

**CUARTO AÑO**  
**PROMOCIÓN 129**  
**16VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN**  
**Correspondiente a la semana del 18 al 24 de abril del 2022.**

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCIÓN	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 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						
		<b>INGENIERIA</b>						
	0730-0815	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-2) ESTÁTICA DE LOS FLUIDOS (S-8); ESTABILIDAD DE CUERPOS FLOTANTES.</b>	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f		Julio Hernández
	0830-0900	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-8); CLASIFICACIÓN DE LOS FLUJOS Y MÉTODOS DE DESCRIPCIÓN.</b>	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f		Julio Hernández
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-8); ESFUERZO EN VIGAS.</b>	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f		Beer, F. P., DeWolf, J,
	1000-1045	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-8); ESFUERZO EN VIGAS.</b>	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f		Beer, F. P., DeWolf, J,
1045-1130	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-8); ESFUERZO NORMALES POR FLEXIÓN.</b>	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		

LUN 18		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-8) TÉCNICAS DE INSTALACIÓN DEL CABLE ÓPTICO.</b>	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	0815-0900	<b>COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-8) TÉCNICAS DE INSTALACIÓN DEL CABLE ÓPTICO.</b>	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>					
	0915-1000	<b>REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-8); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE TERCERA GENERACIÓN.</b>	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	1000-1045	<b>REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-8); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE TERCERA GENERACIÓN.</b>	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	1045-1130	<b>REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-8); CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE TERCERA GENERACIÓN.</b>	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	1130-1150	<b>DESCANSO</b>					
	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
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S - 10) RASTREO DE REFERENCIA A OBJETOS.</b>	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	0815-0900	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S - 10) RASTREO DE REFERENCIA A OBJETOS.</b>	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	0900 - 0915	<b>DESCANSO</b>					
	0915 - 1000	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S - 10) RASTREO DE REFERENCIA A OBJETOS.</b>	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	1000 - 1045	<b>MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 9) GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA.</b>	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1045 - 1130	<b>MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 9) GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA.</b>	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1130-1150	<b>DESCANSO</b>					
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 18	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	<b>ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:</b>				3.a		
	1530 1720	<b>Exposicion de DS N°09 Reglamento de las Escuelas e Institutos de Formación Profesional de las Fuerzas Armadas,</b>	Todos	EMCH	OOII	3c		RE 34-37
	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)	TODOS	J		2.a		
	1830-1845	desplazamiento al auditorium.		PATIO DE ARMAS				
	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							
2200	Toque de silencio		H	SERV DIA				
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	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						
	0635-0650	Revista de presencia						
	0650-0700	Lista de Diana		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC			
0700-0730	Desfile a las aulas							

MAR 19		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-8);</b> ESFUERZO NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f	Beer, F. P., DeWolf, J,
	0815-0900	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-3)VIGAS ESTÁTICAMENTE INDETERMINADAS-VIGAS CONTINUAS (S-8);</b> ESFUERZO NORMALES POR FLEXIÓN.	ING	SATAC ING	Prof. AQUINO	1.f	Beer, F. P., DeWolf, J,
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	1000-1045	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	1045-1130	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	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
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-8);</b> CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE TERCERA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	0815-0900	<b>REDES MÓVILES: (UA-3) ARQUITECTURAS DE LAS PRINCIPALES GENERACIONES DE SISTEMAS CELULARES (S-8);</b> CARACTERÍSTICAS DE LOS SISTEMAS DE TERCERA GENERACIÓN.	COM	SATAC	Prof. YOPLA	1f	Gutiérrez
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	

MAR 19	1000-1045	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
	1045-1130	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
	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
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S -10)</b> RASTREO DE REFERENCIA A OBJETOS.	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	0815-0900	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-3) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S -10)</b> RASTREO DE REFERENCIA A OBJETOS.	MG	SATAC	Prof. MEDINA	1f	Tajadura,J (2004)
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	1000-1045	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	1045-1130	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de los antecedentes. Revisión de literatura científica.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	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
	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	
		<b>ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:</b>				3.a	
		Examen fisico: 1era parte	Todos	EMCH	OOII	3b	RE 34-37
	1530 1720	Varones: barras, abdominales y carrera 2400 metros Damas: suspension, abdominales y carrera 2400 metros					

