

**CUARTO AÑO**  
**PROMOCIÓN 128**  
**12VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN**  
Correspondiente a la semana del 22 al 28 marzo del 2021.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
L U N  2 2	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2a		
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)						
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS						
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		PATIO DE ARMAS				
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		COMEDOR				
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES		PATIO DE ARMAS				
	0650-0700	LISTA DE DIANA						
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS						
		<b>INGENIERIA</b>						
	0730-0815	PAVIMENTOS: (UA-4) PAVIMENTO RÍGIDO (S-7); VIDEOS DE CONSTRUCCIÓN, TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN: PAVIMENTOS FLEXIBLE Y RÍGIDO.	ING	SATAC	Prof MEJIA	2a		Minaya
	0815-0900							
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD				Prof AUBERT		Anderson
	1000-1045							
1045-1130								
	<b>COMUNICACIONES</b>							
0730-0815	REDES MULTIMEDIA: (UA-4) DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MULTIMEDIA (S-7); DIFUSIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA EN VIVO: IPTV (IP MULTICAST/IGMP/P2P). CONTROL DE ERRORES Y CONGESTIÓN. REDES HETEROGÉNEAS. DISTRIBUCIÓN BAJO DEMANDA (INTERNET VIDEO).	COM	SATAC	Prof ALVARES	2a	Halsall		
0815-0900								
0900-0915	DESCANSO							
0915-1000	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD				Prof CHAMBIO	Anderson		
1000-1045								
1045-1130								

		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	MG	SATAC	Prof CHAMBIO	2a	Anderson
	0815-0900	LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	TERMODINÁMICA: (UA-4) PROPIEDADES TERMODINÁMICAS DE LOS FLUIDOS (S-7); RELACIONES ENTRE LAS PROPIEDADES TERMODINÁMICAS.	MG	SATAC	Prof HIDALGO	2a	Valadez
	1000-1045	PROPIEDADES TERMODINÁMICAS DE UN SISTEMA DE UNA SOLA FASE. SISTEMA DE DOS FASES. TIPOS DE DIAGRAMAS TERMODINÁMICOS.					
	1045-1130						
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1320	INGLÉS CL9, 10, 11, 12, Fluency Consolidation Course & Francés	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
L U N	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2a	
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR			
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII		
	2	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Fisico			3.a	
	2		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR				
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> GBCA, ejercicios del 1 al 10 , 7 y 9 rep. Combate a la bayoneta: posiciones básicas del combatiente (guardia, guardia corta, terciar, descanso. Práctica de comando y conducción. <b>Parte Final:</b> Carrera con armamento 3000 mts	Todos	Circ EMCH	OOII	3b	RE 34-37
	1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
	1720-1750	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2a	
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO					
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR			
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES					
	1830-2020	GRUPOS DE INTERES(INFORMATICA, INNOVACION)					
	1945 - 2000	LISTA DE RETRETA		PATIO DE ARMAS			
	2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO		AULAS			
	2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS					
	2200	TOQUE DE SILENCIO		CUADRA			
	2200 - 0500	DESCANSO					
M A R	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a	
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)					
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		PATIO DE ARMAS			

M A R  2 3	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO	TODOS	COMEDOR	SERV DIA	2.a	
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC		
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES					
	0650-0700	LISTA DE DIANA					
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS					
		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	ING	SATAC	Prof AUBERT	2a	Anderson
	0815-0900	LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MECÁNICA DE SUELOS II: (UA-4) CIMENTACIONES SUPERFICIALES. CIMENTACIONES PROFUNDAS (S-7); CONCEPTOS GENERALES. ANÁLISIS DE CAPACIDAD DE CARGA EN CIMENTACIÓN SUPERFICIAL. CAPACIDAD DE CARGA CIMENTACIONES PROFUNDAS. CÁLCULO. CLASES DE PILOTES.					
	1000-1045	CIMENTACIÓN SUPERFICIAL. CAPACIDAD DE CARGA CIMENTACIONES PROFUNDAS. CÁLCULO. CLASES DE PILOTES.					
	1045-1130	CÁLCULO. CLASES DE PILOTES.					
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	COM	SATAC	Prof CHAMBIO	2a	Anderson
	0815-0900	LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-4) MONITOREO, ANÁLISIS Y DOCUMENTACIÓN DE REDES (S-7); DOCUMENTACIÓN DE LA RED. SEGURIDAD DE REDES. ACL PARA CONFIGURAR IPV4. MONITOREO Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE LA RED. INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES.					
	1000-1045	MONITOREO Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE LA RED. INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES.					
	1045-1130	INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES.					
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	ELEMENTOS DE MÁQUINAS: (UA-4) FAJAS, ENGRANAJES, RODAMIENTOS, EMPAQUETADURAS, EMBRAGUES Y FRENOS. (S-7); POLEAS Y MATERIALES DE LAS FAJAS. TIPOS DE ENGRANAJES. TIPOS DE EMPAQUETADURAS, MATERIALES Y APLICACIONES. EMBARQUES. FRENOS.	MG	SATAC	Prof. SISNIEGAS	2a	Askeland
0815-0900	TIPOS DE ENGRANAJES. TIPOS DE EMPAQUETADURAS, MATERIALES Y APLICACIONES. EMBARQUES. FRENOS.						
0900-0915	DESCANSO						
0915-1000	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	MG	SATAC	Prof CHAMBIO	2a	Anderson	
1000-1045	PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD						
1045-1130	PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD						

