un saludo

TOTAL tarea

i de calli	ICACIOII	calculado	Callificacion	Kango	Porcentaje	Retroalimentacio	'II				
	Tarea para	-	100,00	0–100	100,00 %	Buenos días Xera	ch:				
	SI02.					Has trabajado muy	y bien.				
						Puedes ver cómo	he calificado	tu tarea en e	sta tabla de corre	ección que he usa	ado.
							Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo aparta
							N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta	N.º de partes incorrectas en esta pregunta	Puntuación en esta pregunta	
						Ejercicio 1	18	2		2,00	Las 18 9 links.
						Ejercicio 2	132	4		4,00	33 filas fila: no nombra conect cable d función
						Ejercicio 3 - Apartado A - Paso 1 - Descargas	4	1,5		1,50	Descar softwar iso Ubu
						Ejercicio 3 - Apartado A - Paso 2 - Crear pen	3	1,5		1,50	Una pa introdu drive
						Ejercicio 3 – Apartado B	4	1		1,00	4 pasos paso es desde l memse Hiren's aplicac
						TOTAL tarea	1			10,00	
						La respuesta corre comienzo de la Ur error.	ecta de todos	los apartado ajo 2. Es imp	os la tienes en el d portante que mire	documento "Soluc	ción a la ta ento cual e
						Sigo a tu disposici	ón para cuald	quier pregunt	a o aclaración.		
						Mucho ánimo y co	ntinua trabaja	ando así.			
						Un saludo					

Porcentaje Retroalimentación

Peso

calculado Calificación Rango

Ítem de calificación

esta tabla de correcc NOK T		
NOK T	orrección que he us	sado.
	TOTAL	Cómo aparta
•	1 0	
2	2,00	Partes: para 2º windov
0,	0,50	Partes: Window descrip del can
1 0	0,40	5 parte Equipo Admini pregun
4.	4,25	Cada p
0,	0,80	Cada p
1,	1,95	Cada p
9	9,90	
os la tienes en el do portante que mires e	el documento "Solu ires en este docum	ución a la t nento cual
ta o aclaración.	-	
esta tabla de correcc	orrección que he us	sado.
NOK TOT	TOTAL Cón	no se ca
partes en es	en esta	
	0.50 -	
N. pa	ok o de artes correctas a esta egunta	o de Puntuación artes en esta correctas pregunta n esta

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentaci	ón				
					Ejercicio 2	2	0,75		0,75	Partes: explic puede. Conve
					Ejercicio 3	6	0,5		0,50	6 partes que s carpeta admir ventas, carpe fichero dentro fichero dentro dentro de con
					Ejercicio 4	9	2		2,00	9 Partes: 3 gr grupo, 3 asigi sus correspo
					Ejercicio 5	4	2		2,00	Solo los sigui administració carpeta admir (permisos de contabilidad (carpeta conta (R)→ la carpe
					Ejercicio 6	6	0,5	1	0,42	6 partes (6 pe usuario del gi puede R pero usuario del gi en carpeta ve grupo contab escribir en ca
					Ejercicio 7	4	1,5		1,50	4 Partes: exig contraseñas (Longitud min caracteres. Un cuentas (3 int
					Ejercicio 8	1	0,5		0,50	Programar la fichero de lot 23:50
					Ejercicio 9	2	0,6		0,60	2 partes: Los cuota de disc 3GB.
					Ejercicio 10	2	0,5		0,50	2 partes: actives sistema y crestauración.
					Ejercicio 11	2	0,5		0,50	Desfragmenta instalado win donde está in
					Ejercicio 12	1	0,15		0,15	1 Parte: que s de configurac
					TOTAL tare	а			9,92	
					La respuesta con	recta de todo			n el document	o "Solución a la ta documento cual e
					Sigo a tu disposio	ción para cua	lquier pregun	ta o aclaració	on.	
					Mucho ánimo y c	ontinua traba	jando así.			
					Un saludo					
Tarea para	-	95,30	0–100	95,30 %	Buenas tardes X	erach:				
SI05					Has trabajado mu	uy bien. Enho	rabuena.			
					Puedes ver cómo	he calificado	tu tarea en	esta tabla de	corrección que	e he usado.

