

CUARTO AÑO
PROMOCIÓN 129
17VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN
Correspondiente a la semana del 25 de abril al 01 de mayo del 2022.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCIÓN	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
LUN 25	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 RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL 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,CMDTE SECC			
	0635-0650	Revista de presencia						
	0650-0700	Lista de Diana						
	0700-0730	Desfile a las aulas						
		INGENIERIA						
	0730-0815	MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-9); CONSERVACIÓN DE LA CANTIDAD DE MOVIMIENTO.	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f		Julio Hernández
	0830-0900	MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-9); CONSERVACIÓN DE LA CANTIDAD DE MOVIMIENTO.	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f		Julio Hernández
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-9); ESFUERZOS NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f		Beer, F. P., DeWolf, J,
	1000-1045	RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-9); ESFUERZOS NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f		Beer, F. P., DeWolf, J,
	1045-1130	RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-9); ESFUERZOS NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f		Beer, F. P., DeWolf, J,
1130-1150	DESCANSO							
1150-1235	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN		
1235-1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN		

		COMUNICACIONES					
	0730-0815	COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-9) ESTUDIO DE CASOS APLICANDO LOS DISPOSITIVOS ÓPTICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ÓPTICA Y EN LAS REDES DE ENLACES ÓPTICOS.	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	0815-0900	COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-9) ESTUDIO DE CASOS APLICANDO LOS DISPOSITIVOS ÓPTICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ÓPTICA Y EN LAS REDES DE ENLACES ÓPTICOS.	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-9); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE CUARTA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	1000-1045	REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-9); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE CUARTA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	1045-1130	REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-9); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE CUARTA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	1130-1150	DESCANSO					
LUN	1150-1235	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
25	1235-1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S - 11) RASTREO POLAR	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	0815-0900	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S - 11) RASTREO POLAR	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	0900 - 0915	DESCANSO					
	0915 - 1000	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S - 11) RASTREO POLAR	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	1000 - 1045	MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 11) MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA.	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1045 - 1130	MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 11) MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA.	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	1235-1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN

LUN 25	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J		1.f	
	1420-1515	Rol de revista		H	CMDTE CIA, CMDTE SECC	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		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: Natación, estilo crawl. 2 x 100 mts, side stroke 2 x 50 mts. Clavados de pie 5 rep, Parte Final: Ejercicios de soltura	Todos	piscina/EMCH	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	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	
	1830-1845	desplazamiento al auditorium.		PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA		
	1845-1945	Orden cerrado	TODOS	P	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
	1945-2100	Hora del cadete(opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
		Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	N	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
2100-2115	Lista de retreta	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	1.f		
2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H	SERV DIA			
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso / Estudio voluntario						
MAR 26	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras	TODOS		SERV DE DIA		
	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGÚN RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a	
	0550 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a	
	0600-0630	Rancho - desayuno		J			
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC		
	0635-0650	Revista de presencia					
	0650-0700	Lista de Diana					
0700-0730	Desfile a las aulas						

MAR
26

	INGENIERIA					
0730-0815	RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-9); ESFUERZOS NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f	Beer, F. P., DeWolf, J,
0815-0900	RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-9); ESFUERZOS NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f	Beer, F. P., DeWolf, J,
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
1000-1045	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
1045-1130	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
1130-1150	DESCANSO					
1150 - 1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU FINAL EXAM (EXAMEN FINAL)	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	COMUNICACIONES					
0730-0815	REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-9); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE CUARTA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
0815-0900	REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-9); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE CUARTA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
1000-1045	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
1045-1130	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
1130-1150	DESCANSO					
1150 - 1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU FINAL EXAM (EXAMEN FINAL)	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN

