

TERCER AÑO
PROMOCIÓN 130
16VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN
Correspondiente a la semana del 18 al 24 de abril del 2022.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF		
LUN 18	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f			
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras							
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a			
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	1.f			
	0600-0630	Rancho - desayuno		J					
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC				
	0635-0650	Revista de presencia							
	0650-0700	Lista de diana							
	0700-0730	Desfile a las aulas							
		INGENIERIA							
	0730-0815	CAMINOS: (UA-3) CURVA VERTICAL, SECCIONES TRANSVERSALES, METRADOS, ÁREAS Y VOLÚMENES, DRENAJE, SEÑALIZACIÓN (S-8); CURVAS VERTICALES.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Rojas, Félix. 2019.	
	0815-0900	CAMINOS: (UA-3) CURVA VERTICAL, SECCIONES TRANSVERSALES, METRADOS, ÁREAS Y VOLÚMENES, DRENAJE, SEÑALIZACIÓN (S-8); CURVAS VERTICALES.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Rojas, Félix. 2019.	
	0900-0915	DESCANSO							
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG GALLO	1.f			
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG GALLO				
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG GALLO				
1130-1150	DESCANSO		C						
1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1.f	MACMILLAN			
1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora		MACMILLAN			

LUN 18		COMUNICACIONES					
	0730-0815	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-8); CÁLCULO DE LAS ALTURAS DE TORRES Y ANTENAS. ANÁLISIS DE ONDA REFLEJADA PARA LOS DIVERSOS TIPOS DE PERFILES. DISEÑO DE ANTENAS.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	0815-0900	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-8); CÁLCULO DE LAS ALTURAS DE TORRES Y ANTENAS. ANÁLISIS DE ONDA REFLEJADA PARA LOS DIVERSOS TIPOS DE PERFILES. DISEÑO DE ANTENAS.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG CALLE	1.f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG CALLE		
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG CALLE		
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1.f	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora		MACMILLAN
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-2) ANÁLISIS DE CIRCUITOS EN CORRIENTE CONTINUA. (S-5) TECNICA UTILES PARA EL ANALISIS DE CIRCUITOS	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	0815-0900	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-2) ANÁLISIS DE CIRCUITOS EN CORRIENTE CONTINUA. (S-6) CONVERSION DE TRIANGULO A ESTRELLA O VICEVERSA.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG MAYCA	1.f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG MAYCA		
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Elaboración de bases teóricas. Revisión de la literatura científica. Elaboración de hipótesis y Revisión de la literatura.	TODOS	C	MG MAYCA		
	1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1.f	MACMILLAN	

LUN 18	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1.f	MACMILLAN
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H		3.a	
	1530-1720	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Exposicion de DS N°09 Reglamento de las Escuelas e Institutos de Formación Profesional de las Fuerzas Armadas,	Todos	c/barras	OOII	3a	RE 34-37
	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	1.f	
	1800-1830	Rancho (cena)		J			
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
		Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA		
2115-2200	Mantenimiento de cuadras						
2200	Toque de silencio	H					
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						
MAR 19	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras					
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a	
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	1.f	
	0600-0630	Rancho - desayuno		J			
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC		
	0635-0650	Revista de presencia					
	0650-0700	Lista de diana					
0700-0730	Desfile a las aulas						