Partes

N.º partes

que hay

pregunta

en la

Valor

Valor total

pregunta

de la

NOK

N.º de

partes

en esta pregunta

incorrectas

TOTAL

Puntuación

en esta

pregunta

Cómo se ca

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimenta	ción				
					Ejercicio 1	8	2,25		2,25	Partes: desca RAM 18.04 64 de la maquina RAM(2-1,5G), idioma del tec 50GB(primari intercambio, l tu_nombre,
					Ejercicio 2	2	0,75		0,75	Partes: instal usuario alum
					Ejercicio 3	3	0,5		0,50	3 comandos
					Ejercicio 4	1	0,5	0,5	0,25	1 comando: le
					Ejercicio 5	3	0,5		0,50	3 partes: con- alumno, desd el terminal gr
					Ejercicio 6	5	0,5		0,50	3 formas: cat, Dueño y grup
					Ejercicio 7	4	0,5	1	0,38	4 parte: ejecu sudo, y desde
					Ejercicio 8	5	0,5	1	0,40	3 comandos y
					Ejercicio 9	2	0,5		0,50	crear director -la
					Ejercicio 10	3	0,5		0,50	3 comandos
					Ejercicio 11	2	0,5		0,50	2 comandos
					Ejercicio 12	1	0,5		0,50	comando rm
					Ejercicio 13	3	0,5		0,50	3 comandos: sudo apt inst
					Ejercicio 14	1	0,5		0,50	1 comando sı (antes hay qu
					Ejercicio 15	1	0,5		0,50	YaST, Zypper (vale con pon
					Ejercicio 16	2	0,5		0,50	2 comandos
					TOTAL tar	ea			9,53	

Peso

La respuesta correcta de todos los apartados la tienes en el documento "Solución a la ta comienzo de la Unidad de Trabajo 5. Es importante que mires en este documento cual e error.

Sigo a tu disposición para cualquier pregunta o aclaración.

Mucho ánimo y continua trabajando así.

Un saludo

Tarea para SI06.

Ítem de calificación

Peso

97,00

calculado Calificación Rango

0-100

97,00 %

Porcentaje

Retroalimentación

Buenas tardes Xerach Ernesto:

Has trabajado muy bien. Enhorabuena.

	Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo se o
	N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta	N.º de partes incorrectas en esta pregunta	Puntuación en esta pregunta	
Ejercicio 1.1	7	0,75		0,75	7 comandos sudo addgr sudo addus informatico sudo addus informatico sudo addus vendedor sudo addus vendedor sudo addus vendedor
Ejercicio 1.2	4	0,5	1	0,38	4 partes: 3 /etc/passwo /etc/shadow partes
Ejercicio 1.3	1	0,5		0,50	Crear factur HOME de ju
Ejercicio 1.4.a	1	0,15		0,15	1 comando: vendedor (d /etc/passwo
Ejercicio 1.4.b	1	0,15		0,15	1 comando /home/luis
Ejercicio 1.4.c	1	0,15	0,5	0,08	1 comando luis:informa
Ejercicio 1.4.d	1	0,15		0,15	1 comando /home/juan
Ejercicio 1.4.e	1	0,15		0,15	1 comando delgroup)
Ejercicio 1.5	2	0,5		0,50	2 comando grupo sudo adduser lui /etc/group
Ejercicio 2.	4	0,75		0,75	4 partes: di de montaje, visualizar u
Ejercicio 3	5	1		1,00	5 Partes: m la partición espacio y c 10G, format montar la n /mnt/Datos escribir en configurar /
Ejercicio 4	5	1	0,5	0,90	5 partes: in crear script y permisos informatico chmod 764 X:luis, eject archivo
Ejercicio 5.1	3	0,45		0,45	Sleep 100; a

