

**SEGUNDO AÑO**  
**PROMOCIÓN 133**  
**ARTILLERIA - INGENIERIA - COMUNICACIONES - MATERIAL DE GUERRA**  
**16VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN**  
**Correspondiente a la semana del 15 al 21 de abril del 2024.**

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
L U N  1 5	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						
	<b>ARTILLERIA</b>							
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP		
0900-0915	DESCANSO							
0915-1000	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS: (UA-3) EL MODELO RELACIONAL (S-11);</b> TEORÍA DE LA NORMALIZACIÓN.	ART	PAB. C	MAG. CAPPILLO	1f	Silberschatz		
1000-1045	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS: (UA-3) EL MODELO RELACIONAL (S-11);</b> TEORÍA DE LA NORMALIZACIÓN.	ART	PAB. C	MAG. CAPPILLO	1f	Silberschatz		
1045-1130	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS: (UA-3) EL MODELO RELACIONAL (S-11);</b> TEORÍA DE LA NORMALIZACIÓN.	ART	PAB. C	MAG. CAPPILLO	1f	Silberschatz		
1130-1150	DESCANSO							
1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ART	PABELLÓN C	Mg. José BEDOYA PERALES	1f			

	<b>INGENIERÍA</b>					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	<b>CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-10);</b> Problemas de aplicación.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.
1000-1045	<b>CÁLCULO: (UA-II) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-10);</b> Problemas de aplicación.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.
1045-1130	<b>CÁLCULO: (UA-III) SERIES DE FOURIER Y TRANSFORMADA DE FOURIER (S-11);</b> Funciones periódicas.	ING	Pab C	Prof. MAMANI	1.f	CABANES MARTINEZ, R. (2008). Serie de Fourier.
1130-1150	DESCANSO					
1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ING	PABELLÓN C	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	
	<b>COMUNICACIONES</b>					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	<b>CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-2) AMPLIFICACIÓN ELECTRÓNICA (S-9);</b> COMPARADORES DE VOLTAJE.	COM	PAB. D	MAG. HINOJOSA	1f	Boylestad
1000-1045	<b>CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-2) AMPLIFICACIÓN ELECTRÓNICA (S-9);</b> COMPARADORES DE VOLTAJE.	COM	PAB. D	MAG. HINOJOSA	1f	Boylestad

L U N  1 5	1045-1130	<b>CIRCUITOS ELECTRÓNICOS: (UA-2) AMPLIFICACIÓN ELECTRÓNICA (S-9);</b> COMPARADORES DE VOLTAJE.	COM	PAB. D	MAG. HINOJOSA	1f	Boylestad
	1130-1150	DESCANSO					
	1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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.
	1235 -1320	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	COM	PABELLÓN C	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f	Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8 (BRIEFING)	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>CALCULO AVANZADO. UNIDAD II: TRANSFORMADA DE LAPLACE. (S - 12)</b> PROPIEDADES DE LA TRANSFORMADA INVERSA DE LAPALCE.	MG	PAB C	Prof. Egusquiza	1f	Stewart
	1000-1045	<b>CALCULO AVANZADO. UNIDAD II: TRANSFORMADA DE LAPLACE. (S - 12)</b> PROPIEDADES DE LA TRANSFORMADA INVERSA DE LAPALCE.	MG	PAB C	Prof. Egusquiza	1f	Stewart
	1045-1130	<b>CALCULO AVANZADO. UNIDAD II: TRANSFORMADA DE LAPLACE. (S - 12)</b> PROPIEDADES DE LA TRANSFORMADA INVERSA DE LAPALCE.	MG	PAB C	Prof. Egusquiza	1f	Stewart
	1130-1150	DESCANSO					
	1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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.
	1235 -1320	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	MG	PABELLÓN C	DRA Patricia VEGA CENTENO ALZAMORA	1f	Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
	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	
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR</b>					
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de flexibilidad y estiramiento <b>Parte principal:</b> Pista de combate, pasajes por 1/2 pistas 1 Pista completa a 4'00 <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura y vuelta a la calma	Todos	p/COEDE	OOII	3b	RE 34-37