MAR 19		INGENIERIA					
	0730-0815	MECÁNICA RACIONAL: (UA-2) FUERZAS DISTRIBUIDAS, EQUILIBRIO, FUERZAS INTERNAS (S-8); DIAGRAMAS DE FUERZA CORTANTE Y MOMENTO FLECTOR.	ING	Pab. "C"	Prof. TINOCO	1.f	Ferdinad P. Beer.
	0815-0900	MECÁNICA RACIONAL: (UA-2) FUERZAS DISTRIBUIDAS, EQUILIBRIO, FUERZAS INTERNAS (S-8); DIAGRAMAS DE FUERZA CORTANTE Y MOMENTO FLECTOR.	ING	Pab. "C"	Prof. TINOCO	1.f	Ferdinad P. Beer.
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MECÁNICA RACIONAL: (UA-2) FUERZAS DISTRIBUIDAS, EQUILIBRIO, FUERZAS INTERNAS (S-8); DIAGRAMAS DE FUERZA CORTANTE Y MOMENTO FLECTOR.	ING	Pab. "C"	Prof. TINOCO	1.f	Ferdinad P. Beer.
	1000-1045	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO: (UA-2) PROPIEDADES Y COMPORTAMIENTO DEL CONCRETO (S-8); CAMBIOS VOLUMÉTRICOS DEL CONCRETO.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f	Jairo Niño
	1045-1130	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO: (UA-2) PROPIEDADES Y COMPORTAMIENTO DEL CONCRETO (S-8); CAMBIOS VOLUMÉTRICOS DEL CONCRETO.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f	Jairo Niño
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-2) CAPA DE RED Y RUTEO (S-8) MULTICAST.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Tanenbaum
	0815-0900	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-2) CAPA DE RED Y RUTEO (S-8) MULTICAST.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Tanenbaum
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-2) CAPA DE RED Y RUTEO (S-8) EVALUACIÓN PARCIAL GRUPAL: LABORATORIO 2.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Tanenbaum
	1000-1045	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-8); CÁLCULO DE LAS ALTURAS DE TORRES Y ANTENAS. ANÁLISIS DE ONDA REFLEJADA PARA LOS DIVERSOS TIPOS DE PERFILES. DISEÑO DE ANTENAS.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	1045-1130	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-8); CÁLCULO DE LAS ALTURAS DE TORRES Y ANTENAS. ANÁLISIS DE ONDA REFLEJADA PARA LOS DIVERSOS TIPOS DE PERFILES. DISEÑO DE ANTENAS.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1.f	MACMILLAN

	MATERIAL DE GUERRA						
	0730-0815	ELEMENTOS DE MAQUINAS: RUBRICAS DE EXPOSICION.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0815-0900	ELEMENTOS DE MAQUINAS: RUBRICAS DE EXPOSICION.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	RESISTENCIA DE MATERIALES II: (UA-2) VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS. (S-7). DEFORMACIONES POR FLEXION EN VIGAS ISOSTALICAS.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Dorf, Richard (2015)
	1000-1045	RESISTENCIA DE MATERIALES II: RUBRICA DE INFORME DE EQUIPO.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	1045-1130	RESISTENCIA DE MATERIALES II: RUBRICA DE INFORME DE EQUIPO.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
MAR 19	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H		3.a	
	1530-1720	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Natación, estilo crawl. 2 x 100 mts, side stroke 2x50 m . Clavados de pie 5 rep. Parte Final: Ejercicios de soltura	Todos	piscina/EMCH EMCH	OOII	3c	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	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-1915	Charla educativa: Prevención de enfermedades de transmisión sexual	CAD FEMENINAS	AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	CENTRO MEDICO	2.a	
	1830-1845	desplazamiento a las malvinas para el orden cerrado.		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	1845-1945	Orden cerrado	TODOS	P	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
		Hora del cadete(opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA	2.a	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H	SERV DE DIA		
	2200	Toque de silencio		H	SERV DE DIA		
	2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario		H	SERV DE DIA		

MIE 20	0500	diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H			
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a	
	0550 - 0600	desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	1.f	
	0600-0630	rancho - desayuno		J			
	0630-0635	saludo del batallon de cadetes y credos		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC		
	0635-0650	revista de presencia					
	0650-0700	lista de diana					
	0700-0730	desfile a las aulas					
		INGENIERIA					
	0730-0815	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO: (UA-3) DISEÑO DE MEZCLAS (S-8); CONSIDERACIONES BÁSICAS Y CRITERIOS PARA EL DISEÑO DE MEZCLAS.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f	Jairo Niño
	0815-0900	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO: (UA-3) DISEÑO DE MEZCLAS (S-8); CONSIDERACIONES BÁSICAS Y CRITERIOS PARA EL DISEÑO DE MEZCLAS.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f	Jairo Niño
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODOS	C	MG GALLO	1.f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODOS	C	MG GALLO	1.f	
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODOS	C	MG GALLO	1.f	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
		COMUNICACIONES					
0730-0815	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-2) CONFIGURACIÓN DE SERVIDORES DE RED Y SERVICIOS (S-8); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SERVIDOR DHCP.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz	
0815-0900	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-2) CONFIGURACIÓN DE SERVIDORES DE RED Y SERVICIOS (S-8); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SERVIDOR DHCP.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz	
0900-0915	DESCANSO						
0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	C	MG CALLE	1.f		
1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG CALLE	1.f		
1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG CALLE	1.f		

