EMCH "CFB" DEM CHORRILLOS MAR '2022

SEGUNDO AÑO PROMOCIÓN 131

INFANTERIA - CABALLERIA - COMUNICACIONES

12VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN

Correspondiente a la semana del 21 al 27 de marzo del 2022.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF
	0500	Diana	TODOS	1	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		'	JERY DE BIY	1,1	
	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGÚN RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a	
	0545-0600	Desplazamiento al patio de armas		PATIO DE ARMAS			
	0600-0630	Rancho - desayuno		J			
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos	TODOS		SERV DE DIA	1.f	
	0635-0650	Revista de presencia	10003	PATIO DE ARMAS		1.1	
	0650-0700	Lista de diana		TAILO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC		
	0700-0730	Desfile a las aulas					
		INFANTERIA 1					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
U	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
2	0900-0915	DESCANSO					
'	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF1	PAB: D	Prof.MORENO	1.f	Separata
	1150-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF1	PAB: D	Prof.MORENO	1.f	Separata

	1235-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF1	PAB: D	Prof.MORENO	1.f	Separata
		INFANTERIA 2					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
L U Z	1105-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF2	PAB: D	Prof.GARCIA	1.f	Separata
2	1150-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF2	PAB: D	Prof.GARCIA	1.f	Separata
	1235-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF2	PAB: D	Prof.GARCIA	1.f	Separata
		INFANTERIA 3					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					

	MATEMÁTICA FINANCIEDA. (HA 1) INTERES SIARIE (S. 1). Concento de acribel a		i l	İ		i l
05-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INFA3	PAB: D	Prof.BALLENA	1.f	Separata
50-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF3	PAB: D	Prof.BALLENA	1.f	Separata
35-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1): Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	INF3	PAB: D	Prof.BALLENA	1.f	Separata
	CABALLERIA					
0 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
15-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
15-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
00-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
45-1105	DESCANSO					
	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	САВ	PAB: D	Prof.HERRERA	1.f	Separata
	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	CAB	PAB: D	Prof.HERRERA	1.f	Separata
35-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple.	CAB	PAB: D	Prof.HERRERA	1.f	Separata
	COMUNICACIONES					
0 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
15-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
00-0915	DESCANSO					
15-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
33.5	5-1320 5-1320 5-0900 5-1000 0-1045 5-1105 5-1150 0-1235 5-1320 0-0915	interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. CABALLERIA 1-0815 INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 5-0900 INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. 1-1045 INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. 1-105 DESCANSO MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1235 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Nonto de interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Valor actua de interés simple. 1-1320 MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Valor actua de interés simple.	interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. INF3 INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 TODAS INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 TODAS INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. TODOS INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. TODOS INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. TODOS TODOS MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. CAB MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. CAB INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 TODAS DESCANSO INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 TODAS	D-1235 interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. CABALLERIA 1- 0815 INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	Interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. Interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. Interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. Interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. Valor actu	interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés simple. INF3 PAB: D Prof.BALLENA 1.f imple. MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Concepto de capital e interés simple. Interés simple. Monto de interés simple. Valor actua de interés imple. INF3 PAB: D Prof.BALLENA 1.f INF3 PAB: D Prof.BALLE