L U N  1 5	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	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  1 6	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			
	0700-0730	Desfile a las aulas			CMDTE CIA/SECC			
	<b>ARTILLERIA</b>							
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>CLIMATOLOGÍA: (UA-3) EL SISTEMA CLIMÁTICO, TIPOS DE CLIMAS, ANÁLISIS DE REGIONES CLIMÁTICAS (S-11); FENÓMENOS CLIMÁTICOS. ESCALA MUNDIAL.</b>	ART	PAB. C	MAG. GASTELO	1f	Ayllón	
	1000-1045	<b>CLIMATOLOGÍA: (UA-3) EL SISTEMA CLIMÁTICO, TIPOS DE CLIMAS, ANÁLISIS DE REGIONES CLIMÁTICAS (S-11); FENÓMENOS CLIMÁTICOS. ESCALA MUNDIAL. EVALUACIÓN FINAL GRUPAL-EXPOSICIÓN DE EQUIPO.</b>	ART	PAB. C	MAG. GASTELO	1f	Ayllón	
	1045-1130	<b>CLIMATOLOGÍA: (UA-3) EL SISTEMA CLIMÁTICO, TIPOS DE CLIMAS, ANÁLISIS DE REGIONES CLIMÁTICAS (S-11); FENÓMENOS CLIMÁTICOS. ESCALA MUNDIAL. EVALUACIÓN FINAL GRUPAL-EXPOSICIÓN DE EQUIPO.</b>	ART	PAB. C	MAG. GASTELO	1f	Ayllón	
	1130-1150	DESCANSO						
0915-1000	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Ética de la investigación: 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		
1000-1045	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Ética de la investigación: la propiedad intelectual y las normas APA.	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f			

	<b>INGENIERIA</b>					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	<b>FÍSICA APLICADA: (UA-II) HIDROSTÁTICA E HIDRODINÁMICA (S-10);</b> Caudal. Ecuación de CONTINUIDAD. Ecuación de BERNOULLI.	ING	Pab C	Prof. ARREDONDO	1.f	BUECHE, Frederick Fundamentos de Física, (2010)
1000-1045	<b>FÍSICA APLICADA: (UA-II) HIDROSTÁTICA E HIDRODINÁMICA (S-10);</b> Caudal. Ecuación de CONTINUIDAD. Ecuación de BERNOULLI.	ING	Pab C	Prof. ARREDONDO	1.f	BUECHE, Frederick Fundamentos de Física, (2010)
1045-1130	<b>FÍSICA APLICADA: (UA-II) HIDROSTÁTICA E HIDRODINÁMICA (S-10);</b> Caudal. Ecuación de CONTINUIDAD. Ecuación de BERNOULLI.	ING	Pab C	Prof. ARREDONDO	1.f	BUECHE, Frederick Fundamentos de Física, (2010)
1130-1150	DESCANSO					
1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	ING	PABELLÓN C	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	
	<b>COMUNICACIONES</b>					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	<b>CÁLCULO: (UA-2) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-9);</b> PROBLEMAS DE APLICACIÓN.	COM	PAB. D	DR. VELÁSQUEZ	1f	Stewart
1000-1045	<b>CÁLCULO: (UA-2) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-9);</b> PROBLEMAS DE APLICACIÓN.	COM	PAB. D	DR. VELÁSQUEZ	1f	Stewart
1045-1130	<b>CÁLCULO: (UA-2) TRANSFORMADA DE LAPLACE (S-9);</b> PROBLEMAS DE APLICACIÓN.	COM	PAB. D	DR. VELÁSQUEZ	1f	Stewart
1130-1150	DESCANSO					

M A R  1 6	1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: la propiedad intelectual y las normas APA.	COM	PABELLÓN D	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f		
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>						
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>FISICA Y QUIMICA APLICADAS.UNIDAD III: CALOR – TEMPERATURA. (S - 11)</b> CALOR POR CAMBIO DE TEMPERATURA.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Levine	
	1000-1045	<b>FISICA Y QUIMICA APLICADAS.UNIDAD III: CALOR – TEMPERATURA. (S - 11)</b> CALOR POR CAMBIO DE TEMPERATURA.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Levine	
	1045-1130	<b>FISICA Y QUIMICA APLICADAS.UNIDAD III: CALOR – TEMPERATURA. (S - 11)</b> CALOR POR CAMBIO DE TEMPERATURA.	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Levine	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Etica de la investigacion: 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		
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR</b>						
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> 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	
	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				