				Ejercicio 5.2	5	0,45		0,45	Crear script de ejecució averiguar pi
				Ejercicio 5.3	3	0,45		0,45	Ejecutar yes, como se llena encuentre el a
				Ejercicio 5.4	5	0,45		0,45	Ejecutar un p root, Ejecutar como root, Ej prioridad 15 c un proceso co normal. Difere
				Ejercicio 5.5	2	0,45		0,45	averigua la pi baja la prioric dejarla como no te deja sul root)
				Ejercicio 6.1	3	0,5		0,50	uname -r, Iscı
				Ejercicio 6.2.a	4	0,25		0,25	espacio del C espacio libre h)
				Ejercicio 6.2.b	1	0,25		0,25	espacio del H
				Ejercicio 7.1	5	0,5		0,50	date > resulta -efl >> resulta
				Ejercicio 7.2	2	0,5		0,50	2 partes: cror /home/miguel
				TOTAL tarea	a			9,70	
				La respuesta corr comienzo de la U error. Sigo a tu disposio Mucho ánimo y co Un saludo	nidad de Tral ción para cual	bajo 6. Es imp Iquier pregun	portante que m	nires en este do	"Solución a la ta ocumento cual e
Tarea para - SI07.	97,90	0–100	97,90 %	Buenos días Xera Has trabajado mu					
				Puedes ver cómo	he calificado	tu tarea en e	esta tabla de co	orrección que l	ne usado.
					Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo se c
					N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta	N.º de partes incorrectas en esta pregunta	Puntuación en esta pregunta	
				Ejercicio 1 – tar	7	1,5	1	1,29	7 Partes: Copiar gráfi /root Listado larg

Ver diferenc Crear tar de Desempaqu Listado larg Ver diferenc

Porcentaje Retroalimentación

Peso

calculado Calificación Rango

Ítem de calificación

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentació	n			
					Ejercicio 2 – dd	8	2	2,00	8 Partes: Añadir un d Arrancar de Cambiar dis Comprobac dispositivos Copiar el di el dispositiv Eliminar el I virtual. Crear una n nuevo disco Arrancar la correcto fur
					Ejercicio 3 - Clonezilla	5	1,5	1,50	5 Partes: Descargar (Crear una n disco de 10 Arrancar la Clonezilla Crear una ir Windows10 Guardar la i de 40GB.
					Ejercicio 4 - EFS	2	1,25	1,25	2 Partes: Cifrar una c Mostrar que opcional) Exportar ce
					Ej 5– BitLocker ToGo	2	1,25	1,25	2 Partes: Cifrar una u To Go. Guardar la c
					Ejercicio 6 - VeraCrypt	4	1,25	1,25	4 Partes (las Descarga Vo Windows Instalación Crear ficher Formatear f Montar el fic unidad lógic Utilizar la un Desmontar
					Ejercicio 7 – RAID 0 por SW en Windows	6	1,25	1,25	6 Partes: Crear 2 disc Windows10 Desde admi los discos t Indicar en e volumen se administrad Agregar al r Configuraci cada disco Comprobar creado y qu el mismo vo

La respuesta correcta de todos los apartados la tienes en el documento "Solución a la ta comienzo de la Unidad de Trabajo 7. Es importante que mires en este documento cual e error.

9,79

Sigo a tu disposición para cualquier pregunta o aclaración.

Mucho ánimo y continua trabajando así.