	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-1) INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS (S-1); DEFINICIONES BÁSICAS PARA ELECTRÓNICA.	СОМ	PAB. D	Prof. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1150-1235	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-1) INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS (S-1); DEFINICIONES BÁSICAS PARA ELECTRÓNICA.	СОМ	PAB. D	Prof. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1235-1320	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-1) INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS (S-1); DEFINICIONES BÁSICAS PARA ELECTRÓNICA.	СОМ	PAB. D	Prof. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho		I	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J	3ER V DE DIA	1.f	
	1420-1515	Rol de revista	10003		CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
L	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		I	CMDIE CIA, CMDIE 3ECC	3.a	
U		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
N . 2 1	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Deportes (Fulbito, Basquetbol, Voleibol, Atletismo, cross) Parte final: Ejercicios de soltura	Todos	c/deportivos	0011	3а	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		l		1.6	•
	1750 - 1800	Formacion para el rancho	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	1.f	
	1800-1830	Rancho (cena)		J		1.f	
		Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
	1830-2100	Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
		Hora de estudio (opcional)	NO TALLERES	D	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
	2100-2115	Lista de retreta	20001	PATIO DE ARMAS	CEDV DE DIA	1.f	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	l	SERV DE DIA		
	2200	Toque de silencio	TODOS		SERV DE DIA		
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario		1	-		
7	0500	Diana	TODOS	I	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras	TODOS	l	SERV DE DIA	1.f	
М	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGÚN RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a	
A R	0545-0600	Desplazamiento al patio de armas		PATIO DE ARMAS		1.f	
K	0600-0630	Rancho - desayuno		J	SERV DE DIA	1.f	
2	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos				1.f	
2	0635-0650	Revista de presencia	TODOS	PATIO DE ARMAS		1.f	
	0650-0700	Lista de diana		FAIIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC	1.f	

0815- 0900- 0915- 1000-	0 - 0815 5-0900 00-0915 5-1000 00-1045	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 DESCANSO INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODAS TODOS TODOS	PABELLÓN "D" EMCH PABELLÓN "D" EMCH PAB. D	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F 1F	MACMILLAN MACMILLAN
0815- 0900- 0915- 1000- 1045-	5-0900 00-0915 5-1000 00-1045	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11 DESCANSO INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Coordinadora CIDUP Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	
0900- 0915- 1000- 1045-	00-0915 5-1000 00-1045 85-1105	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS		Coordinadora CIDUP		MACMILLAN
0915- 1000- 1045-	5-1000 00-1045 15-1105	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones. INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.		PAB. D	MG HURTADO	1.f	
1000-	00-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.		PAB. D	MG HURTADO	1.f	
1045-	5-1105		TODOS				
			10003	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
1105-		DESCANSO					
)5-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF1	PAB: D	Prof.ALFARO	1.f	Separata
2	50-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1): Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF1	PAB: D	Prof.ALFARO	1.f	Separata
1235-	35-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF1	PAB: D	Prof.ALFARO	1.f	Separata
		INFANTERIA 2					
0730 -	0 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
0815-	5-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
0900-	0-0915	DESCANSO					
0915-	5-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
1000-	0-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
1045-	15 1105	DESCANSO		+		ļ	

	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF2	PAB: D	Prof.GUEVARA	1.f	Separata
	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoría burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF2	PAB: D	Prof.GUEVARA	1.f	Separata
•	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF2	PAB: D	Prof.GUEVARA	1.f	Separata
ı		INFANTERIA 3					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Coordinadora CIDUD	1F	MACMILLAN
м	0900-0915	DESCANSO					
A R	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
2	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
2	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF3	PAB: D	Prof.HUAMAN	1.f	Separata
	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF3	PAB: D	Prof.HUAMAN	1.f	Separata
	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	INF3	PAB: D	Prof.HUAMAN	1.f	Separata
		CABALLERIA					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN

	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	mg sanchez	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	mg sanchez	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoría burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	САВ	PAB: D	Prof.SAAVEDRA	1.f	Separata
	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoría burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	САВ	PAB: D	Prof.SAAVEDRA	1.f	Separata
M A	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Teoría de las organizaciones según: Frederick Taylor y la Teoria científica. Max Weber y la teoria burocrática. Henry Fayol y la teoría funcional	САВ	PAB: D	Prof.SAAVEDRA	1.f	Separata
R		COMUNICACIONES					
2	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
2	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-1) INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS (S-1); DEFINICIONES BÁSICAS PARA ELECTRÓNICA.	СОМ	PAB. D	Prof. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1150-1235	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-1) INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS (S-1); DEFINICIONES BÁSICAS PARA ELECTRÓNICA.	СОМ	PAB. D	Prof. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1235-1320	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-1) INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS (S-1); DEFINICIONES BÁSICAS PARA ELECTRÓNICA.	СОМ	PAB. D	Prof. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	I	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J	JERT, DE DIT	1.f	