	MATERIAL DE GUERRA					
0730-0815	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S -11) RASTREO POLAR	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
0815-0900	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S -11) RASTREO POLAR	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
1000-1045	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
1045-1130	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
1130-1150	DESCANSO					
1150 - 1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU FINAL EXAM (EXAMEN FINAL)	TODAS	SATAC EMCH	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	SERV DE DIA	1.f	
1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	SERV DE DIA	3.a	
	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:				3.a	
1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Fza brazos y espalda: Barras 3 x 8 rep, abdo 3x40 rep ,sub sog a 2 repet, planchas 3 x 30 rep., dorsales 3 x 30 rep, supen 3 x 1'00, pasaje de pista de aparatos. Parte Final: carrera de soltura 2400, cadencia moderada	Todos	c/barras	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		H			
1750 - 1800	Formacion para el rancho	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	1.f	
1800-1830	Rancho (cena)		J			
1830-2100	Hora del cadete (opcional) Hora de estudio(opcional)	TODOS	J-H-Q N	SERV DIA OFICIAL ENCARGADO	1.f 1.f	
2100-2115	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS		1.f	
2115-2200	Mantenimiento de cuadras					
2200	Toque de silencio	TODOS	H	SERV DIA		
2200-0500	Descanso / Estudio voluntario					

MAR
26

MIE 27	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 RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL 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,CMDTE SECC		
	0635-0650	Revista de presencia					
	0650-0700	Lista de Diana					
	0700-0730	Desfile a las aulas					
		INGENIERIA					
	0730-0815	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	0815-0900	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-9); CONSERVACIÓN DE LA CANTIDAD DE MOVIMIENTO.	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f	Julio Hernández
	1000-1045	MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-9); CONSERVACIÓN DE LA CANTIDAD DE MOVIMIENTO.	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f	Julio Hernández
	1045-1130	MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-9); ECUACIÓN DE BERNOULLI.	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f	Julio Hernández
	1130-1150	DESCANSO					
	1150 -1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU FINAL PRODUCTION (Producción Oral Final)	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
0815-0900	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F		

MIE 27	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-9) ESTUDIO DE CASOS APLICANDO LOS DISPOSITIVOS ÓPTICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ÓPTICA Y EN LAS REDES DE ENLACES ÓPTICOS.	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	1000-1045	COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-9) ESTUDIO DE CASOS APLICANDO LOS DISPOSITIVOS ÓPTICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ÓPTICA Y EN LAS REDES DE ENLACES ÓPTICOS.	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	1045-1130	COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-9) ESTUDIO DE CASOS APLICANDO LOS DISPOSITIVOS ÓPTICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ÓPTICA Y EN LAS REDES DE ENLACES ÓPTICOS.	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	1130-1150	DESCANSO					
	1150 -1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU FINAL PRODUCTION (Producción Oral Final)	TODAS	SATAC EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	0815-0900	SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización. Matriz de consistencia.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 - 1000	MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 12) MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA.	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1000 - 1045	MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 12) MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA.	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1045 - 1130	MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 12) MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA.	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1130-1150	DESCANSO					
	1150 -1320	INGLÉS CL 10, 11, 12 & FCU FINAL PRODUCTION (Producción Oral Final)	TODAS	SATAC EMCH	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)		J		1.f	
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	

MIE 27	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	SERV DE DIA	3.a		
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:				3.a		
	1530 1720	Parte Inicial: Ejercicios de activación corporal, calentamiento Parte principal: Carrera 5 kms, cadencia moderada y pasaje de la pista de aparatos atletismo. Parte final: Ejercicios de estiramiento y soltura.	Todos	c/deportivos	OOII	3a	RE 3437	
	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				
	1800-1830	Rancho (cena)		J	SERV DE DIA	2.a		
	1830-2100	Hora del cadete(opcional)		NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA		2.a
	1900-2030	Grupos de interes		SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO		2.a
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	N	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	1.f		
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H				
2200	Toque de silencio							
2200-0500	Descanso / Estudio voluntario							
JUE 28	0500	Diana	TODOS	H	SERV DIA	2.a		
	0500 - 0545	Aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)						
	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGÚN RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a		
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	4.c		
	0600-0630	Rancho - desayuno		J				
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC	4.c		
	0635-0650	Revista de presencia		PATIO DE ARMAS				
	0650-0700	Lista de diana		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC	4.c		
0700-0730	Desfile a al patio de honor	PATIO DE HONOR						