MAR 19	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	Rancho (cena)		J			
	1830-1915	Charla educativa: Prevención de enfermedades de transmisión sexual	CAD FEMENINAS	AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	CENTRO MEDICO	2.a	
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	TODOS	J-H-Q	SERV DIA	1.f	
		Hora de estudio(opcional)		N	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DIA	1.f	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H			
	2200	Toque de silencio					
2200-0500	Descanso / Estudio voluntario						
MIE 20	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					
		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de términos básicos.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	0815-0900	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de términos básicos.	TODAS	SATAC	MG MORENO	1F	
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>					
	0915-1000	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-8); CLASIFICACIÓN DE LOS FLUJOS Y MÉTODOS DE DESCRIPCIÓN.</b>	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f	Julio Hernández
1000-1045	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-8); CONSERVACIÓN DE LA CANTIDAD DE MOVIMIENTO.</b>	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f	Julio Hernández	
1045-1130	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS: (UA-3) FLUJO DE FLUIDOS EN TUBERÍAS Y CANALES (S-8); CONSERVACIÓN DE LA CANTIDAD DE MOVIMIENTO.</b>	ING	SATAC ING	Prof. TINOCO	1.f	Julio Hernández	

MIE 20	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
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de términos básicos.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
	0815-0900	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de términos básicos.	TODAS	SATAC	MG NOGUERA	1F	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-8) TÉCNICAS DE INSTALACIÓN DEL CABLE ÓPTICO.</b>	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	1000-1045	<b>COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-8) TÉCNICAS DE INSTALACIÓN DEL CABLE ÓPTICO.</b>	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	1045-1130	<b>COMUNICACIONES ÓPTICAS: (UA-3) DISPOSITIVOS ÓPTICOS, TÉCNICAS DE INSTALACIÓN Y MÉTODOS DE CONEXIÓN ÓPTICA (S-8) TÉCNICAS DE INSTALACIÓN DEL CABLE ÓPTICO.</b>	COM	SATAC	Prof. RODRÍGUEZ	1f	Pinto
	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
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de términos básicos.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	0815-0900	<b>SEMINARIO TALLER DE INVESTIGACION:</b> Elaboración de términos básicos.	TODAS	SATAC	MG SILVA	1F	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 - 1000	<b>MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 10) GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA.</b>	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1000 - 1045	<b>MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 10) GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA.</b>	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
	1045 - 1130	<b>MAQUINAS ELECTRICAS: (UA-III) MÁQUINAS ELÉCTRICAS ROTATIVAS DE CORRIENTE CONTINUA. (S - 10) GENERADORES DE CORRIENTE CONTINUA.</b>	MG	SATAC	Prof. MONTOYA	1f	Shitley
1130-1150	DESCANSO						

MIE 20	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
	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	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	SERV DE DIA	3.a	
		<b>ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:</b>				3.a	
	1530 1720	Examen fisico: 2da parte - I Varones: pista de combate Damas: pista de combate	Todos	c/barras	OOII	3a	RE 34-37
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	Rancho (cena)		J			
	1830-2100	<b>CINE POR EL ANIVERSARIO DEL ARMA DE INGENIERIA</b>	TODOS	AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	CAP ING J. JUAREZ 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 21	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					



		<b>INGENIERÍA</b>					
	<b>0730-0815</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-13);</b> SOBRE DISEÑO DE CAMPAMENTO: Estudio del terreno sobre la Carta, reconocimiento sobre la carta, confeccion del croquis funcional.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
	<b>0815-0900</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-13);</b> SOBRE DISEÑO DE CAMPAMENTO: Estudio del terreno sobre la Carta, reconocimiento sobre la carta, confeccion del croquis funcional.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
	<b>0900-0915</b>	<b>DESCANSO</b>					
	<b>0915-1000</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-14);</b> SOBRE DISEÑO DE CAMPAMENTO: Estudio del terreno sobre la Carta, reconocimiento sobre la carta, confeccion del croquis funcional.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
	<b>1000-1045</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-14);</b> SOBRE DISEÑO DE DEPOSITOS: Diseño de un deposito para 35,000 Tns de material de Clase II y IV de Ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
JUE 21	<b>1045-1130</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-14);</b> SOBRE DISEÑO DE DEPOSITOS: Diseño de un deposito para 35,000 Tns de material de Clase II y IV de Ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
	<b>1130-1150</b>	<b>DESCANSO</b>					
	<b>1150-1235</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-15);</b> SOBRE DISEÑO DE DEPOSITOS: Diseño de un deposito para 35,000 Tns de material de Clase II y IV de Ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
	<b>1235-1320</b>	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-15);</b> SOBRE DISEÑO DE DEPOSITOS: Diseño de un deposito para 35,000 Tns de material de Clase II y IV de Ingeniería.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-12) ;</b> CONCEPTOS DEL SOFTWARE WIRACOCHA: Identifica causas y problemas del empleo del software Wiracocha	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00
	0815-0900	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-12) ;</b> CONCEPTOS DEL SOFTWARE WIRACOCHA: Identifica causas y problemas del empleo del software Wiracocha	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>					