MIE 20	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	ELEMENTOS DE MAQUINAS: (UA-2) ELEMENTOS DE UNION. (S - 6) TUERCAS, ARANDELAS, MATERIALES Y APLICACIONES.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0815-0900	ELEMENTOS DE MAQUINAS: (UA-2) ELEMENTOS DE UNION. (S - 6) TUERCAS, ARANDELAS, MATERIALES Y APLICACIONES.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG MAYCA	1f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG MAYCA	1f	
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG MAYCA	1f	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 8, 9, 10, 11 & FCU	TODOS	C	Estela Pillichody Coordinadora	1f	MACMILLAN
	1320 - 1335	Aseo personal (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J	SERV DE DIA	1.f	
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:		C		3.a	
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Pista de combate, pasaje por 1/2 pistas por armas y servicios, enseñanza de subir cuerda Comando y Conducción Parte final: Carrera de soltura 2400, cadencia moderada	Todos	p/combate 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	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas			
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
		Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	1.f	

MIE 20	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA	1.f	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H		1.f	
	2200	Toque de silencio					
	2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario					
JUE 21	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a	
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas		J			
	0600-0630	Rancho - desayuno		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC		
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos					
	0635-0650	Revista de presencia					
	0650-0700	Lista de diana					
	0700-0730	Desfile a las aulas					
		INGENIERIA					
	0730-0815	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-1); EXPLOSIVOS: Definición, estímulos que causan la explosión, onda detonante, onda explosiva.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	0815-0900	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-1); EXPLOSIVOS: Definición, estímulos que causan la explosión, onda detonante, onda explosiva.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	0945-1000	DESCANSO					
	0900-0945	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-1); CLASIFICACIÓN: Explosivos Deflagrantes, detonantes, militares, comerciales.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	0945-1000	DESCANSO					
1000-1045	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-2); CLASIFICACIÓN: Explosivos Deflagrantes, detonantes, militares, comerciales.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
1045-1130	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-2); CLASIFICACIÓN: Explosivos Deflagrantes, detonantes, militares, comerciales.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
1130-1150	DESCANSO						

JUE 21	1150-1235	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-2); CLASIFICACIÓN: Explosivos Deflagrantes, detonantes, militares, comerciales.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	1235-1320	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-3); USOS: Aplicaciones básicas en construcciones y destrucciones.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	0815-0900	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1000-1045	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1045-1130	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1235-1320	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-2) PERFILES TOPOGRAFICOS (S-6); EJERCICIOS APLICATIVOS :Determinacion de la interferencia de la Primera Zona de Fresnel	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15

	MATERIAL DE GUERRA						
JUE 21	0730-0815	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) FUNCIONAMIENTO DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-1-2); Definición y Características generales de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	0815-0900	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-1-2); Búsqueda y discusión sobre las definiciones y características generales de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	0900-0945	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-1-2); Búsqueda y discusión sobre las definiciones y características generales de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	0945-1005	DESCANSO					
	1005-1050	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-1-2); Búsqueda y discusión sobre las definiciones y características generales de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1050-1135	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-1-2); Búsqueda y discusión sobre las definiciones y características generales de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1135-1150	DESCANSO					
	1150-1235	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-1-2); Búsqueda y discusión sobre las definiciones y características generales de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1235-1320	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios básicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	C-H	SERV DE DIA	2.a	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	D-J			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
	1515-1530	Preparación para el entrenamiento físico		H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Carrera 5 kms, cadencia moderada y pasaje de la pista de aparatos Parte final: Ejercicios de soltura para piernas y fuerza abdominal	Todos	C/COEDE	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