M A R  2 3	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1249	INGLÉS CL9, 10, 11, 12, Fluency Consolidation Course & Francés	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL	2a		
	1250-1320	<b>QUIZ N° 2</b> <b>Prueba Rápida N° 2</b>						
	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	3.a		
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR				
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII			
	1515-1530	Preparación para el Entrenamiento Físico						
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR						
		1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Defensa personal (Karate, Taekwondo, Jujitsu) se dividiran tres (03) grupos para responsabilidad de cada instructor. <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura	Todos	c/sintético	OOII	3a	RE 34-37
		1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
		1720-1750	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2.a	
		1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS			
		1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR			
		1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES		BAZARES/CUADRA			
	1830-2020	GRUPOS DE INTERES(INFORMATICA, INNOVACION)			OO JEFES DE GRUPO			
	1945 - 2000	LISTA DE RETRETA	PATIO DE ARMAS		SERV DIA			
	2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	AULAS					
	2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS						
	2200	TOQUE DE SILENCIO	CUADRA					
	2200 - 0500	DESCANSO						
M I E  2 4	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a		
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)						
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		PATIO DE ARMAS				
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		COMEDOR				
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS			PATIO DE ARMAS			
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES						
	0650-0700	LISTA DE DIANA						
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS						CMDTE CIA / SECC

M I E 2 4		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	ING	SATAC	Prof AUBERT	2a	Anderson
	0815-0900						
	0900-0915						
	0915-1000	PAVIMENTOS: (UA-7) PAVIMENTO RÍGIDO (S-7); VIDEOS DE CONSTRUCCIÓN, TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN: PAVIMENTOS FLEXIBLE Y RÍGIDO.	ING	SATAC	Prof MEJIA	2a	Minaya
	1000-1045						
	1045-1130						
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	COM	SATAC	Prof CHAMBIO	2a	Anderson
	0815-0900						
	0900-0915						
	0915-1000	REDES MULTIMEDIA: (UA-4) DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MULTIMEDIA (S-7); DIFUSIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA EN VIVO: IPTV (IP MULTICAST/IGMP/P2P). CONTROL DE ERRORES Y CONGESTIÓN. REDES HETEROGÉNEAS. DISTRIBUCIÓN BAJO DEMANDA (INTERNET VIDEO).	COM	SATAC	Prof ALVARES	2a	Halsall
	1000-1045						
	1045-1130						
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-4) CIRCUITOS OSCILADORES Y FILTROS ACTIVOS (S-7); FILTROS PASALTO DE PRIMER Y SEGUNDO ORDEN. DISEÑO. FILTROS PASABANDA DE PRIMER Y SEGUNDO ORDEN DISEÑO. FILTRO RECHAZO DE BANDA.	MG	SATAC	Prof HINOJOSA	2a	Boylestad
	0815-0900						
	0900-0915						
	0915-1000	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-4) CIRCUITOS OSCILADORES Y FILTROS ACTIVOS (S-7); FILTROS PASALTO DE PRIMER Y SEGUNDO ORDEN. DISEÑO. FILTROS PASABANDA DE PRIMER Y SEGUNDO ORDEN DISEÑO. FILTRO RECHAZO DE BANDA.	MG	SATAC	OOCC	2a	Anderson
	1000-1045						
1045-1130	<b>TERMODINAMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesiones S-5 a S-7)</b>						
1130-1150	DESCANSO						
1150-1320	INGLÉS CL9, 10, 11, 12, Fluency Consolidation Course & Francés	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL	2.a		
1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA			
1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR				