JUE 21	0915-1000	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-12)</b> ; CONCEPTOS DEL SOFTWARE WIRACOCHA: Identifica causas y problemas del empleo del software Wiracocha	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	1000-1045	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE WIRACOCHA (S-13)</b> ; CONFIGURACION DEL SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA: Formula conclusiones del empleo del software Wiracocha	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	1045-1130	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-13)</b> ; CONFIGURACION DEL SOFTWARE WIRACOCHA: Formula conclusiones del empleo del software Wiracocha	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	1130-1150	<b>DESCANSO</b>						
	1150-1235	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-13)</b> ; CONFIGURACION DEL SOFTWARE WIRACOCHA: Formula conclusiones del empleo del software Wiracocha	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	1235-1320	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-14)</b> ; COMPOSICION DE LAS REDES OPERACIONALES: Tipos de redes con que cuenta el Ejercito del Perú	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	<b>MATERIAL DE GUERRA</b>							
	0730-0815	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 12 )</b> ; Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT	
	0815-0900	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 12 )</b> ; Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT	
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>						
	0915-1000	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 12 )</b> ; Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT	
	1000-1045	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 12 )</b> ; Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT	
	1045-1130	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 13 )</b> ; Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT	
1130-1150	<b>DESCANSO</b>							

JUE 21	1150-1235	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 13 ):</b> Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	1235-1320	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 13 ):</b> Cálculos de Clase III, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	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	Rol de revista	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	SERV DE DIA	3.a	
		<b>ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:</b>				3.a	
	1530 1720	Examen fisico: 2da parte - II Varones: natacion estilo crowsl 100 metros Damas: natacion estilo crowsl 100 metros	TODOS	p/combate Circ EMCH	OOII	3b	RE 34-37
	1720-1750	Aseo personal	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	
	<b>1830-2100</b>	<b>CINE POR EL DIA DEL ARMA DE ARTILLERÍA</b>	<b>TODOS</b>	<b>AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"</b>	<b>CAP ART ESPINOZA</b>	<b>2.a</b>	
	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 22	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				CMDTE CIA,CMDTE SECC	
	0650-0700	Lista de diana					
0700-0730	Desfile a las aulas						