Un saludo

TOTAL tarea

	r esu				
Ítem de calificación	calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación

	Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo se califi
	N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta		Puntuación en esta pregunta	
Ejercicio 1	11	2,25		2,25	11 partes (11 pa 1. Clonar la mác MAC. 2. clienteLinux: /etc/hostname 3. clienteLinux: fichero /etc/host 4. SistemasUbu tarjeta de red in: 5. SistemasUbu de red interna (/ iface enp0s8 ine netmask 255.25: broadcast 192.1 6. SistemasUbu (prueba del inte 7. SistemasUbu interfaz enp0s3 8. clienteLinux: red interna. 9. clienteLinux: (/etc/network/int static, address onetwork 192.168 gateway 192.168 10. clienteLinux (prueba del inte 11. clienteLinux (prueba conexió
Ejercicio 2	4	2,25		2,25	4 partes (4 panta 1. SistemasUbu configurar el rou 1>/proc/sys/net/ POSTROUTING MASQUERADE) 2. SistemasUbu tras configurar el /etc/resolv.conf) 3. SistemasUbu enrutamiento pi con inicio auton siempre. Como 1 > /proc/sys/ne POSTROUTING MASQUERADE, 4. Configuración DNS, y puerta de

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimenta	ción			
			- Carly V	· STOCHING	Ejercicio 3		2,25	2,25	12 partes (12 partes) 1-SistemasUbun samba samba-cc 2-SistemasUbur (corkgroup = NC path = /samba/le read only = yes, /samba/escritura no, writeable = ye 4-SistemasUbur usuarios (juan y 5-SistemasUbur usuarios (juan y 5-SistemasUbur (smbpasswd -a j 7-SistemasUbur (smbpasswd -a j 7-SistemasUbur restart, service r 8-Desde una márconectar con \\S recursos lectura 9-ClienteLinux: 11-ClienteLinux: 11-ClienteLinux: punto de montaj carpeta compart o user=juan, pass /mnt/escritura, s /mnt/escritura. 12-ClienteLinux: SAMBA forma au //192.168.100.103 rw, username=jua 13. ClienteLinux puede escribir el
					Ejercicio 4	11	1,75	1,75	11 partes (11 par 1. SistemasUbur kernel-server 2. SistemasUbur por NFS (/etc/ex y /nfs/lectura 192 3. SistemasUbur dar permisos (/n 4. SistemasUbur kernel-server res 5. clienteLinux: i common 6. clienteLinux: c montar las carpe /mnt/nfs/lectura, 7. ClienteLinux: 192.168.100.103: 8. ClienteLinux: carpeta /mnt/nfs. 9. ClienteLinux: 192.168.100.103: 10. ClienteLinux: carpeta /mnt/nfs. 11. ClienteLinux: iniciar la máquin (192.168.100.103 ro,intr,x-gvfs-shc /mnt/nfs/escritur

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentac	ión				
					Ejercicio	5	1,5	1,	1 s 2 a 3 ((4 m E L	partes (5 panta . Sistemas Ubur . Sistemas Ubur . Sistemas Ubur . Civo (service s . cliente Ubuntu . Copiar /etc/ho náquina clientel Desde cliente Lin Isuario Sistemas etc/hostname Se . Copiar directo . Copiar directo . Copiar directo . Copiar directo . Copiar directo . Copiar directo
					TOTAL tare	a		10	0,00	
					La respuesta con comienzo de la le error.	rrecta de todo Jnidad de Tra	os los apartad abajo 10. Es ii	os la tienes er mportante que	n el documer mires en es	to "Solución a la ta te documento cual
					Sigo a tu disposi Mucho ánimo y o Un saludo	•		nta o aclaració	n.	
Tarea para	-	90,50	0–100	90,50 %	Buenas tardes X	erach Ernest	0:			
SI08				Has trabajado muy bien. Enhorabuena. Puedes ver cómo he calificado tu tarea en esta tabla de corrección que he usado.						
					- dedect ver conn	Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo se ca
						N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta		Puntuació en esta pregunta	n
					Ejercicio 1	6	1		1,00	6 Partes: cac parte.
					Ejercicio 2	4	1		1,00	Las última p partes. La pi parte.
					Ejercicio 3	5	1	1	0,80	5 huecos de
					Ejercicio 4	6	1,5	3	0,75	6 Partes: Captura mác física y direc Captura mác y dirección I
					Ejercicio 5	8	2,75		2,75	8 Partes: Los datos de N.º de lps pe
					Ejercicio 6	7	2,75		2,75	7 Partes: Las 3 primer Los datos de
					TOTAL tare	a			9,05	
										to "Solución a la ta documento cual e

