

SEGUNDO AÑO
PROMOCIÓN 133
ARTILLERIA - INGENIERIA - COMUNICACIONES - MATERIAL DE GUERRA
15VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN
Correspondiente a la semana del 08 al 14 de abril del 2024.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
L U N 0 8	0500	Diana	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		Patio de armas				
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas		PAB J-H-Q				
	0600-0630	Rancho - desayuno		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC			
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos						
	0635-0650	Revista de presencia						
	0650-0700	Lista de diana						
	0700-0730	Desfile a las aulas						
	ARTILLERIA							
		0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS: (UA-3) EL MODELO RELACIONAL (S-10); RESTRICCIONES DE INTEGRIDAD. EVALUACIÓN DOCENTE/ ESTUDIANTE-CASO PRÁCTICO 4.	ART	PAB. C	MAG. CAPPILLO	1f	Silberschatz	
	1000-1045	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS: (UA-3) EL MODELO RELACIONAL (S-10); RESTRICCIONES DE INTEGRIDAD. EVALUACIÓN DOCENTE/ ESTUDIANTE-CASO PRÁCTICO 4.	ART	PAB. C	MAG. CAPPILLO	1f	Silberschatz	
	1045-1130	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS: (UA-3) EL MODELO RELACIONAL (S-10); RESTRICCIONES DE INTEGRIDAD.	ART	PAB. C	MAG. CAPPILLO	1f	Silberschatz	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ART	PABELLÓN B	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA	
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ART	PABELLÓN B	Mg. José BEDOYA PERALES	1f		

INGENIERÍA						
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-9); Cálculo de Transformada de Laplace de funciones elementales usando definición.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.
1000-1045	CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-10); Problemas de aplicación.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.
1045-1130	CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-10); Problemas de aplicación.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Eficacia de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	ING	PABELLÓN C	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Eficacia de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	ING	PABELLÓN C	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	
COMUNICACIONES						
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-2) AMPLIFICACIÓN ELECTRÓNICA (S-8); CONCEPTO DEL BLOQUE AMPLIFICADOR. AMPLIFICADOR OPERACIONAL Y APLICACIONES.	COM	PAB. D	MAG. HINOJOSA	1f	Boylestad
1000-1045	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-2) AMPLIFICACIÓN ELECTRÓNICA (S-8); CONCEPTO DEL BLOQUE AMPLIFICADOR. AMPLIFICADOR OPERACIONAL Y APLICACIONES.	COM	PAB. D	MAG. HINOJOSA	1f	Boylestad

L U N 0 8	1045-1130	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-2) AMPLIFICACIÓN ELECTRÓNICA (S-8); CONCEPTO DEL BLOQUE AMPLIFICADOR. AMPLIFICADOR OPERACIONAL Y APLICACIONES.	COM	PAB. D	MAG. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	COM	PABELLÓN C	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	COM	PABELLÓN C	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	CALCULO AVANZADO. UNIDAD II: TRANSFORMADA DE LAPLACE. (S - 9) TRANSFORMADA DE LAPLACE INVERSA	MG	PAB C	Prof. Egusquiza	1f	Stewart
	1000-1045	CALCULO AVANZADO. (S - 10) PRACTICA CALIFICADA.	MG	PAB C	Prof. Egusquiza	1f	Stewart
	1045-1130	CALCULO AVANZADO. (S - 10) PRACTICA CALIFICADA.	MG	PAB C	Prof. Egusquiza	1f	Stewart
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	MG	PABELLÓN C	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	MG	PABELLÓN C	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f	
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	PAB J			
	1420 - 1430	formación para el ensayo de la ceremonia de incorporación	CIA FORMACIÓN	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1f	
	1430-1730	ensayo para la ceremonia de incorporación cia asp		A		1f	
	1430-1515	ENSAYO DE DESFILE CIA II AÑO	TODOS	Patio de armas	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3a	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		I		3.a	
	ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR						
1500 1800	I control de rendimiento físico Natación 50 mts	Todos	piscina EMCH	DFP	3c	RE 3437	