M I E  2 4	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL	TODOS	CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII	2.a	
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Físico				3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR					
	1530 1720	Ejercicios de calentamiento: flexibilidad y estiramiento Fza brazos: Barras 3 x 8 rep, suspensión 1'00 seg, abdominales 3 x 40 rep , dorsales 2 x 30 rep, planchas 2 x 40 rep., <b>Parte Final:</b> carrera de soltura 3000, cadencia moderada	Todos	c/barras	OOII	3a	RE34-37
	1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
	1720-1750	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2.a	
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR			
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES		BAZARES/CUADRA			
	1830-2020	GRUPOS DE INTERES(INFORMATICA, INNOVACION)					
	1945 - 2000	LISTA DE RETRETA		PATIO DE ARMAS	OO JEFES DE GRUPO		
	2030-2115	<b>CIRCUITOS ELECTRÓNICOS:</b> REFORZAMIENTO (Sesiones S-5 a S-7)	MG	SATAC	Prof HINOJOSA		Boylestad
	2115-2200						
	2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	TODOS	AULAS	SERV DIA		
2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS	CUADRA					
2200	TOQUE DE SILENCIO						
2200 - 0500	DESCANSO						
J U E  2 5	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a	
	0500-0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		PATIO DE ARMAS			
	0545-0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		COMEDOR			
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO					
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		PATIO DE ARMAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII		
	0635 -0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES					
	0650-0700	LISTA DE DIANA					
	0700-0730	DESPLAZAMIENTO					
		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	PAVIMENTOS: (UA-7) PAVIMENTO RÍGIDO (S-7); VIDEOS DE CONSTRUCCIÓN, TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN: PAVIMENTOS FLEXIBLE Y RÍGIDO.	ING	SATAC	Prof MEJIA	2a	Minaya
	0815-0900	DE INVESTIGACIÓN: PAVIMENTOS FLEXIBLE Y RÍGIDO.					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	PAVIMENTOS: (UA-7) PAVIMENTO RÍGIDO (S-7); VIDEOS DE CONSTRUCCIÓN, TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN: PAVIMENTOS FLEXIBLE Y RÍGIDO.					
	1000-1045						
1045-1130	MECÁNICA DE SUELOS II: (UA-4) CIMENTACIONES SUPERFICIALES. CIMENTACIONES PROFUNDAS (S-7); CONCEPTOS GENERALES. ANÁLISIS DE CAPACIDAD DE CARGA EN CIMENTACIÓN SUPERFICIAL. CAPACIDAD DE CARGA CIMENTACIONES PROFUNDAS. CÁLCULO. CLASES DE PILOTES.						Prof TORRES
1130-1150	DESCANSO						
1150-1235	MECÁNICA DE SUELOS II: (UA-4) CIMENTACIONES SUPERFICIALES. CIMENTACIONES PROFUNDAS (S-7); CONCEPTOS GENERALES. ANÁLISIS DE CAPACIDAD DE CARGA EN CIMENTACIÓN SUPERFICIAL. CAPACIDAD DE CARGA CIMENTACIONES PROFUNDAS. CÁLCULO. CLASES DE PILOTES.						
1235-1320							