JUE 21	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas		2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		J		2.a	
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
		Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	c	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H		2.a	
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						
VIE 22	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA		2.a
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		Patio de armas			
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas		J			
	0600-0630	Rancho - desayuno		C		CMDTE CIA/SECC	
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos					
	0635-0650	Revista de presencia					
	0650-0700	Lista de diana					
	0700-0730	Desfile a las aulas					
		INGENIERIA					
	0730-0815	DESAYUNO POR EL DÍA DEL ARMA DE INGENIERÍA.	ING	CASINO DE CADETES	CAP ING J. JUAREZ A.	4.a	
	0815-0830	DESPLAZAMIENTO A LAS AULAS					
	0830-0915	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-3); USOS: Aplicaciones básicas en construcciones y destrucciones.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
0915-1000	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-4); DEFINICIONES: Velocidad de detonación, potencia relativa, estimulo o acción inicial, iniciador, ceba, carga, carga explosiva o carga principal.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
1000-1045	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-4); DEFINICIONES: Velocidad de detonación, potencia relativa, estimulo o acción inicial, iniciador, ceba, carga, carga explosiva o carga principal.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	

VIE 22	1045-1130	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-4); DEFINICIONES: Cebado, cebador, explosión por simpatía, cargar, atacar, puntos sensibles, demoliciones militares.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-5); DEFINICIONES: Cebado, cebador, explosión por simpatía, cargar, atacar, puntos sensibles, demoliciones militares.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	1235-1320	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (UA-1) GENERALIDADES (S-5); DEFINICIONES: Cebado, cebador, explosión por simpatía, cargar, atacar, puntos sensibles, demoliciones militares.	ING	C	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
		COMUNICACIONES					
	0600-0730	DESPLAZAMIENTO AL FUERTE RAFAEL HOYOS RUBIO					
	0730-0815	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II (S-8) EXAMEN PARCIAL PRACTICO(Sesiones S-1 al S-7) de acuerdo a rubrica	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	0815-0900	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II (S-8) EXAMEN PARCIAL PRACTICO(Sesiones S-1 al S-7) de acuerdo a rubrica	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-3) EQUIPO DE RADIO PRC - 710 VHF/UHF (S-9); OPERACIÓN DE EQUIPO DE RADIO : Montaje y programacion	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	1000-1045	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-3) EQUIPO DE RADIO PRC - 710 VHF/UHF (S-9); OPERACIÓN DE EQUIPO DE RADIO : Montaje y programacion	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	1045-1130	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-3) EQUIPO DE RADIO PRC - 710 VHF/UHF (S-9); OPERACIÓN DE EQUIPO DE RADIO : Montaje y programacion	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-3) EQUIPO DE RADIO PRC - 710 VHF/UHF (S-10); OPERACIÓN DE EQUIPO DE RADIO : Practica en grupos de programacion	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	1235-1320	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-3) EQUIPO DE RADIO PRC - 710 VHF/UHF (S-10); OPERACIÓN DE EQUIPO DE RADIO : Practica en grupos de programacion	COM	BACAM A/M N° 511-RIMAC	TTE COM A. GUERRA A.	2.a	MTE 11-200
	1320-1430	RETORNO A LA ESCUELA MILITAR CFB					