M A R  1 6	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	TODOS	D	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	1945-2115	actividades administrativas	TODOS					
	<b>2000-2130</b>	<b>CALCULO AVANZADO. TUTORIA PARA EXAMEN PARCIAL</b>	<b>MG</b>	<b>PAB C</b>	<b>Prof. Egusquiza</b>	<b>1f</b>	<b>Stewart</b>	
	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		
M I E  1 7	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						
		<b>ARTILLERIA</b>						
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN: (UA-4) CONSTRUCCIONES FUNDAMENTALES (S-11); ENTORNO DE PROGRAMACIÓN.</b>	ART	PAB. C	MAG. NOLASCO	1f	Nolasco	
	1000-1045	<b>FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN: (UA-4) CONSTRUCCIONES FUNDAMENTALES (S-11); ENTORNO DE PROGRAMACIÓN.</b>	ART	PAB. C	MAG. NOLASCO	1f	Nolasco	
1045-1130	<b>FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN: (UA-4) CONSTRUCCIONES FUNDAMENTALES (S-11); ENTORNO DE PROGRAMACIÓN.</b>	ART	PAB. C	MAG. NOLASCO	1f	Nolasco		
1130-1150	DESCANSO							
1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial</b>	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación.		
1235 -1320	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III: Evaluacion parcial</b>	ART	PABELLÓN D	Mg. José BEDOYA PERALES	1f	Mc GRAW HILL INTERAMERICANA		

	<b>INGENIERIA</b>					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	<b>DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-III) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S-11).</b> Rastreo Polar.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill
1000-1045	<b>DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-III) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S-11).</b> Rastreo Polar.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill
1045-1130	<b>DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA: (UA-III) DESARROLLO DE PROYECCIONES ISOMÉTRICAS Y PLANOS (S-11).</b> Rastreo Polar.	ING	Pab C	Prof. PÉREZ	1.f	ENSEN, Cecil Howard (2004) Dibujo y diseño en Ingeniería. McGraw Hill
1130-1150	DESCANSO					
1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Evaluacion parcial	ING	PABELLÓN D	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	Hernández y Mendoza (2018). Metodología de la investigación. Mc GRAW HILL INTERAMERICANA
1235 -1320	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Evaluacion parcial	ING	PABELLÓN D	DRA. Maritza BALDEON CANCHAN	1f	
	<b>COMUNICACIONES</b>					
0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP

M  
I  
E  
1  
7



M I E  1 7	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-3) PROPAGACIÓN GUIADA (S-9); GUÍAS CONDUCTORAS DE SECCIÓN CIRCULAR.</b>	COM	PAB. D	MAG. PÉREZ	1f	Matthew	
	1000-1045	<b>TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-3) PROPAGACIÓN GUIADA (S-9); GUÍAS CONDUCTORAS DE SECCIÓN CIRCULAR.</b>	COM	PAB. D	MAG. PÉREZ	1f	Matthew	
	1045-1130	<b>TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: (UA-3) PROPAGACIÓN GUIADA (S-9); GUÍAS CONDUCTORAS DE SECCIÓN CIRCULAR.</b>	COM	PAB. D	MAG. PÉREZ	1f	Matthew	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> Evaluacion parcial	COM	PABELLÓN D	MG. William Marcelino PALIZA FRANCO	1f		
		<b><u>MATERIAL DE GUERRA</u></b>						
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO.						
	0915-1000	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIA.UNIDAD IV: DESARROLLO DE VOLUMENES EN TRES DIMENSIONES. (S - 11) PLANOS DE INGENIERIA APLICADOS.</b>	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Romero	
	1000-1045	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIA.UNIDAD IV: DESARROLLO DE VOLUMENES EN TRES DIMENSIONES. (S - 11) PLANOS DE INGENIERIA APLICADOS.</b>	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Romero	
	1045-1130	<b>DIBUJO TECNICO PARA INGENIERIA.UNIDAD IV: DESARROLLO DE VOLUMENES EN TRES DIMENSIONES. (S - 11) PLANOS DE INGENIERIA APLICADOS.</b>	MG	PAB C	Prof. Trigo	1f	Romero	
	1130-1150	DESCANSO.						
	1150 -1235	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN III:</b> 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		