	INGENIERÍA						
JUE 28	0730-0815	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-1); MISIÓN, CARACTERISTICAS, POSIBILIDADES Y LIMITACIONES DEL B ING COMB DE UNA GUC: Conceptos básicos y generalidades del B ING COMB.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3
	0815-0900	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-1); MISIÓN, CARACTERISTICAS, POSIBILIDADES Y LIMITACIONES DEL B ING COMB DE UNA GUC: Conceptos básicos y generalidades del B ING COMB.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-1); ORGANIZACIÓN DEL BING COMB OPERACIONES OFENSIVAS: Generalidades, comando y control, compañía de comando y servicios, compañía de ingeniería de combate, compañía de equipo y mantenimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3
	1000-1045	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-2); ORGANIZACIÓN DEL BING COMB OPERACIONES OFENSIVAS: Generalidades, comando y control, compañía de comando y servicios, compañía de ingeniería de combate, compañía de equipo y mantenimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3
	1045-1130	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-2); ORGANIZACIÓN DEL BING COMB OPERACIONES OFENSIVAS: Generalidades, comando y control, compañía de comando y servicios, compañía de ingeniería de combate, compañía de equipo y mantenimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-2); ORGANIZACIÓN DEL BING COMB OPERACIONES OFENSIVAS: Generalidades, comando y control, compañía de comando y servicios, compañía de ingeniería de combate, compañía de equipo y mantenimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3
	1235-1320	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-3); ORGANIZACIÓN DEL BING COMB OPERACIONES OFENSIVAS: Generalidades, comando y control, compañía de comando y servicios, compañía de ingeniería de combate, compañía de equipo y mantenimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3

		COMUNICACIONES					
	0730-0815	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-1) ; GENERALIDADES DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: Red y Medios de Comunicaciones, Redes de radio de una GUC	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-2
	0815-0900	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-1) ; GENERALIDADES DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: Red y Medios de Comunicaciones, Redes de radio de una GUC	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-2
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-1) ; GENERALIDADES DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: Red y Medios de Comunicaciones, Redes de radio de una GUC	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-2
	1000-1045	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-2) ; SISTEMA DE COMUNICACIONES MOVILES : Sistema de comunicación movil de una GUC, Descripción de las redes	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-55
JUE 28	1045-1130	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-2) ; SISTEMA DE COMUNICACIONES MOVILES : Sistema de comunicación movil de una GUC, Descripción de las redes	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-55
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-2) ; SISTEMA DE COMUNICACIONES MOVILES : Sistema de comunicación movil de una GUC, Descripción de las redes	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-55
	1235-1320	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-1) SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-2) ; SISTEMA DE COMUNICACIONES MOVILES : Sistema de comunicación movil de una GUC, Descripción de las redes	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 11-55
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon: principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME- 62241 ME 6137 ME 6140
	0815-0900	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon: principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME- 62241 ME 6137 ME 6140

JUE 28	0900-0945	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon:principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME-62241 ME 6137 ME 6140	
	0945-1005	DESCANSO						
	1005-1050	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon:principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME-62241 ME 6137 ME 6140	
	1050-1135	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon:principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME-62241 ME 6137 ME 6140	
	1135-1150	DESCANSO						
	1150-1235	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon:principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME-62241 ME 6137 ME 6140	
	1235-1320	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-1-2); Concepto de Obus: principios, partes, funcionamiento, etc; Concepto de Cañon:principios, partes, funcionamiento, etc.	MG	N	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME-62241 ME 6137 ME 6140	
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J		2.a		
	1420-1515	Pesada Mensual	SEGÚN RELACIÓN		Centro Medico			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	SERV DE DIA	3.a		
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:				3.a		
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: GBCA y GBSA Carrera de velocidad 5 x 400, por tendidas Parte final: Ejercicios de estiramiento y soltura.	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	Aseo personal	TODOS		H	SERV DE DIA	2.a	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho			PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	Rancho (cena)			J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-2100	Hora del cadete(opcional)	NO TALLERES		J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
	1900-2030	Grupos de interes	SI TALLERES		AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES		N	OFICIAL ENCARGADO	2.a		

