Cuaderno Numero: 1

# CUADERNO DE INGENIERIA

#### UNIVERDIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE



Nombre del Ingeniero:	Alisson Nicole Clavijo Gutierrez
Correo electrónico:	anclavijo@espe.edu.ec
Fecha de Apertura:	06/11/2023
Fecha Cierre:	

Nombre: Alisson Nicole Clavijo Gutierrez Fecha: De 06 al 18 de Noviembre

Fecha/Tarea	Clases	Deber	Practica	Taller	Examen	Total
D	0	0	0	105	0	105
L	165	0	0	0	0	165
M	255	45	110	0	0	410
Mi	155	0	60	0	0	215
J	225	85	95	0	0	405
V	0	0	0	0	0	0
S	0	125	50	109	0	284
Totales	800	255	315	214	0	1584

Tiempos y medias del período

Numero de semanas (numero anterior +1):

2

# Resumen de las semanas anteriores

Total	693	150	220	50	0	1168
Med.	693	150	220	50	0	1168
Máx.	693	150	220	50	0	1168
Min.	693	150	220	50	0	1168

# Resumen incluyendo la última semana

Total	1493	405	535	264	0	2752
Med.	746.5	202.5	267.5	132	0	1376
Máx.	800	255	315	214	0	1584
Min.	693	150	220	50	0	1168

Profesora: Ing. Jenny Ruiz

Fecha	Comienzo	Fin	Tiempo de Interupción	Δ Tiempo	Actividad
06-nov	07:00	09:00	42	78	Clase
07-nov	19:00	19:30	5	25	Deber
08-nov	07:00	09:00	40	80	Clase
	08:00	08:35	5	30	TallerenClase
12-nov	20:00	22:00	15	105	Lectura
13-nov	07:00	09:00	10	110	Clase
14-nov	21:00	22:00	20	40	Taller1
15-nov	07:00	09:00	10	110	Clase
16-nov	21:00	22:00	10	50	Deber
18-nov	10:00	12:00	11	109	Lectura

Fecha:06/11/2023

Clase: Proyecto Integrador

Comentarios	С	U
Clase de presentación	х	1
Descargar y revisar el Sylabus	х	1
Clase de Introduccion	х	1
Formar Grupos de Trabajo y Discutir el tema de proyecto	х	1
Libro PSP, capitulo 1 y 2	х	1
Clase Introduccion	х	1
Realizar el Taller 1, lectura y redaccion	х	1
Explicacion del cuadernillo de Ingenieria	х	1
Cuadernillo de Ingenieria seccion Aseguramiento de la calidad	х	1
Capitulo 1, 2, 3 de PSP	х	1

Nombre: Alisson Clavijo Fecha: De 06 al 18 de Noviembre

Fecha/Tarea	Clases	Deber	Taller	Lecturas	Examen	Total
D				105		105
L	110					110
M			40			40
Mi	110					110
J		50				50
V						0
S				109		109
Totales	220	50	40	214	0	524

Tiempos y medias del período

Numero de semanas (numero anterior +1):

#### Resumen de las semanas anteriores

Total	158	25	30	0	0	213
Med.	158	25	30	0	0	213
Máx.	158	25	30	0	0	213
Min.	158	25	30	0	0	213

# Resumen incluyendo la última semana

Total	378	75	70	214	0	737
Med.	189	37.5	35	107	0	368.5
Máx.	220	50	40	214	0	524
Min.	158	25	30	214	0	213

Profesora: Ing. Walter Fuertes

Fecha	Comienzo	Fin	Tiempo de Interupción	Δ Tiempo	Actividad
06-nov	11:00	13:00	10	110	Clase
07-nov	20:00	21:00	20	40	Deber1
08-nov	11:00	13:00	75	45	Clase
	11:50	12:55	5	60	Laboratorio1
11-nov	19:00	20:30	10	80	Laboratorio1
13-nov	11:00	13:00	65	55	Clase
14-nov	20:00	21:00	15	45	Deber2
15-nov	11:00	13:00	75	45	Clase
	11:50	12:55	5	60	Laboratorio 2
16-nov	22:00	22:45	10	35	DeberExtra
18-nov	17:00	18:00	10	50	Laboratorio2
	18:00	19:00	10	50	Deber3

Fecha: 06/11/2023

Clase: Sistemas Operativos

Comentarios	С	U
Clase de Presentacion y revision Sylabus	х	1
biografias de Richard Stall-man y de Linux Torvalds	Х	1
Recursos del sistema computacional	Х	1
Instalar y Crear una maquina virtual	Х	1
Terminar el laboratorio en Latex	Х	1
Evolucion historica de los Sistemas operativos, conferencia	х	1
Generaciones de las computadoras	х	1
	х	1
Comandos de Linux	х	1
Cuadernillo de Ingenieria seccion Sistemas operativos	Х	1
Terminar el laboratorio en Latex.	Х	1
Bibliografia de Bill Gates y Steve Jobs.	Х	1

Nombre: Alisson Clavijo Fecha: De 06 al 18 de Noviembre

Fecha/Tarea	Clases	Deber	Taller o Laboratorio	Lecturas	Examen	Total
D						0
L	55					55
M		45				45
Mi	45		60			105
J		35				35
V						0
S		50	50			100
Totales	100	130	110	0	0	340

Tiempos y medias del período

Numero de semanas (numero anterior +1):

Resumen de las semanas anteriores

Total	155	40	140	0	0	335
Med.	155	40	140	0	0	335
Máx.	155	40	140	0	0	335
Min.	155	40	140	0	0	335