	1420-1515	Rol de revista	10000	I	01 IDTE 014 01 IDTE 0500	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	1	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
		Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento					
	1530 1720	Parte principal: Fza brazos y espalda: Barras 3 x 6 rep, 3x40	Todos	c/	OOII	3a	RE 34-37
		, susp 3 x 1'00 , planchas 3 x 30 rep., dorsales 3 x 30 rep.					
	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
M A	1720-1750	Aseo personal		1		1.f	
R	1750 - 1800	Formacion para el rancho	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	1.1	
	1800-1830	Rancho (cena)		J		1.f	
2 2		Hora del cadete(opcional)		J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
_	1830-2100	,	TODOS				
		Hora de estudio(opcional)		D	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
	2100-2115	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS		1.f	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS		SERV DE DIA		
	2200	Toque de silencio	10003	1	SERV DE DIA		
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario					
	0500	Diana	TODOS	1	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras	10003	ı	SERV DE DIA	1.f	
	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			
	0600-0630	Rancho - desayuno		J	SERV DE DIA	1.f	
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos		PATIO DE ARMAS			
	0635-0650	Revista de presencia			CMDTE CIA/SECC	1.f	
	0650-0700	Lista de diana	TODOS	PATIO DE ARMAS		1.f	
М	0700-0730	Desfile a las aulas			CMDTE CIA/SECC	1.f	
I		INFANTERIA 1					
2 3	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					

	1105-1150	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF1	PAB: D	Prof.LUNGA	1.f	Separata
	1150-1235	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF1	PAB: D	Prof.LUNGA	1.f	Separata
	1235-1320	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INFI	PAB: D	Prof.LUNGA	1.f	Separata
		INFANTERIA 2					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
М	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
/VI	0900-0915	DESCANSO					
E	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
2	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF2	PAB: D	Prof.DIAZ	1.f	Separata
	1150-1235	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF2	PAB: D	Prof.DIAZ	1.f	Separata
	1235-1320	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF2	PAB: D	Prof.DIAZ	1.f	Separata
		INFANTERIA 3					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN

	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF3	PAB: D	Prof.VASQUEZ	1.f	Separata
M	1150-1235	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF3	PAB: D	Prof.VASQUEZ	1.f	Separata
E 2 3	1235-1320	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	INF3	PAB: D	Prof.VASQUEZ	1.f	Separata
		CABALLERIA					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
-	1105-1150	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	САВ	PAB: D	Prof.SALVADOR	1.f	Separata
	1150-1235	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	САВ	PAB: D	Prof.SALVADOR	1.f	Separata

	1235-1320	CONTABAILIDAD GENERAL: (UA-1) INTRODUCCIÓN A LA CONTABAILIDAD (S-1) Concepto de contabilidad, campo de aplicación. Fines, historia. La empresa tipos: por su tamaño, capital, etc.	САВ	PAB: D	Prof.SALVADOR	1.f	Separata
- 1		COMUNICACIONES					
ſ	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Ciencia. Tipos, fines, funciones.	TODOS	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	CÁLCULO: (UA-1) ECUACIONES DIFERENCIALES (S-1); DEFINICIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES, ORDEN, GRADO Y PROPIEDADES. ECUACIONES DIFERENCIALES DE VARIABLE SEPARABLE.	СОМ	PAB. D	Prof. YARASCA	1f	Spiegel
	1150-1235	CÁLCULO: (UA-1) ECUACIONES DIFERENCIALES (S-1); DEFINICIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES, ORDEN, GRADO Y PROPIEDADES. ECUACIONES DIFERENCIALES DE VARIABLE SEPARABLE.	СОМ	PAB. D	Prof. YARASCA	1f	Spiegel
M I E	1235-1320	CÁLCULO: (UA-1) ECUACIONES DIFERENCIALES (S-1); DEFINICIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES, ORDEN, GRADO Y PROPIEDADES. ECUACIONES DIFERENCIALES DE VARIABLE SEPARABLE.	СОМ	PAB. D	Prof. YARASCA	1f	Spiegel
2	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho			SERV DE DIA	1.f	
3	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J	JERV DE DIA	1.f	
	1420-1515	Rol de revista	10003		SERV DE DIA	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		1		3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Natación, estilo crawl. 3 x 50 mts, practica de flotación vertical 2 x 50 mts. Clavados de cabeza 5 rep, Parte Final: Ejercicios de soltura	Todos	Piscina EMCH	0011	3c	RE 34-37
	1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima,					
L		Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
L	1720-1750	Aseo personal			0551/55 511	2.a	
⊢	1750 - 1800	Formacion para el rancho	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA		
F	1800-1830	Rancho (cena)		J	OLABITE OLA OLABITE (SEC.)	2.a	
-	1830-1845	Desplazamiento a las malvinas para el orden cerrado.		PRE EMCH	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
	1830-1915	Charla: Enfermedades de Transmisión Sexual	DAMAS CADETES	AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	ORGANIZA: CENTRO MEDICO	2.a	
L	1845-1945	Orden cerrado	TODOS	Р	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
ſ		Hora del cadete(opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
	1945-2100	Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a	