JUE 28	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a			
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H					
	2200	Toque de silencio							
	2200-0500	Descanso / Estudio voluntario							
VIE 29	0500	Diana	TODOS	H	SERV DIA	2.a			
	0500 - 0545	Aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)							
	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGÚN RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a			
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a			
	0600-0630	Rancho - desayuno	TODOS	J	SERV DE DIA	2.a			
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC				
	0635-0650	Revista de presencia, maletines							
	0650-0700	Lista de diana							
	0700-0730	Desfile a las aulas							2.a
		INGENIERÍA							
		0730-0815	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-3); APOYO AL MOVIMIENO HACIA EL CONTACTO: Generalidades, consideraciones básicas, operaciones de apoyo de combate y apoyo de ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.		2.a	MTE 7-3
		0815-0900	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-3); APOYO AL MOVIMIENO HACIA EL CONTACTO: Generalidades, consideraciones básicas, operaciones de apoyo de combate y apoyo de ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.		2.a	MTE 7-3
		0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-4); APOYO AL MOVIMIENO HACIA EL CONTACTO: Generalidades, consideraciones básicas, operaciones de apoyo de combate y apoyo de ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3		
	1000-1045	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-4); APOYO AL ATAQUE: Generalidades, apoyo de ingeniería en la penetración, desbordamiento y envolvimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3		

VIE 29	1045-1130	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-4); APOYO AL ATAQUE: Generalidades, apoyo de ingeniería en la penetración, desbordamiento y envolvimiento.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-4); APOYO A LA PERSECUCIÓN: Generalidades, apoyo de ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3	
	1235-1320	EMPLEO DEL BATALLÓN DE INGENIERÍA DE COMBATE: (UA-1) EN OPERACIONES OFENSIVAS (S-4); APOYO A LA PERSECUCIÓN: Generalidades, apoyo de ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-3	
	COMUNICACIONES							
	0730-0815	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-3) ;COMUNICACIONES DURANTE LOS MOVIMIENTOS : Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13	
	0815-0900	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-3) ;COMUNICACIONES DURANTE LOS MOVIMIENTOS : Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-3) ;COMUNICACIONES DURANTE LOS MOVIMIENTOS : Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13	
	1000-1045	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-3) ;COMUNICACIONES DURANTE LOS MOVIMIENTOS : Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13	
	1045-1130	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-4) ;COMUNICACIONES DURANTE EL ESTACIONAMIENTO: Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13	
	1130-1150	DESCANSO						
1150-1235	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-4) ;COMUNICACIONES DURANTE EL ESTACIONAMIENTO: Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13		

VIE 29	1235-1320	CRITERIOS OPERATIVOS PARA EL PLANEAMIENTO DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES: (UA-2) EMPLEO DE COMUNICACIONES I (S-4) ;COMUNICACIONES DURANTE EL ESTACIONAMIENTO: Concepto, Consideraciones Basicas en los movimientos	COM	N	CRL (R) MANDUJANO B. F.	2.a	ME 1-13
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME- 62241 ME 6137 ME 6140
	0815-0900	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	
	0900-0945	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	
	0945-1005	DESCANSO					
	1005-1050	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME- 62241 ME 6137 ME 6142
	1050-1135	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	
	1135-1150	DESCANSO					
	1150-1235	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	TE - 6221 ME- 62241 ME 6137 ME 6143
	1235-1320	TECNOLOGIA MILITAR IV (UA-1) GENERALIDADES DEL ARMAMENTO MAYOR (S-3-4); PRACTICA EN LA FAME SAC - HUACHIPA	MG	FAME SAC - HUACHIPA	TTE CRL MG O. REYES O.	2.a	
	1320 - 1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DIA	2.a	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J			
	1420-1515	Rol de revista		H	CMDTE CIA, CMDTE SECC		
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico y desplazamiento al patio de armas	TODOS	H	CMDTE CIA, CMDTE SECC	3.a	
	1530-1720	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:	DEPORTISTAS/NO FORMAN	C-H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
	1530 1720	Parte inicial: GBCA, ejercicios del 1 al 10, 9 rep, cdo y conducción Parte principal: Combate a la bayoneta: movimientos, saltos, giros Parte final: Carrera con armamento 3 kms.	Todos	C/COEDE	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 DIA	2.a	
	1750-1800	Formacion para el rancho		PATIO DE ARMAS	SERV DIA	2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		J		2.a	
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	TODOS	J-H-Q	SERV DIA	2.a	
		Hora de estudio(opcional)		N	OFICIAL ENCARGADO	2.a	