	MATERIAL DE GUERRA					
0730-0815	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
0815-0900	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
0900-0945	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
0945-1005	DESCANSO					
1005-1050	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1050-1135	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1135-1150	DESCANSO					
1150-1235	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1235-1320	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1) DEFINICION Y CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS ARMAS DE FUEGO (S-3-4); Piezas fundamentales y Principios basicos sobre el automatismo de las armas de fuego.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J			
1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
1530-1720	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:				3.a	
1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Ejercicios con Vigas Enseñanza y práctica de los ejercicios del 01 al 10, 7 rep Parte final: Ejercicios de soltura para piernas.	Todos	c/vigas	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	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DIA	2.a	
1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas	SERV DIA	2.a	
1800-1830	Rancho (cena)		J	SERV DIA	2.a	
1830-2100	Hora del cadete (opcional)	TODOS	J-H-Q	SERV DIA	2.a	
	Hora de estudio(opcional)		c	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
2100-2115	Lista de retreta	TODOS	Patio de armas	SERV DIA	2.a	
2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERV DIA	2.a	
2200	Toque de silencio					
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario					

VIE
22

SAB 23	0600	Diana	TODOS	H	SERV DIA	2.a
	0600-0630	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H		2.a
	0630 - 0700	Rancho (desayuno)		J		2.a
	0700 - 0730	Lista de diana		PATIO DE ARMAS		2.a
	0730-1300	Actividades administrativas/mantenimiento de sectores de responsabilidad	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a
	1300-1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)		J		
	1335- 1420	Rancho (almuerzo)		H		
	1420 - 1500	Preparacion para la salida de paseo		PATIO DE ARMAS		
	1500	Salida de paseo	CASTIGADOS/ SERV	H	SERV DE DIA	
	1500-1730	Actividades administrativas/mantenimiento de sectores de responsabilidad		H		
	1730 - 1745	Aseo personal (lavado de manos) preparacion para el rancho	PERSONAL CASTIGADO / SERVICIO	Patio de armas	SERVICIO DE DIA	2.a
	1745 - 1800	Formacion para el rancho		J	SERVICIO DE DIA	2.a
	1800 - 1830	Rancho (cena)		C-H	SERVICIO DE DIA	2.a
	1830-1930	Mantenimiento		C	SERVICIO DE DIA	2.a
1930 - 2000	Lista de retreta	H				
2000 - 2200	Mantenimiento de cuadras	H		SERVICIO DE DIA	2.a	
2200	Toque de silencio					
2200 - 0600	Descanso					
DOM 24	0600	Diana	PERSONAL CASTIGADO / SERVICIO	H	SERVICIO DE DIA	2.a
	0600-0630	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H	SERVICIO DE DIA	2.a
	0630 - 0700	Rancho (desayuno)		J	SERVICIO DE DIA	2.a
	0700 - 0730	Lista de diana		Patio de armas	SERVICIO DE DIA	2.a
	0730-1320	Actividades administrativas/mantenimiento de cuadras, sectores de responsabilidad		C-H	SERVICIO DE DIA	2.a
	1320 - 1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)	PERSONAL CASTIGADO / SERVICIO	C-H	SERV DIA	2.a
	1335- 1400	Rancho (almuerzo)		J		
	1400 - 1430	Lista con el servicio de dia		C		
	1430-1745	Actividades administrativas/mantenimiento de cuadras, sectores de responsabilidad		C-H	SERV DIA	2.a
	1745-1800	Formacion para el rancho		C		
1800 - 1830	Rancho (cena)	J				

DOM 24	1830 - 1900	Mantenimiento	TODOS	H	SERV DIA	2.a
	1900 - 1930	Preparacion para la lista de retreta				
	1930	Hora de ingreso de la salida de paseo	TODOS	Patio de armas	SERV DIA	2.a
	1930 - 2000	Lista de retreta				
	2000 - 2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H		
	2200	Toque de silencio	TODOS	H		
	2200 - 0500	Descanso				

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



O-216205670-U -
FRANCISCO JAVIER COSTA GALLEGOS
 General de Brigada
 Director de la Escuela Militar de Chorrillos
 "Crl. Francisco Bolognesi"



O-223942070-S -
JOSE LUIS AGUILAR OBITAS
 Crl. FA
 Jefe del Depto. Educación Militar de la EMCH
 "Crl. Francisco Bolognesi"



O-2262231835-B+
Ronald DAVILA QUESADA
 MYART
 Jefe de la Secc. Plan. Académico- EMCH
 "Crl. Francisco Bolognesi"