		<b>INGENIERÍA</b>						
VIE 22	0730-0815	<b>DESAYUNO POR EL DÍA DEL ARMA DE INGENIERÍA.</b>	ING	CASINO DE CADETES	CAP ING J. JUAREZ A.	4.a		
	0815-0900	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-16);</b> SOBRE DISEÑO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA EL CAMPAMENTO DE UN B ING COMB: Cálculo de las instalaciones electricas en base al consumo de energia electrica para un B ING COMB.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238	
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>						
	0915-1000	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-16);</b> SOBRE DISEÑO Y CALCULO DE LA RED DE AGUA PARA EL CAMPAMENTO DE UN B ING COMB: Diseño y calculo de la red de abastecimiento de agua para el campamento del B ING COMB.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238	
	1000-1045	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) EJERCICIOS DE APLICACIÓN (S-16);</b> SOBRE DISEÑO Y CALCULO DE LA RED DE AGUA PARA EL CAMPAMENTO DE UN B ING COMB: Diseño y calculo de la red de abastecimiento de agua para el campamento del B ING COMB.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238	
	1045-1130	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (UA-3) INSTALACIONES SANITARIAS (S-17);</b> SOBRE DISEÑO Y CALCULO DE LA RED DE AGUA PARA EL CAMPAMENTO DE UN B ING COMB: Diseño y calculo de la red de desague para el campamento del B ING COMB.	ING	N	TTE ING E. CORDOVA A.	2.a	MTE 7-238	
	1130-1150	<b>DESCANSO</b>						
	1150-1235	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (S-17); EVALUACION FINAL (Sesiones S-1 a S-17)</b>	ING	N	OFICIAL CONTROLADOR	2.a	Sin textos	
	1235-1320	<b>CONSTRUCCIONES EN CAMPAÑA: (S-17); EVALUACION FINAL (Sesiones S-1 a S-17)</b>	ING	N	OFICIAL CONTROLADOR	2.a	Sin textos	
			<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-14) ;</b> COMPOSICION DE LAS REDES OPERACIONALES: Tipos de redes con que cuenta el Ejercito del Perú	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	0815-0900	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) SOFTWARE DEL COMANDO Y CONTROL WIRACOCHA (S-14) ;</b> COMPOSICION DE LAS REDES OPERACIONALES: Tipos de redes con que cuenta el Ejercito del Perú	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>						
	0915-1000	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) COMPONENTES DEI SISTEMA DE COMANDO Y CONTROL (S-15) ;</b> OPERACIÓN DEL SOFTWARE WIRACOCHA : Sistematiza soluciones empleando el sistema	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00	

VIE 22	1000-1045	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) COMPONENTES DEI SISTEMA DE COMANDO Y CONTROL (S-15)</b> ; OPERACIÓN DEL SOFTWARE WIRACOCHA : Sistematiza soluciones empleando el sistema	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00
	1045-1130	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL: (UA-4) COMPONENTES DEI SISTEMA DE COMANDO Y CONTROL (S-15)</b> ; OPERACIÓN DEL SOFTWARE WIRACOCHA : Sistematiza soluciones empleando el sistema	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00
	1130-1150	<b>DESCANSO</b>					
	1150-1235	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL (S-16)</b> EXAMEN FINAL (Sesiones S-9 al S-15)	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00
	1235-1320	<b>FUNDAMENTOS DE COMANDO Y CONTROL (S-16)</b> EXAMEN FINAL (Sesiones S-9 al S-15)	COM	N	MY K. HUERTA F.	2.a	MFA-CD-05-00
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	0815-0900	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	0900-0915	<b>DESCANSO</b>					
	0915-1000	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	1000-1045	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	1045-1130	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	1130-1150	<b>DESCANSO</b>					
	1150-1235	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	TTE INT J. JORGE A.	2.a	ME 54-4 EMPLEO CIA INT
	1235-1320	<b>EMPLEO DE LA COMPAÑÍA DE INTENDENCIA II : (UA - 5) SERVICIOS ESPECIALIZADOS DE INT ( S - 14 )</b> : Cálculos de Agua, ejercicios prácticos.	INT	SATAC	OFICIAL CONTROLADOR	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	<b>ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:</b>	DEPORTISTAS/NO FORMAN	C-H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
	1530 1720	<b>Examen fisico al personal rezagado</b> <b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Carrera 5 kms, cadencia moderada <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura para piernas y fuerza abdominal	Todos	C/COEDE	OIII	3a	RE 34-37

VIE 22	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	
	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 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		H		SERV DE DIA	
	<b>0800-1000</b>	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIAS: (UA-2) II. COMANDOS PRINCIPALES. REFORZAMIENTO</b>	<b>MG</b>	<b>SATAC</b>	<b>Prof. MEDINA</b>	<b>1f</b>	<b>Tajadura,J (2004)</b>
	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 24	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	PERSONAL CASTIGADO/ SERVICIO	SERV DIA	2.a			
	1320 - 1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)	H						
	1335- 1400	Rancho - almuerzo	J						
	1400 - 1430	Lista con el servicio de día	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				TODOS	SERV DIA	2.a
	2130-2200	Mantenimiento de cuadras	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  
 "Crl. Francisco Bolognesi"



  
 O-229942070-S -  
**JOSÉ LUIS AGUILAR OÑATAS**  
 CRI ED  
 Jefe del Dpto. Educación Militar de la EMCH  
 "Crl. Francisco Bolognesi"



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