J U E  2 5		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	REDES MULTIMEDIA: (UA-4) DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MULTIMEDIA (S-7); DIFUSIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA EN VIVO: IPTV (IP MULTICAST/IGMP/P2P). CONTROL DE ERRORES Y CONGESTIÓN. REDES HETEROGÉNEAS. DISTRIBUCIÓN BAJO DEMANDA (INTERNET VIDEO).	COM	SATAC	Prof ALVAREZ	2a	Halsall
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	REDES MULTIMEDIA: (UA-4) DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MULTIMEDIA (S-7); DIFUSIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA EN VIVO: IPTV (IP MULTICAST/IGMP/P2P). CONTROL DE ERRORES Y CONGESTIÓN. REDES HETEROGÉNEAS. DISTRIBUCIÓN BAJO DEMANDA (INTERNET VIDEO).			Prof. ALVAREZ		Halsall
	1000-1045						
	1045-1130	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-4) MONITOREO, ANÁLISIS Y DOCUMENTACIÓN DE REDES (S-7); DOCUMENTACIÓN DE LA RED. SEGURIDAD DE REDES. ACL PARA CONFIGURAR IPV4. MONITOREO Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE LA RED. INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES.	TODOS	SATAC		2a	
	1130-1150	DESCANSO			Prof NOLASCO		Behrouz
	1150-1235	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-4) MONITOREO, ANÁLISIS Y DOCUMENTACIÓN DE REDES (S-7); DOCUMENTACIÓN DE LA RED. SEGURIDAD DE REDES. ACL PARA CONFIGURAR IPV4. MONITOREO Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE LA RED. INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES.					
	1235-1320						
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-4) CIRCUITOS OSCILADORES Y FILTROS ACTIVOS (S-7); FILTROS PASALTO DE PRIMER Y SEGUNDO ORDEN. DISEÑO. FILTROS PASABANDA DE PRIMER Y SEGUNDO ORDEN DISEÑO. FILTRO RECHAZO DE BANDA.			Prof. HINOJOSA		Boylestad
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000						
	1000-1045	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: EXAMEN FINAL (Sesiones S-5 a S-7)			OCC		
	1045-1130	ELEMENTOS DE MÁQUINAS: (UA-4) FAJAS, ENGRANAJES, RODAMIENTOS, EMPAQUETADURAS, EMBRAGUES Y FRENOS. (S-7); POLEAS Y MATERIALES DE LAS FAJAS. TIPOS DE ENGRANAJES. TIPOS DE EMPAQUETADURAS, MATERIALES Y APLICACIONES. EMBARQUES. FRENOS.	MG	SATAC		2a	
	1130-1150	DESCANSO			Prof SISNIEGAS		Askeland
	1150-1235	ELEMENTOS DE MÁQUINAS: (UA-4) FAJAS, ENGRANAJES, RODAMIENTOS, EMPAQUETADURAS, EMBRAGUES Y FRENOS. (S-7); POLEAS Y MATERIALES DE LAS FAJAS. TIPOS DE ENGRANAJES. TIPOS DE EMPAQUETADURAS, MATERIALES Y APLICACIONES. EMBARQUES. FRENOS.					
	1235-1320						
1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO		CUADRAS	SERV DIA			
1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR		2a		
1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL			JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII			
1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Fisico	TODOS	CUADRAS		3.a		

J U E 2 5		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR					
	1530-1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Deportes (Fulbito, Basquetbol, Voleibol, Atletismo, cross) <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura	Todos	c/deportivos	OOII	3a	RE 34-37
	1530-1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
	1720-1750	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2.a	
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR			
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES		BAZARES/CUADRA			
	1830-2020	GRUPOS DE INTERES(INFORMATICA, INNOVACION)			OO JEFES DE GRUPO		
	1945 - 2000	LISTA DE RETRETA		PATIO DE ARMAS	SERV DIA		
	2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO		AULAS			
	2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS		CUADRA			
	2200	TOQUE DE SILENCIO					
2200 - 0500	DESCANSO						
V I E 2 6	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a	
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		PATIO DE ARMAS			
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		COMEDOR			
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DIA	2a	
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS					
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES			JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII		
	0650-0700	LISTA DE DIANA					
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS					
		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	ING	SATAC	Prof. AUBERT	2a	
0815-0900							
0900-0915	DESCANSO						
0915-1000	MECÁNICA DE SUELOS II: (UA-4) CIMENTACIONES SUPERFICIALES. CIMENTACIONES PROFUNDAS (S-7); CONCEPTOS GENERALES. ANÁLISIS DE CAPACIDAD DE CARGA EN CIMENTACIÓN SUPERFICIAL. CAPACIDAD DE CARGA CIMENTACIONES PROFUNDAS. CÁLCULO. CLASES DE PILOTES.	Prof TORRES			Berry		
1000-1045							
1045-1130							
1130-1150	DESCANSO						
1150-1235	PAVIMENTOS: (UA-7) PAVIMENTO RÍGIDO (S-7); VIDEOS DE CONSTRUCCIÓN, TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN: PAVIMENTOS FLEXIBLE Y RÍGIDO.	Prof MEJIA			Minaya		
1235-1320							