VIE 29	2100 - 2115	Lista de retreta	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERVICIO DE DIA	2.a	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H		2.a	
	2200	Toque de silencio		H		2.a	
	2200 - 0600	Descanso / Estudio voluntario	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
SAB 30	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		H		SERV DE DIA	
	0800-1000	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS.	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	1300-1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)					
	1335- 1420	Rancho (almuerzo)		J			
	1420 - 1500	Preparacion para la salida de paseo	TODOS	H		2.a	
	1500	Salida de paseo		PATIO DE ARMAS	CMDTE DE CIA CMDTE SECC	4.c	
	1500-1730	Actividades administrativas/mantenimiento de sectores de responsabilidad	CASTIGADOS/ SERV	H	SERV DE DIA	2.a	
	1730 - 1745	Aseo personal (lavado de manos) preparacion para el rancho		H			
	1745 - 1800	Formacion para el rancho	PERSONAL CASTIGADO/ SERVICIO	PATIO DE ARMAS	SERV DIA	2.a	
	1800 - 1830	Rancho (cena)		J			
	1830-1930	Mantenimiento		H			
	1930 - 2000	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS			
2000 - 2200	Mantenimiento de cuadras	H					
2200	Toque de silencio						
2200 - 0600	Descanso / Estudio voluntario						
DOM 01	0600	Diana	PERSONAL CASTIGADO/ SERVICIO	H	SERV DIA	2.a	
	0600-0630	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H			
	0630 - 0700	Rancho - desayuno		J			
	0700 - 0730	Lista de diana		PATIO DE ARMAS			
	0730-1320	Actividades administrativas/mantenimiento de cuadras, sectores de responsabilidad		H			

DOM 01	1320 - 1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)	PERSONAL CASTIGADO/ SERVICIO	H	SERV DIA	2.a	
	1335- 1400	Rancho - almuerzo		J			
	1400 - 1430	Lista con el servicio de dia		PATIO DE ARMAS			
	1430-1730	Actividades administrativas/mantenimiento de cuadras, sectores de responsabilidad		H			
	1730 - 1745	Aseo personal		H			
	1745-1800	Formacion para el rancho		PATIO DE ARMAS			
	1800 - 1830	Rancho - cena		J			
	1830-1930	Mantenimiento de cuadras		H			
	1930 - 2000	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS			
	2100	Formación al termino de la salida de paseo		PATIO DE ARMAS			
	2130-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H			
	2200	Toque de silencio		H			
	2200 - 0500	Descanso / Estudio voluntario		H			

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 RELACIÓN DE CASTIGADOS DEBERAN DE CUMPLIR CON SU CASTIGO EN EL HORARIO ESTABLECIDO SIN EXCEPCIÓN 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
 "Cr. Francisco Bolognesi"



O-226942078-G
JOSÉ LUIS AGUILAR OBENTAS
 Cr. EP
 Jefe del Depto. Educación Militar de la EMCH
 "Cr. Francisco Bolognesi"



O-2262231635-B+
Ronald DAVILA QUESADA
 MY/ART
 Jefe de la Secc. Plan. Académico-EMCH
 "Cr. Francisco Bolognesi"