L U N 0 8	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a			
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas					
	1800-1830	Rancho (cena)		PAB J					
	1830-1945	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a			
	REPROGRAMACIÓN CLASE DEL 21 FEB 2024								
	1900-1945	DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-I) INTERFACE DE AUTOCAD (S-3); Parámetros básicos de dibujo.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill		
	1945-2030	DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-II) COMANDOS PRINCIPALES (S-8); EXPOSICIÓN DE EQUIPO.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	SÍLABO		
	2030-2115	DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-II) COMANDOS PRINCIPALES (S-8); EXPOSICIÓN DE EQUIPO.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	SÍLABO		
	1945-2115	Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	2.a			
	1900-2100	Hora de estudio (opcional)	NO TALLERES	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a			
2115-2130	Lista de retreta								
2130-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a				
2200	Toque de silencio	TODOS							
2200-0500	Descanso/ estudio voluntario	TODOS							
M A R 0 9	0500	Diana	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a			
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a			
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas		PAB J-H-Q	SERV DE DIA	2.a			
	0600-0630	Rancho - desayuno	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a			
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos			CMDTE CIA/SECC	2.a			
	0635-0650	Revista de presencia			CMDTE CIA/SECC	2.a			
	0650-0700	Lista de diana	TODOS	Patio de armas	CMDTE CIA/SECC	2.a			
	0700-0730	Desfile a las aulas			CMDTE CIA/SECC				
	ARTILLERIA								
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP		
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP			
0900-0915	DESCANSO								
0915-1000	CLIMATOLOGÍA: (UA-3) EL SISTEMA CLIMÁTICO, TIPOS DE CLIMAS, ANÁLISIS DE REGIONES CLIMÁTICAS (S-10); TIPOS DE CLIMA Y REGIONES CLIMÁTICAS. EVALUACIÓN FINAL GRUPAL- EXPOSICIÓN DE EQUIPO.	ART	PAB. C	MAG. GASTELO	1f	Ayllón			

M A R 0 9	1000-1045	CLIMATOLOGÍA: (UA-3) EL SISTEMA CLIMÁTICO, TIPOS DE CLIMAS, ANÁLISIS DE REGIONES CLIMÁTICAS (S-10); TIPOS DE CLIMA Y REGIONES CLIMÁTICAS. EVALUACIÓN FINAL GRUPAL-EXPOSICIÓN DE EQUIPO.	ART	PAB. C	MAG. GASTELO	1f	Ayllón
	1045-1130	CLIMATOLOGÍA: (UA-3) EL SISTEMA CLIMÁTICO, TIPOS DE CLIMAS, ANÁLISIS DE REGIONES CLIMÁTICAS (S-10); VARIABILIDAD CLIMÁTICA.	ART	PAB. C	MAG. GASTELO	1f	Ayllón
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	
		INGENIERIA					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	FÍSICA APLICADA: (UA-II) HIDROSTÁTICA E HIDRODINÁMICA (S-9); Ecuación fundamental de la Hidrostática. Principio de PASCAL y ARQUÍMEDES.	ING	Pab C	Prof. ARREDONDO	1.f	BUECHE, Frederick Fundamentos de Física, (2010)
	1000-1045	FÍSICA APLICADA: (UA-II) HIDROSTÁTICA E HIDRODINÁMICA (S-9); Ecuación fundamental de la Hidrostática. Principio de PASCAL y ARQUÍMEDES.	ING	Pab C	Prof. ARREDONDO	1.f	BUECHE, Frederick Fundamentos de Física, (2010)
	1045-1130	FÍSICA APLICADA: (UA-II) HIDROSTÁTICA E HIDRODINÁMICA (S-9); Ecuación fundamental de la Hidrostática. Principio de PASCAL y ARQUÍMEDES.	ING	Pab C	Prof. ARREDONDO	1.f	BUECHE, Frederick Fundamentos de Física, (2010)
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ING	PABELLÓN C	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ING	PABELLÓN C	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP

M
A
R
0
9

0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	CÁLCULO: (UA-2) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-8); CÁLCULO DE LA TRANSFORMADA DE LAPLACE DE FUNCIONES ELEMENTALES USANDO LA DEFINICIÓN. Transformada inversa de Laplace.	COM	PAB. D	DR. VELÁSQUEZ	1f	Stewart
1000-1045	CÁLCULO: (UA-2) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-8); EVALUACIÓN PARCIAL INDIVIDUAL-EXAMEN ESCRITO.	COM	PAB. D	OOCC/DR. VELÁSQUEZ	1f	Sílabo
1045-1130	CÁLCULO: (UA-2) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-8); EVALUACIÓN PARCIAL INDIVIDUAL-EXAMEN ESCRITO.	COM	PAB. D	OOCC/DR. VELÁSQUEZ	1f	Sílabo
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Ética de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	COM	PABELLÓN D	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Ética de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	COM	PABELLÓN D	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	
	MATERIAL DE GUERRA					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CLASS)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	FISICA Y QUIMICA APLICADAS.UNIDAD III: CALOR – TEMPERATURA. (S - 10) CAMBIO DE FASE Y CALOR LATENTE.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Levine
1000-1045	FISICA Y QUIMICA APLICADAS.UNIDAD III: CALOR – TEMPERATURA. (S - 10) CAMBIO DE FASE Y CALOR LATENTE.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Levine
1045-1130	FISICA Y QUIMICA APLICADAS.UNIDAD III: CALOR – TEMPERATURA. (S - 11) CALOR POR CAMBIO DE TEMPERATURA.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Levine
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Ética de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	MG	PABELLÓN D	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Ética de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	MG	PABELLÓN D	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f	
1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.ª	
1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	PAB J			
1420-1515	Rol de revista	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.ª	
1420-1515	ENSAYO DE DESFILE CIA II AÑO	TODOS	PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.ª	
1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.ª	

M A R 0 9		ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR					
	1500 1800	Rezagados I Control de rendimiento físico Deportes: práctica de fulbito, voleibol, musculación	s/relac Todos	campos deportivos	DFP OOII	3a	RE 3437
	1750 - 1800	Formacion para el rancho	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		PAB J			
	1830-1945	Hora del cadete		J-H-Q			
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	TODOS	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	1945-2115	actividades administrativas					
	2115-2130	Lista de retreta		PAB H	SERV DE DIA	2.a	
	2130-2200	Mantenimiento de cuadras					
	2200	Toque de silencio		PAB H	SERV DE DIA	2.a	
2200-0500	Descanso/ estudio voluntario	PAB H		SERV DE DIA	2.a		
0500	Diana	TODOS		PAB H	SERV DE DIA	2.a	
0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras						
0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas		Patio de armas				
0600-0630	Rancho - desayuno		PAB J-H-Q	SERV DE DIA			
0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos						
0635-0650	Revista de presencia						
0650-0700	Lista de diana		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC			
0700-0730	Desfile a las aulas						
	ARTILLERIA						
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN: (UA-4) CONSTRUCCIONES FUNDAMENTALES (S-10); SINTAXIS BÁSICA Y SEMÁNTICA DEL LENGUAJE DE ALTO NIVEL.	ART	PAB. C	MAG. NOLASCO	1f	Nolasco
	1000-1045	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN: (UA-4) CONSTRUCCIONES FUNDAMENTALES (S-10); SINTAXIS BÁSICA Y SEMÁNTICA DEL LENGUAJE DE ALTO NIVEL.	ART	PAB. C	MAG. NOLASCO	1f	Nolasco

M I E 1 0	1045-1130	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN: (UA-4) CONSTRUCCIONES FUNDAMENTALES (S-10); SINTAXIS BÁSICA Y SEMÁNTICA DEL LENGUAJE DE ALTO NIVEL.	ART	PAB. C	MAG. NOLASCO	1f	Nolasco
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	
		INGENIERIA					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-III) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S-10). Rastreo de referencia a objetos.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill
	1000-1045	DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-III) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S-10). Rastreo de referencia a objetos.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill
	1045-1130	DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-III) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S-10). Rastreo de referencia a objetos.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	ING	PABELLÓN D	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	ING	PABELLÓN D	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	