		<b>COMUNICACIONES</b>						
	0730-0815	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	COM	SATAC	Prof. CHAMBIO	2a	Anderson	
	0815-0900	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD						
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-4) MONITOREO, ANÁLISIS Y DOCUMENTACIÓN DE REDES (S-7); DOCUMENTACIÓN DE LA RED. SEGURIDAD DE REDES. ACL PARA CONFIGURAR IPV4. MONITOREO Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE LA RED.	COM	SATAC	Prof NOLASCO		Behrouz	
	1000-1045	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-4) MONITOREO, ANÁLISIS Y DOCUMENTACIÓN DE REDES (S-7); DOCUMENTACIÓN DE LA RED. SEGURIDAD DE REDES. ACL PARA CONFIGURAR IPV4. MONITOREO Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE LA RED.						
	1045-1130	INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES.						
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	REDES MULTIMEDIA: (UA-4) DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MULTIMEDIA (S-7); DIFUSIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA EN VIVO: IPTV (IP MULTICAST/IGMP/P2P). CONTROL DE ERRORES Y CONGESTIÓN. REDES HETEROGÉNEAS. DISTRIBUCIÓN BAJO DEMANDA (INTERNET VIDEO).	COM	SATAC	Prof ALVAREZ	2a	Halsall	
	1235-1320	REDES MULTIMEDIA: (UA-4) DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS MULTIMEDIA (S-7); DIFUSIÓN DE CONTENIDOS MULTIMEDIA EN VIVO: IPTV (IP MULTICAST/IGMP/P2P). CONTROL DE ERRORES Y CONGESTIÓN. REDES HETEROGÉNEAS. DISTRIBUCIÓN BAJO DEMANDA (INTERNET VIDEO).						
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>						
V I E  2 6	0730-0815	ELEMENTOS DE MÁQUINAS: (UA-4) FAJAS, ENGRANAJES, RODAMIENTOS, EMPAQUETADURAS, EMBRAGUES Y FRENOS. (S-7); POLEAS Y MATERIALES DE LAS FAJAS.	MG	SATAC	Prof SISNIEGAS	2a	Askeland	
	0815-0900	TIPOS DE ENGRANAJES. TIPOS DE EMPAQUETADURAS, MATERIALES Y APLICACIONES. EMBARQUES. FRENOS.						
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD	MG	SATAC	Prof CHAMBIO	2a	Anderson	
	1000-1045	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD						
	1045-1130	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION: (UA-3) INSTRUMENTOS. VALIDACIÓN Y CONFIABILIDAD. (S-7); PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES. PRUEBA CHI CUADRADA. PRUEBA DE HIPÓTESIS PARA LA DIFERENCIA DE MEDIA Y PARA PROPORCIONES RELACIÓN. TEST DE CORRELACIÓN RHO-SPEARMAN. LA CONFIABILIDAD.LA VALIDEZ. LA OBJETIVIDAD						
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	TERMODINÁMICA: (UA-4) PROPIEDADES TERMODINÁMICAS DE LOS FLUIDOS (S-7); RELACIONES ENTRE LAS PROPIEDADES TERMODINÁMICAS.	MG	SATAC	Prof HIDALGO	2a	Valadez	
	1235-1320	PROPIEDADES TERMODINÁMICAS DE UN SISTEMA DE UNA SOLA FASE. SISTEMA DE DOS FASES. TIPOS DE DIAGRAMAS TERMODINÁMICOS.						
	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII	3.a	
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR				
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS				
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Fisico						