M I E  1 7	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	PAB J	SERV DE DIA	2.a					
	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					
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR</b>									
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> 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" <b>Parte Final:</b> 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	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 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	SERV DE DIA						
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos			CMDTE CIA/SECC						
	0635-0650	Revista de presencia									
	0650-0700	Lista de diana									
	0700-0730	Desfile a las aulas									
		<b>ARTILLERIA</b>									
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8		TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS			Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP	
0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP					

	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obús, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza</b>	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
	1000-1045	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obús, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza</b>	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
	1045-1130	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión III Y IV - Descripción del Obús, nomenclatura, funcionamiento y servicio de pieza</b>	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión V-EVALUACION PARCIAL</b>	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
	1235-1320	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Material de 105 mm modelo M56 YUGOIMPORT: Sesión V-EVALUACION PARCIAL</b>	ARTILLERÍA	C	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 6-100
		<b>INGENIERIA</b>					
J	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
U	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
E							
1	0900-0915	DESCANSO					
8	0915-1000	<b>EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-12); Batallón de Asuntos Civiles.</b>	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
	1000-1045	<b>EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-12); Batallón de Asuntos Civiles.</b>	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
	1045-1130	<b>EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-13); Batallón de Asuntos Civiles.</b>	ING	PAB "C"	TTE ING FERNÁNDEZ	2A	ME 7-1
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-13); Batallón de Asuntos Civiles.</b>	ING	PAB "C"	TTE ING FERNANDEZ	2A	ME 7-1
	1235-1320	<b>EMPLEO DE INGENIERÍA: (UA-3) UNIDADES DE INGENIERÍA (S-13); Batallón de Asuntos Civiles.</b>	ING	PAB "C"	TTE ING FERNANDEZ	2A	ME 7-1
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP

J U E 1 8	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>SISTEMA DE TELAMÁTICA Y ESTADÍSTICA DEL EJERCITO: (UA-1) CONCEPCIÓN GENERAL;</b> Factores que orientan el diseño del Sistema de Telemática.	COM	D	DOCENTE/CAP MIRAVAL	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	<b>1000-1045</b>	<b>SISTEMA DE TELAMÁTICA Y ESTADÍSTICA DEL EJERCITO: (UA-1) EXAMEN PARCIAL</b>	COM	D	DOCENTE/CAP MIRAVAL	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	<b>1045-1130</b>	<b>SISTEMA DE TELAMÁTICA Y ESTADÍSTICA DEL EJERCITO: (UA-1) EXAMEN PARCIAL</b>	COM	D	DOCENTE/CAP MIRAVAL	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>GENERALIDADES DE COMUNICACIONES MILITARES: (UA-1) PROCEDIMIENTO DE COMUNICACIONES;</b> Instrucciones específicas de Comunicaciones.	COM	D	DOCENTE/CAP MIRAVAL	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1235-1320	<b>GENERALIDADES DE COMUNICACIONES MILITARES: (UA-1) PROCEDIMIENTO DE COMUNICACIONES;</b> Instrucciones específicas de Comunicaciones.	COM	D	DOCENTE/CAP MIRAVAL	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL3, CL4, CL5, CL6, CL7 y CL8	TODAS	PAB C y LABORATORIO DE INGLÉS	Coordinadoras de Idiomas	1.f	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO UNIDAD I: SISTEMA DE MANTENIMIENTO DEL EJÉRCITO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG B ALEJANDRO F.	2.a	RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.
	1000-1045	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG B ALEJANDRO F.	2.a	RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.