	COMUNICACIONES					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-3) PROPAGACIÓN GUIADA (S-8); GUÍAS CONDUCTORAS DE SECCIÓN RECTANGULAR.	COM	PAB. D	MAG. PÉREZ	1f	Matthew
1000-1045	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-3) PROPAGACIÓN GUIADA (S-8); GUÍAS CONDUCTORAS DE SECCIÓN RECTANGULAR.	COM	PAB. D	MAG. PÉREZ	1f	Matthew
1045-1130	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-3) PROPAGACIÓN GUIADA (S-8); GUÍAS CONDUCTORAS DE SECCIÓN RECTANGULAR.	COM	PAB. D	MAG. PÉREZ	1f	Matthew
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	COM	PABELLÓN D	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	Hernández y Mendoza (2018), Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	COM	PABELLÓN D	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	
	MATERIAL DE GUERRA					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (FINAL EXAM & FINAL PRODUCTION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO.					
0915-1000	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIA.UNIDAD III: DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS. (S - 9) VISTAS AUXILIARES	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Romero
1000-1045	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIA.UNIDAD III: DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS. (S - 9) VISTAS AUXILIARES	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Romero
1045-1130	DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIA.UNIDAD III: DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS. (S - 10) NORMAS DE DIMENSIONAMIENTO.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Romero
1130-1150	DESCANSO.					

M I E 1 0	1150-1235	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	MG	PABELLÓN D	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA	
	1235-1320	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial	MG	PABELLÓN D	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f		
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	PAB J				
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a		
	1420-1515	ENSAYO DE DESFILE CIA II AÑO	TODOS	PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a		
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a		
		ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR						
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de flexibilidad y estiramiento Parte principal: Gimnasia básica con vigas, ejercicios del 1 al 10 , 7 repet. Técnica-correcciones Parte final: Carrera de 2000 mts cadencia moderada	TODOS	c/vigas Circ COEDE	OOII	3b		RE 3437
	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas				
	1800-1830	Rancho (cena)		PAB J				
	1830-1945	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a		
	1945-2115	Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO			
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	2115-2130	Lista de retreta						
	2130-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	2200	Toque de silencio	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	J U E 1 1	0500	Diana	TODOS	PAB H	SERV DE DIA		2.a
0500 - 0545		Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras	Patio de armas					
0545 - 0600		Desplazamiento al patio de armas						
0600-0630		Rancho - desayuno	PAB J-H-Q					
0630-0635		Saludo del batallon de cadetes y credos	Patio de armas		SERV DE DIA			
0635-0650		Revista de presencia			CMDTE CIA/SECC			
0650-0700		Lista de diana						
0700-0730		Desfile a las aulas						

	ARTILLERIA					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obus, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
1000-1045	SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obus, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
1045-1130	SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obus, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obus, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
1235-1320	SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obus, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
	INGENIERIA					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-10); Unidades de apoyo al desarrollo nacional.	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
1000-1045	EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-10); Unidades de apoyo al desarrollo nacional.	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
1045-1130	EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-11); Unidades de apoyo al desarrollo nacional.	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-11); Unidades de apoyo al desarrollo nacional.	ING	PAB "C"	TTE ING FERNANDEZ	2A	ME 7-1

J U E 1 1	1235-1320	EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-11); Unidades de apoyo al desarrollo nacional.	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 2000C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	ECOME	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1000-1045	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 2000C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	ECOME	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1045-1130	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 2000C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	ECOME	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 2000C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	ECOME	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1235-1320	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 2000C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	ECOME	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6 y CL7 (CONSOLIDATION)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	GENERALIDADES DE MATERIAL DE GUERRA (UA-3); PRESENCIA INSTITUCIONAL Y OPERATIVA A NIVEL NACIONAL. 8. Misión y características de MG.	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG V CAYCHO H.	2.a	LIBRO DE MATERIAL DE GUERRA DEL EJÉRCITO DEL PERÚ 1959 - 2018.