V I E  2 6		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR							
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Pista de combate, pasaje por 1/4 y 1/2 pistas, 2 rep <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura para piernas y fuerza abdominal	Todos	P/combate	OOII	3b	RE 34-37		
	1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo		
	1720-1750	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2a			
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS					
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR					
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES		BAZARES/CUADRA					
	1830-2020	GRUPOS DE INTERES(INFORMATICA, INNOVACION)			OO JEFES DE GRUPO				
	1945 - 2000	LISTA DE RETRETA			SERV DIA				
	2030-2115	<b>PAVIMENTOS:</b> REFORZAMIENTO Sesiones (S-5 a S-7)		ING	SATAC			Prof MEJIA	
	2115-2200	<b>REDES MULTIMEDIA:</b> REFORZAMIENTO Sesiones (S-5 a S-7)	COM	Prof ALVAREZ					
	2030-2115	<b>ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION:</b> REFORZAMIENTO Sesiones (S-5 a S-7)	MG	Prof CHAMBIO					
	2115-2200								
	2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	TODOS	AULAS				SERV DIA	
	2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS		CUADRA					
	2200	TOQUE DE SILENCIO							
	2200 - 0500	DESCANSO							
	S A B  2 7	0600	DIANA	TODOS	CUADRA			SERV DE DIA	3a
0600-0800		ENTRENAMIENTO FISICO DIFERENCIADO	AREA ASIGNADA		OO RESPONSABLE				
0600-0830		ASEO PERSONAL Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)	CUADRA		SERV DE DIA				
0800 1000		Reentrenamiento para el personal de cadetes desaprobados en las evaluaciones física en la pruebas de barras (varones), suspensión (femeninas) y natación (varones y femeninas)	s/relac	c/deportivos	OOII			3a	RE 3437
0830 - 0900		RANCHO - DESAYUNO	TODOS	COMEDOR	SERV DIA	3a			
0900-0930		LISTA DIANA		PATIO DE ARMAS					
0930-1100		INSTRUCCIÓN PARA EL PROCESO ELECTORAL		PATIO DE ARMAS	CMDTE DE CIA				
1100-1130		PREPARACION PARA LA SALIDA DE PASEO	CASTIGADOS	PATIO DE ARMAS/PISTA DE COMBATE	CMDTE CIA/SECC				
1130-1300		SALIDA DE PASEO/FORMACION DE CARÁCTER MILITAR							
1300-1335		ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRA	SERV DE DIA				
1335-1430		RANCHO - ALMUERZO		CUADRAS					
1430-1730		ESTUDIO OBLIGATORIO		SATAC					
1730-1745	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	CUADRAS							
1745-1800	FORMACION PARA EL RANCHO	PATIO DE ARMAS							

S A B	1800-1830	RANCHO - CENA	TODOS	COMEDOR	SERV DIA	3a		
	1830 - 1930	HORA DEL CADETE		BAZARES/CUADRA				
	1930 - 2030	LISTA DE RETRETA		PATIO DE ARMAS				
	2030-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS						
	2200	TOQUE DE SILENCIO		CUADRA				
2	2200 - 0600	DESCANSO /ESTUDIO VOLUNTARIO						
D O M	0600	DIANA	TODOS	CUADRA	SERV DIA	3a		
	0600-0630	ASEO PERSONAL Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		COMEDOR				
	0630 - 0700	RANCHO - DESAYUNO		CUADRA				
	0700-0715	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES		COMEDOR				
	0715 - 0730	LISTA DE DIANA		PATIO DE ARMAS				
	0730-1230	MANTENIMIENTO DE CUADRAS/SECTORES DE RESPONSABILIDAD		PATIO DE ARMAS				
	0900-0930	SALIDA DE PASEO		CUADRAS				
	1230-1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO		COMEDOR				
	1335-1430	RANCHO-ALMUERZO		SATAC				
	1430-1730	ESTUDIO OBLIGATORIO		CUADRA				
	2	1730-1745		ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO				COMEDOR
	8	1745-1830		RANCHO-CENA				PATIO DE ARMAS
		1830-1930		HORA DE CADETE				CUADRA
		1930-2030		LISTA DE RETRETA				CUADRA
		2030-2200		MANTENIMIENTO DE CUADRAS				CUADRA
	2200	TOQUE DE SILENCIO	CUADRA					
	2200-0500	DESCANSO/ESTUDIO OBLIGATORIO	CUADRA					

NOTA: PROHIBIDO QUE EL BATALLON DE CADETES SALGA A CORRER AL EXTERIOR DE LA EMCH COMO PARTE DEL ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR, SIN AUTORIZACION DEL COMANDO. LOS CADETES QUE FIGURAN EN LA RELACION DE CASTIGADOS DEBERAN DE CUMPLIR CON SU CASTIGO EN EL HORARIO ESTABLECIDO SIN EXCEPCION ALGUNA INCLUYENDO EL DESCANSO MEDICO ABSOLUTO Y/O RELATIVO



0 - 216205670 - 0 -  
**Francisco J. COSTA GALLEGOS**  
 General de Brigada  
 Director de la Escuela Militar de Chorrillos  
 "Crl. Francisco Bolognesi"



0 - 224802173 - 0+  
**César Alfredo ANDALUZ SALAVERRY**  
 Coronel de Infantería  
 Sub Director de la EMCH  
 "Coronel Francisco Bolognesi"



0 - 224804842 - 0+  
**Giovanni CONTRERAS SEVILLA**  
 CRL INE  
 Jefe del Dpto. Educ. Militar - EMCH "CFB"