М	2100-2115	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS		2.a	SIN TEXTOS
E	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	10000		CEDV DE DIA		
2	2200	Toque de silencio	TODOS	1	SERV DE DIA		
3	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario					
	0500	Diana	TODOS	1	SERV DE DIA	2.a	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		ı		2.u	
	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGUN DELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a	
	0545-0600	Desplazamiento al patio de armas		PATIO DE ARMAS			
	0600-0630	Rancho - desayuno		J	SERV DE DIA		
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos	TODOS			2.a	
	0635-0650	Revista de presencia	10200	PATIO DE ARMAS		2.0	
	0650-0700	Lista de diana			CMDTE CIA/SECC		
	0700-0730	Desfile a las aulas					
		INFANTERIA 1					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
J	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
U E	0900-0915	DESCANSO					
2	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
4	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa.:Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF1	PAB: D	Prof.ALFARO	1.f	Separata
	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa::Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno,medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF1	PAB: D	Prof.ALFARO	1.f	Separata
	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa.:Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF1	PAB: D	Prof.ALFARO	1.f	Separata

		INFANTERIA 2					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa.:Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF2	PAB: D	Prof.GUEVARA	1.f	Separata
J U E	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa.:Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF2	PAB: D	Prof.GUEVARA	1.f	Separata
2	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa::Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF2	PAB: D	Prof.GUEVARA	1.f	Separata
		INFANTERIA 3					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1): Entorno externo acción directa.: Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF3	PAB: D	Prof.HUAMAN	1.f	Separata

	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa.:Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF3	PAB: D	Prof.HUAMAN	1.f	Separata
	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa.:Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	INF3	PAB: D	Prof.HUAMAN	1.f	Separata
		CABALLERIA					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
Ŋ	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
E	1045-1105	DESCANSO					
2 4	1105-1150	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1): Entorno externo acción directa: Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	CAB	PAB: D	Prof.SAAVEDRA	1.f	Separata
	1150-1235	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa::Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno, medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	САВ	PAB: D	Prof.SAAVEDRA	1.f	Separata
	1235-1320	TEORIA ORGANIZACIONAL DEL ESTADO: (UA-1) LAS ORGANIZACIONES Y SU ESTRUCTURA (S-1):Entorno externo acción directa::Sindicatos, proveedores, competidores, consumidores, gobierno,medios de comunicación, instituciones fianciera, etc	САВ	PAB: D	Prof.SAAVEDRA	1.f	Separata
		COMUNICACIONES					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN

1 1	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	СОМ	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	СОМ	PAB. D	MG DAVILA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-1) EL MODELO ELECTROMAGNÉTICO. (S-1); ECUACIONES DE MAXWELL.	СОМ	PAB. D	Prof. PÉREZ	lf	Matthew
	1150-1235	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-1) EL MODELO ELECTROMAGNÉTICO. (S-1); ECUACIONES DE MAXWELL.	СОМ	PAB. D	Prof. PÉREZ	1f	Matthew
	1235-1320	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-1) EL MODELO ELECTROMAGNÉTICO. (S-1); ECUACIONES DE MAXWELL.	СОМ	PAB. D	Prof. PÉREZ	1f	Matthew
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho		l	SERV DE DIA	2.a	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J		2.a	
	1420-1515	Rol de revista	10003	İ	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		D		3.a	
J 	1530-1720	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
U E 2	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Pista de combate, pasaje 1/2 pistas, técnica- correcciones, por armas y servicios. Parte Final: carrera de soltura 3000, cadencia moderada	Todos	p/combate EMCH	0011	3b	RE 34-37
4	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
	1645-1700	PREPARACIÓN PARA LA SALIDA AL CAMPO	INF	PATIO DE ARMAS	OFICIALES INSTRUCTORES	2.a	SIN TEXTOS
	1700-1730	RANCHO	INF	RG LA CHIRA	OFICIALES INSTRUCTORES	2.a	
	1720-1750	Aseo personal	todos (- Inf)			2.a	
	1750-1800	Formacion para el rancho		D			
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	D		2.a	
		Hora del cadete(opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
	1830-2100	Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	2100-2115	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS		2.a	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS		SERV DE DIA		
	2200	Toque de silencio	10003	I	SLIV DE DIA		
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario					

	0500	Diana	20001		CEDV DE DIA	0 ~	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras	TODOS	l	SERV DE DIA	2.a	
	0500-0600	Entrenamiento fisico diferenciado	SEGÚN RELACIÓN	CANCHA DE FUTBOL	OFICIAL ENCARGADO	3.a	
	0545-0600	Desplazamiento al patio de armas		PATIO DE ARMAS			
	0600-0630	Rancho - desayuno		J	SERV DE DIA		
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos	TODOS			2.a	
	0635-0650	Revista de presencia	10003	PATIO DE ARMAS		2.0	
	0650-0700	Lista de diana		FAIIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC		
	0700-0730	Desfile a las aulas					
		INFANTERIA 1					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0915-0930	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
V I E	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	TODOS	PAB. D	MG HURTADO	1.f	
2	1045-1105	DESCANSO					
5	1105-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF1	PAB: D	Prof.MORENO	1.f	Separata
	1150-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF1	PAB: D	Prof.MORENO	1.f	Separata
	1235-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF1	PAB: D	Prof.MORENO	1.f	Separata
		INFANTERIA 2					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0915-0930	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: Conocimiento científico. Características	TODOS	PAB. D	MG GARCIA	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					

П				1			
	1105-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF2	PAB: D	Prof.GARCIA	1.f	Separata
	1150-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF2	PAB: D	Prof.GARCIA	1.f	Separata
	1235-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF2	PAB: D	Prof.GARCIA	1.f	Separata
		INFANTERIA 3					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
į	0915-0930	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
V 	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	TODOS	PAB. D	MG BONILLA	1.f	
E 2	1105-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF3	PAB: D	Prof.BALLENA	1.f	Separata
5	1150-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF3	PAB: D	Prof.BALLENA	1.f	Separata
	1235-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	INF3	PAB: D	Prof.BALLENA	1.f	Separata
		<u>CABALLERIA</u>					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	TODOS	PAB. D	MG SANCHEZ	1.f	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	САВ	PAB: D	Prof.HERRERA	1.f	Separata