J U E 1 1	1000-1045	GENERALIDADES DE MATERIAL DE GUERRA :EXAMEN FINAL	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG V CAYCHO H.	2.a	LIBRO DE MATERIAL DE GUERRA DEL EJÉRCITO DEL PERÚ 1959 - 2018.	
	1045-1130	GENERALIDADES DE MATERIAL DE GUERRA :EXAMEN FINAL	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG V CAYCHO H.	2.a	LIBRO DE MATERIAL DE GUERRA DEL EJÉRCITO DEL PERÚ 1959 - 2018.	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	GENERALIDADES DE MATERIAL DE GUERRA : REPASO Y RESOLUCIÓN DE EXAMEN	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG V CAYCHO H.	2.a	LIBRO DE MATERIAL DE GUERRA DEL EJÉRCITO DEL PERÚ 1959 - 2018.	
	1235-1320	LOGÍSTICA MILITAR I	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA	
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	PAB J				
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a		
	REPROGRAMACIÓN CLASES DEL 11 MAR 24							
	1450-1535	CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-7); Cálculo de Transformada de Laplace de funciones elementales usando definición.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.	
	1535-1620	CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-8); Cálculo de Transformada de Laplace de funciones elementales usando definición.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.	
	1620-1705	CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-8); Cálculo de Transformada de Laplace de funciones elementales usando definición.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a		
	ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1)							
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de flexibilidad y estiramiento Parte principal: Carrera de resistencia de 6 k, con cambio de ritmo, 25 minutos. Parte final: Ejercicios de soltura y vuelta a la calma	Todos	Circ COEDE	OOII	3a	RE 34-37	
	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas				
	1800-1830	Rancho (cena)		PAB J				
	1830-1945	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a		

J U E 1 1	1945-2115	Grupos de interes	SI TALLERES	AREAS DE TRABAJO	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	2000- 2145	CINE CIA II AÑO	TODOS	AUDITORIUM	SERV DE DIA	1.f		
	2115-2130	Lista de retreta						
	2130-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	2200	Toque de silencio	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a		
V I E 1 2	0500	DIANA	TODOS	PAB. "H"	SERV DE DIA	2.a		
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS		PATIO DE ARMAS				
	0545 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		PAB. "J-H-Q"				
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		PATIO DE ARMAS				
	0630-0720	DESPLAZAMIENTO AL IGN						
	ARTILLERIA							
	0730-0815	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	0815-0900	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	1000-1045	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	1045-1130	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	1235-1320	VISITA DE INSTRUCCIÓN AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES	ARTILLERÍA	PUCUSANA	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a		
	INGENIERIA							
	0730-0815	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Manejo de la plataforma ARCGIS; Introducción de la interface de ARCCATOLOG, ARCMAP y ARCTOOLBOX.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	
0815-0900	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Información geografica: Sistemas de proyeccion y Sistemas de Coordenadas Cartográficas.	ING	PAB "C"	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2012		
0900-0915	DESCANSO							

V I E 1 2	0915-1000	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Interface ARCamp: Georreferenciación de imagen.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011
	1000-1045	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Interface ARCamp: Georreferenciación de imagen.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011
	1045-1130	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Interface ARCamp: Georreferenciación de imagen.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Interface ARCamp: Georreferenciación de imagen.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011
	1235-1320	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-2); Interface ARCamp: Georreferenciación de imagen.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011
	1320-1415	RETORNO A LA ESCUELA MILITAR DE CHORRILLOS "CFB"					
		<u>COMUNICACIONES</u>					
	0730-0815	GENERALIDADES DE COMUNICACIONES MILITARES: EXAMEN PARCIAL	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989
	0815-0900	GENERALIDADES DE COMUNICACIONES MILITARES: EXAMEN PARCIAL	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989
	1000-1045	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989
	1045-1130	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989
1130-1150	DESCANSO						
1150-1235	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989	
1235-1320	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS; Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	D	CAP MIRAVAL	1.f	MFA 06-03 MACOFA 1989	