Resumen incluyendo la última semana

Total	255	170	250	0	0	675
Med.	127.5	85	125	0	0	337.5
Máx.	155	130	140	0	0	340
Min.	100	40	110	0	0	335

Profesora: Ing. Dario Morales

Fecha	Comienzo	Fin	Tiempo de Interupción	Δ Tiempo	Actividad
07-nov	07:00	09:00	30	90	Clase
09-nov	07:00	09:00	20	100	Clase
11-nov	17:00	18:00	15	45	Deber
14-nov	07:00	09:00	35	85	Clase
	08:00	08:30	5	25	Taller
16-nov	07:00	09:00	55	65	Clase
	08:00	08:50	10	40	Taller
18-nov	14:30	16:00	15	75	Deber

Fecha: 07/11/2023

Clase: Desarrollo de Videojuegos

Comentarios	С	U
Clase de Presentacion, Introduccion a los Videojuegos	Х	1
Tipo de Videojuegos, formar equipos de trabajo	Х	1
Idea de Videojuego para proyecto final	х	1
Clase Tipo de Videojuegos	Х	1
Pensar de la Idea de Videojuego el Tipo de usuario y alcance	Х	1
Introduccion a Blender y sus funcionalidades	Х	1
En Blender diseñar algun objeto del mundo real	х	1
Diseñar en Blender un personaje del videojuego	Х	1

Nombre: Alisson Clavijo Fecha: De 07 al 18 de Noviembre

Fecha/Tarea	Clases	Deber	Taller o Laboratorio	Lecturas	Examen	Total
D						0
L						0
M	85		25			110
Mi						0
J	65		40			105
V						0
S		75				75
Totales	150	75	65	0	0	290

Tiempos y medias del período

Numero de semanas (numero anterior +1):

# Resumen de las semanas anteriores

Total	190	45	0	0	0	235
Med.	190	45	0	0	0	235
Máx.	190	45	0	0	0	235
Min.	190	45	0	0	0	235

#### Resumen incluyendo la última semana

nessamen mera yenas ta atama semana								
Total	340	120	65	0	0	525		
Med.	170	60	32.5	0	0	262.5		
Máx.	190	75	65	0	0	290		
Min.	150	45	65	0	0	235		

Profesora: Ing. Manuel Pugarin

Fecha	Comienzo	Fin	Tiempo de Interupción	Δ Tiempo	Actividad
09-nov	09:00	11:00	10	110	Clase
10-nov	18:00	18:30	5	25	Lectura
14-nov	09:00	11:00	15	105	Clase
16-nov	09:00	11:00	15	105	Clase

Fecha: 09/11/2023

Clase: Metodos Numericos

Comentarios	С	U
Comandos de Mathlab, Octave	Х	1
Lectura de material de estudio y comandos	Х	1
Submatrices, Matrices por Bloques, Graficas	Х	1
Programacion de Scripts y funciones	х	1

Nombre: Alisson Clavijo Fecha: De 09 al 16 de Noviembre

Fecha/Tarea	Clases	Deber	Taller o Laboratorio	Lecturas	Examen	Total
D						0
L						0
M	105					105
Mi						0
J	105					105
V						0
S						0
Totales	210	0	0	0	0	210

Tiempos y medias del período

Numero de semanas (numero anterior +1):

# Resumen de las semanas anteriores

Total	110	0	0	25	0	135
Med.	110	0	0	25	0	135
Máx.	110	0	0	25	0	135
Min.	110	0	0	25	0	135

#### Resumen incluyendo la última semana

	. ,					
Total	320	0	0	25	0	345
Med.	160	0	0	12.5	0	172.5
Máx.	210	0	0	25	0	210
Min.	110	0	0	25	0	135

Profesora: Ing. Doris Chicaiza

Fecha	Comienzo	Fin	Tiempo de Interupción	Δ Tiempo	Actividad
07-nov	11:00	13:00	20	100	Clase
08-nov	18:00	18:45	5	40	Deber
09-nov	11:00	13:00	60	60	Clase
	12:00	13:00	10	50	Taller
14-nov	11:00	13:00	55	65	Clase
	12:00	12:55	10	45	Taller
16-nov	11:00	13:00	65	55	Taller
	11:50	12:55	10	55	Taller

Fecha: 07/11/2023

Clase: Aplicaciones Moviles

Comentarios				
Clase de Presentacion, Introduccion	Х	1		
Investigacion de la evolucion de los sistemas operativos y moviles	Х	1		
Tipo de Aplicaciones moviles	Х	1		
Presentacion de 2 tipos de Apps de Ecuador	Х	1		
Introduccion a Android Studio	х	1		
Desarrollar la aplicacion movil para la conversion de monedas	Х	1		
Clase sobre el Ciclo de Vida Movil	х	1		
Desarrollar la aplicacion movil con los pasos del ciclo de vida	х	1		

Nombre: Alisson Clavijo Fecha: De 07 al 16 de Noviembre

Fecha/Tarea	Clases	Deber	Taller o Laboratorio	Lecturas	Examen	Total
D						0
L						0
M	65		45			110
Mi						0
J	55		55			110
V						0
S						0
Totales	120	0	100	0	0	220

Tiempos y medias del período

Numero de semanas (numero anterior +1):

# Resumen de las semanas anteriores

Total	160	40	50	25	0	250
Med.	160	40	50	25	0	250
Máx.	160	40	50	25	0	250
Min.	160	40	50	25	0	250

#### Resumen incluyendo la última semana

Total	280	40	150	25	0	470	
Med.	140	20	75	12.5	0	235	
Máx.	160	40	100	25	0	250	
Min.	120	40	50	25	0	220	