Buenos días Xerach:

Un saludo

96,30

Tarea para SI09 0-100

96,30 %

Has trabajado muy bien. Enhorabuena.

Mucho ánimo y continua trabajando así.

Sigo a tu disposición para cualquier pregunta o aclaración.

Puedes ver cómo he calificado tu tarea en esta tabla de corrección que he usado.

	1 630				
Ítem de calificación	calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación

	Partes	Valor	NOK	TOTAL	Cómo se calif
	N.º partes que hay en la pregunta	Valor total de la pregunta		Puntuación en esta pregunta	
Ejercicio 1	9	2,75		2,75	9 Pantallazos y siguientes part 1-Clonar la mác reiniciar la MAC 2-Poner nombre el mismo grupo 3-cliente1: Crea grupo Usuarios 4-Cliente1: Crea grupo Administ 5-Cliente2: Crea grupo Administ 7-Cliente2: Crea grupo Administ 7-Cliente1: con 255.255.255.250 (
Ejercicio 2	11	2,75	1,5	2,38	11 partes (10 particular partes) (11 particular partes) (12 particular partes) (13 particular partes) (14 particular partes) (15 particular par

	Peso								
n de calificación	calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimenta	ción			
					Ejercicio 3	7	2,25	2,25	7 partes (7 pant 1- Instalar IIS y control->Progra Windows 2- Añadir sitio F Sistema y segul Administrativas el sitio FTP 3- Rellenar nom (ftp.empresa_in local c:\empresa 4- Configuració puerto 21) y sin 5- Autentificación W). 6- Comprobació ejecución (Serv configuración d se puede ver en 7- Subir un arch 192.168.10.1, pu
					Ejercicio 4	7	2,25	2,25	7 partes (7 pant 1- Agregar sitio www.empresa_inic 192.168.10.101, Sitios→ agregal 2- Comprobació ejecución en la 3- Cliente2: crea 4- Cliente2: inst 5- Cliente2: sub utilizando Filezi 6- Cliente2: pro- index.html (http 7- Cliente1: pro- index.html (http
					TOTAL tar	ea		9,63	
					error.	sición para d	odos los apartados la tiene Trabajo 9. Es importante o cualquier pregunta o aclar abajando así.		ento "Solución a la ta ste documento cual e
$ar{ar{\chi}}$ Tareas		_	0–100		OII Saludo				
Media ponderada de calificaciones. Incluye calificaciones vacías.			v ⊸100						
Participación									
Participación	-	-	0–10	-					
₹ Participación Media ponderada simple de calificaciones. Incluye calificaciones vacías.	-	-	0–10	-					
Distancia Media ponderada de calificaciones. Incluye calificaciones vacías.	-	-	0–10	•					

Ítem de calificación	Peso calculado	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación
Presencial					
Examen Presencial	-	-	0–10	-	
Actividades Presenciales	-	-	0–10	-	
Presencial Media ponderada simple de calificaciones.	-	-	0–10	-	
Elementos no califica	bles				
Media ponderada de calificaciones. Incluye calificaciones vacías.	-	-	0–10	-	
ADMINISTRACIÓN Administración de calificación Informe general Usuario Administración del curso	nes				
A- A A+ A A A Desplegar ATbar (barra AT)) ☐ (¿siem	pre?)			

Usted se ha identificado como XERACH ERNESTO CASANOVA CABRERA (Salir) $30483(\text{DAW_SI})$