J U E 1 8  V I E 1 9	1045-1130	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG B ALEJANDRO F.	2.a	RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG B ALEJANDRO F.	2.a	RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.	
	1235-1320	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG B ALEJANDRO F.	2.a	RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.	
	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		
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1)</b>						
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Natación, estilo crawl. 4x50 a 1'00, 2 veces flotación 10 minutos. <b>Parte Final:</b> Ejercicios de soltura	Todos	piscina EMCH	OOII	3c	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	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		
	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							
0600-0630	RANCHO - DESAYUNO							
0630-0720	DESPLAZAMIENTO AL IGN							

V I E  1 9		<b>ARTILLERIA</b>						
	0730-0815	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
	0815-0900	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
	1000-1045	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
	1045-1130	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
	1235-1320	<b>SERVICIO DE MATERIAL (UA-1) Obus Calibre 122 mm D-30: Sesión VI-VIII: Características, Descripción y Funcionamiento</b>	ARTILLERÍA	GAC N° 02	TTE ART J. LAVERIANO M.	2.a	ME 2 - 18	
		<b>INGENIERIA</b>						
	0730-0815	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Funcionalidades básicas de un SIG. Reconocer las funcionalidades básicas.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	
	0815-0900	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Funcionalidades básicas de un SIG. Reconocer las funcionalidades básicas.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Consideraciones básicas para la implementación de un SIG: Reconocer los pasos para implementar un SIG.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	
	1000-1045	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Interface ArcCatalog: Creación de capas temáticas. Interface ArcMap: Digitalización y edición de datos geográficos.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	
	1045-1130	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Interface ArcCatalog: Creación de capas temáticas. Interface ArcMap: Digitalización y edición de datos geográficos.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Interface ArcCatalog: Creación de capas temáticas. Interface ArcMap: Digitalización y edición de datos geográficos.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011	

V I E  1 9	1235-1320	<b>SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (S-3);</b> Interface ArcCatalog: Creación de capas temáticas. Interface ArcMap: Digitalización y edición de datos geográficos.	ING	IGN	MY ING CHIRE / TTE ING FERNÁNDEZ	2A	LIBRO SIG 2011
	<b>1320-1415</b>	<b>RETORNO A LA ESCUELA MILITAR DE CHORRILLOS "CFB"</b>					
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	0815-0900	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 6020C - TADIRAN (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1000-1045	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 710 (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1045-1130	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 710 - TADIRAN (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 730 (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
	1235-1320	<b>MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA I: (UA-II) MEDIOS DE COMUNICACIÓN NO GUIADOS;</b> Equipo de radio PRC 730 (Nivel operador)	COM	1ra BRIG FFEE	TTE REVOREDO	1.f	MTE 11-200 CARACTERISTICAS TEC MAT COM
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG ALEJANDRO F.	B	2.a
0815-0900	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG ALEJANDRO F.	B	2.a	RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.

	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG ALEJANDRO F.	B	2.a RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.
	1000-1045	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG ALEJANDRO F.	B	2.a RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.
	1045-1130	<b>ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	TTE MG ALEJANDRO F.	B	2.a RE 36-32 ORGANIZACIÓN, NORMAS Y RESPONSABILIDADES EN OPERACIONES DE MANTENIMIENTO.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>LOGÍSTICA MILITAR I</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	GRAL @ SANCHEZ BAEZ ABRAHAM		2.a · ME 1-14 LOGÍSTICA
	1235-1320	<b>LOGÍSTICA MILITAR I</b>	MATERIAL DE GUERRA	C	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
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR</b>					
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de flexibilidad y estiramiento <b>Parte principal:</b> Carrera de velocidad 3x800 mts pausa descanso 3 a 4 minutos entre cada repetición Abdominales 3x40 repeticiones <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura y vuelta a la calma	Todos	Circ EMCH	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	TODOS	J-H-Q	SERV DE DIA		2.a
	1900-2100	Hora de estudio (opcional )		D	OFICIAL ENCARGADO		



V I E 1 9	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 2 0	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 2 0	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 2 1	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			
	<b>1930</b>	<b>hora de ingreso de la salida de paseo</b>		SEGÚN RELACIÓN			

D O M  2 1	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 - 224892271 - O+  
**WALTER Ocampo 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"