[1150-1235	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1):Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	САВ	PAB: D	Prof.HERRERA	1.f	Separata
	1235-1320	MATEMÁTICA FINANCIERA: (UA-1) INTERES SIMPLE (S-1): Tasa, tiempo de interés simple. Descuento simple.	САВ	PAB: D	Prof.HERRERA	1.f	Separata
- [COMUNICACIONES					
	0730 - 0815	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0815-0900	INGLÉS CL 5, 6, 7, 8 & 11	TODAS	PABELLÓN "D" EMCH	Estela Pillichody Coordinadora CIDUP	1F	MACMILLAN
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	СОМ	PAB. D	MG DAVILA	2.a	
	1000-1045	INVESTIGACION CIENTIFICA I: La investigación académica y científica.	СОМ	PAB. D	MG DAVILA	2.a	
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-1) EL MODELO ELECTROMAGNÉTICO. (S-1); ECUACIONES DE MAXWELL.	СОМ	PAB. D	Prof. PÉREZ	1f	Matthew
	1150-1235	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-1) EL MODELO ELECTROMAGNÉTICO. (S-1); APLICACIONES DE LAS ECUACIONES DE MAXWELL.	СОМ	PAB. D	Prof. PÉREZ	1f	Matthew
V I E	1235-1320	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-1) EL MODELO ELECTROMAGNÉTICO. (S-1); APLICACIONES DE LAS ECUACIONES DE MAXWELL.	СОМ	PAB. D	Prof. PÉREZ	1f	Matthew
2	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	I	SERV DE DIA	2.a	
5	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J	SERV DE DIA	2.a	
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	I	011015 011 011015 0500	2.a	
F	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento físico		ı	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
F		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
ŀ	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Carrera 4 kms, cadencia moderada 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
}	1720-1750	Aseo personal	3/10100		Limonadoros	Ju,c	riair irabajo
ľ	1750 - 1800	Formacion para el rancho	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		J			
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	TODOS	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
	1000-2100	Hora de estudio (opcional)	10003	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	2100-2115	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS		2.a	

	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	ı	SERV DE DIA		
	2200	Toque de silencio		I			
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario	TODOS	1	SERV DE DIA		
	0600	Diana		1			
	0600-0630	Aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)	TODOS	1	SERV DE DIA	2.a	
	0630 - 0700	Rancho - desayuno		J			
	0700 - 0730	Lista de diana	<u> </u>	PATIO DE ARMAS	0.4575.05.04.04		
	0730-1300	Actividades administrativas/ mantenimiento de sectores de responsabilidad.		1	CMDTE SECC/CIA		
	1300 - 1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)	TODOS	Ī		2.a	
	1335 - 1420	Rancho (almuerzo)	10003	J	SERV DE DIA		
	1420 - 1500	Preparación para la salida de paseo.		PATIO DE ARMAS			
S A	1500	Salida de paseo		PATIO DE ARMAS	CMDTE SECC/CIA	4.a	
В	1500-1730	Actividades administrativas/ mantenimiento de sectores de responsabilidad.	PERSONAL CASTIGADO/ SERVICIO	I	SERV DE DIA		
2 6	1730 - 1745	Aseo personal (lavado de manos) preparacion para el rancho		I			
	1745 - 1800	Formacion para el rancho		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	Rancho (cena)		J			
	1830-1930	Mantenimiento de cuadras		I		2.a	
	1930-2000	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS			
	2000-2200	Mantenimiento de cuadras		1			
	2200	Toque de silencio		1			
	2200 - 0600	Descanso/ estudio voluntario		'			
	0600	Diana	_	,			
	0600-0630	Aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)		-			
D	0630-0700	Rancho (desayuno)		J			
О М	0700-0730	Lista de diana	PERSONAL	PATIO DE ARMAS			
2 7	0730-1320	Actividades administrativas	CASTIGADO/ SERVICIO		SERV DE DIA	2.a	
	1320-1335	Preparacion para el rancho		•			

	1335-1400	Rancho (almuerzo)		J			
	1400-1430	Lista con el servicio de dia		PATIO DE ARMAS			
	1430-1730	Actividades administrativas	PERSONAL CASTIGADO/	1	SERV DE DIA	2.a	
	1730-1745	Aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho	SERVICIO	l l	SERV DE DIA		
	1745-1800	Formacion para el rancho	PERSONAL CASTIGADO/ SERVICIO	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a	
D O	1800-1830	Rancho (cena)		J			
M 2	1830-1930	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a	
0	1930	Formación al termino de la salida de paseo		PATIO DE ARMAS			
	2000-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS				
	2200	TOQUE DE SILENCIO		·			
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario		I			

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-216205670-0 FRANCISCO JAMER COSTA GALLEGOS
General de Brigada
Director de la Escuela Militar de Chorrillos
"Cri. Francisco Bolognesi"

ACOSE LUIS AGUILLAR CONTAS

ACOSE LUIS AGUILLAR CONTAS

ACOL STEEL

Romeid DAVILA QUE SADA
MYART
Jefe de la Secc. Plan. Académico- EMCH
"Cri Francisco Bolognes!"