	MATERIAL DE GUERRA					
0730-0815	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
0815-0900	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
1000-1045	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
1045-1130	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
1235-1320	LOGÍSTICA MILITAR I: VISITA CEMABLIN (EXTERIOR, RIMAC)	MATERIAL DE GUERRA	CEMABLIN	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM	2.a	·ME 1-14 LOGÍSTICA
1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	PAB J			
1420-1515	Rol de revista	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	PAB H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
	ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR					
1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Fza brazos y espalda: Barras 1 serie 7 rep 2 serie 6 rep, 3serie 4 rep., abdominales 3 series 42,30,30 suspensión 3x0'55" Parte Final: carrera de 2400 mts , tiempo 10'30"	Todos	pista aparatos Circ EMCH	OOII	3a	RE 3437
1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas			
1800-1830	Rancho (cena)		PAB J			
1830-1945	Hora del cadete	TODOS	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
1900-2100	Hora de estudio (opcional)		D	OFICIAL ENCARGADO		

V
I
E

1
2

V I E 1 2	1945-2115	actividades administrativas	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
	2115-2130	lista de retreta	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
	2130-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
	2200	Toque de silencio	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario	TODOS	PAB H	SERV DE DIA	2.a	
S A B 1 3	0500	diana	TODOS	C-I	SERV DE DIA	2.a	
	0600-0630	aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)		D			
	0630 - 0700	rancho - desayuno		C			
	0700-0715	saludo al batallon de cadetes		C			
	0715 - 0730	lista de diana		C-I	C-I		
	0730-1100	actividades administrativas		C-I	CMDTE SECC/CIA		
	1100	SALIDA DE PASEO	SEGÚN RELACIÓN	C-I	CMDTE SECC/CIA	2.a	
	1300 - 1335	aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho	PERSONAL CASTIGADO	D	SERV DE DIA		
	1335 - 1400	rancho (almuerzo)		D			
	1400-1500	lista con el servicio de dia		C-I			
	1500 - 1730	actividades administrativas		C			
	1730 - 1745	aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho		D			
	1745 - 1800	formacion para el rancho					
1800-1830	rancho (cena)						

S A B 1 3	1930-2030	lista de retreta	PERSONAL CASTIGADO	C	SERV DE DIA	2.a	
	2030-2200	mantenimiento de cuadras		C-I			
	2200	toque de silencio		C-I			
	2200 - 0600	descanso					
D O M 1 4	0600	diana	PERSONAL CASTIGADO	C-I	SERV DE DIA	2.a	
	0600-0630	aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)					
	0630 - 0700	rancho (desayuno)		D			
	0700 - 0730	lista de diana		C			
	0730-1320	actividades administrativas		C-I			
	1320 - 1335	preparacion para el rancho					
	1335 - 1400	rancho (almuerzo)		D			
	1400-1430	lista con el servicio de día		C			
	1430-1730	actividades administrativas		C-I			
	1730 - 1745	aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho					
	1745 - 1800	formacion para el rancho		C			
	1800-1830	rancho (cena)		D			
	1830-1930	lista de retreta		C			
	1930	hora de ingreso de la salida de paseo		SEGÚN RELACIÓN			

D O M 1 4	2000-2200	mantenimiento de cuadras	TODOS	C-I	SERV DE DIA	2.a
	2200	TOQUE DE SILENCIO		C-I		
	2200 - 0500	DESCANSO		C-I		

NOTA: PROHIBIDO QUE EL BATALLÓN 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.



[Handwritten Signature]
 O - 224892274 - O+
WALTER OCAÑO MARQUINA
 General de Brigada
 Director de la Escuela Militar de Chorrillos
 "Crl. Francisco Bolognesi"



[Handwritten Signature]
 O - 224531776 - O+
ALEJANDRO DELGADO RIVERO
 CRL EP
 Jefe del Dpto. Educ. Militar - EMCH
 "Crl. Francisco Bolognesi"



[Handwritten Signature]
 O - 123520600 - O+
ALDO ZAVALA FLORES
 MY EP
 Jefe de la Secc. Prog. Académica - EMCH
 "Crl. Francisco Bolognesi"