

**TERCER AÑO**  
**PROMOCIÓN 131**  
**7MA SEMANA DE INSTRUCCIÓN**  
**Correspondiente a la semana del 13 al 19 de febrero del 2023.**

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
LUN 13	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras						
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a		
	0600-0630	Rancho - desayuno		J-H-Q				
	0630-0635	Saludo del batallón de cadetes y credos		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC			
	0635-0650	Revista de presencia						
	0650-0700	Lista de diana						
	0700-0730	Desfile a las aulas						
		<b>INGENIERIA</b>						
	0730-0815	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-3);</b> Torsión.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a		GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0815-0900	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-3);</b> Torsión.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a		GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-1) PROPIEDADES DE LOS MATERIALES Y NORMATIVIDAD (S-3);</b> Normalización y reglamentos asociados.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a		Proyecto de Ingeniería Civil con inclusión de Expediente Técnico

LUN 13	1000-1045	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-1) PROPIEDADES DE LOS MATERIALES Y NORMATIVIDAD (S-3);</b> Normalización y reglamentos asociados.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Proyecto de Ingeniería Civil con inclusión de Expediente Técnico
	1045-1130	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-3),</b> Continuación de práctica de línea gradiente y alineamiento.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamante, 3era Ed.
	1130- 1150	DESCANSO					
	1150- 1230	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-3),</b> PRÁCTICA CALIFICADA Nº 1.	ING	Pab "C"	OOCC	1.f	SÍLABO
	1230- 1320	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-3),</b> PRÁCTICA CALIFICADA Nº 1.	ING	Pab "C"	CCOO	2.a	SÍLABO
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	0815-0900	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
1000-1045	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita	

LUN 13	1045-1130	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2);</b> COMPUERTAS ANALÓGICAS. ÁLGEBRA DE BOOLE.	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci
	1235-1320	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2);</b> COMPUERTAS ANALÓGICAS. ÁLGEBRA DE BOOLE.	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>DINAMICA: UNIDAD I : INTRODUCCIÓN A LA DINÁMICA: (S -2).</b> PLANEAMIENTO Y METODO DE RESOLUCION DE PROBLEMAS DE DINAMICA.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER
	0815-0900	<b>DINAMICA: UNIDAD I : INTRODUCCIÓN A LA DINÁMICA: (S -2).</b> PLANEAMIENTO Y METODO DE RESOLUCION DE PROBLEMAS DE DINAMICA.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER
	0900 - 0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>DINAMICA: UNIDAD I : INTRODUCCIÓN A LA DINÁMICA: (S -2).</b> PLANEAMIENTO Y METODO DE RESOLUCION DE PROBLEMAS DE DINAMICA.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER
	1000-1045	<b>TERMODINAMICA:UNIDAD I: INTRODUCCIÓN, DEFINICIONES FUNDAMENTALES, SUSTANCIAS PURAS Y GASES (S -2)</b> PROPIEDADES DE UNA MEZCLA LIQUIDO - VAPOR. CANTIDAD DE HUMEDAD DE UNA MEZCLA.	MG	PAB C	Prof. PAREDES	2.a	YUNUS. A
	1045 - 1130	<b>TERMODINAMICA:UNIDAD I: INTRODUCCIÓN, DEFINICIONES FUNDAMENTALES, SUSTANCIAS PURAS Y GASES (S -2)</b> PROPIEDADES DE UNA MEZCLA LIQUIDO - VAPOR. CANTIDAD DE HUMEDAD DE UNA MEZCLA.	MG	PAB C	Prof. PAREDES	1f	YUNUS. A
	1130 - 1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>TERMODINAMICA:UNIDAD I: INTRODUCCIÓN, DEFINICIONES FUNDAMENTALES, SUSTANCIAS PURAS Y GASES (S -2)</b> PROPIEDADES DE UNA MEZCLA LIQUIDO - VAPOR. CANTIDAD DE HUMEDAD DE UNA MEZCLA.	MG	PAB C	Prof. PAREDES	2.a	YUNUS. A
1235 - 1320	<b>TERMODINAMICA:UNIDAD I: INTRODUCCIÓN, DEFINICIONES FUNDAMENTALES, SUSTANCIAS PURAS Y GASES (S -2)</b> PROPIEDADES DE UNA MEZCLA LIQUIDO - VAPOR. CANTIDAD DE HUMEDAD DE UNA MEZCLA.	MG	PAB C	Prof. PAREDES	2.a	YUNUS. A	

LUN 13	1320 - 1335	Aseo personal (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J				
	1420 - 1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.a		
	1515 - 1530	Preparación para el entrenamiento físico	TODOS	H				
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1) DESARROLLO MUSC</b>						
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Fza brazos y espalda: Barras 3 x 7 rep, abdo 3x40 rep minales 3x30 rep, planchas 3x30 rep, dorsales 3x30 rep suspensión 3x1'00 <b>Parte Final:</b> carrera de 2400 mts , cadencia moderada	Todos	Sector H	OOII	3.a	ME 34-374	
		<b>RECUPERACIÓN DE SESIÓN DE CLASES</b>						
	1630-1800	<b>COMUNICACIONES ANALÓGICAS Y DIGITALES: (UA-1) COMUNICACIONES ANALÓGICAS (S-2); SISTEMAS DE COMUNICACIÓN ANALÓGICAS DE BANDA BASE.</b>	COM	PAB. C	CIENFUEGOS	2.a	Artés	
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	1750 - 1800	Formación para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a		
	1800-1830	Rancho (cena)		J		2.a		
	1830-2000	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a		
	1900 - 2030	Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
		<b>RECUPERACIÓN DE SESIÓN DE CLASES</b>						
	2000-2215	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2); COMPUERTAS ANALÓGICAS. ÁLGEBRA DE BOOLE.</b>	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci	
	2000-2130	<b>GRUPO A: Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Natación, estilo side stroke. 150 mts	GRUPO A	PISCINA	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.c		
		<b>GRUPO B: Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> barbell curls 10 reps., hammer curls 10 reps., cable curls 5 reps.	GRUPO B	GIMNASIO	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a		
	2030 - 2200	<b>CAMPAÑA DE SENSIBILIZACION DEL CONOCIMIENTO DEL REGLAMENTO DE LAS ESCUELAS E INSTITUTOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE LAS FFAA.</b>	TODOS	AUDITORIO	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a		
	2030-2200	<b>FORTALECIMIENTO DE CUERPO Y ESPIRITU MLITAR(opcional)</b>	TODOS	Estadio	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a		

LUN 13	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA	2.a			
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a			
	2200	Toque de silencio		H	SERV DE DIA	2.a			
	2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario		H	SERV DE DIA	2.a			
MAR 14	0500	diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a			
	0500 - 0545	aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H					
	0550 - 0600	desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a			
	0600-0630	rancho - desayuno		J					
	0630-0635	saludo del batallón de cadetes y credos		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC				
	0635-0650	revista de presencia							
	0650-0700	lista de diana							
	0700-0730	desfile a las aulas							
		<b>INGENIERIA</b>							
	0730-0815	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-3); Torsión.</b>		ING	Pab "C"			Prof. TINOCO	2.a
	0815-0900	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-3); Torsión.</b>	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a		GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América	
	0900-0915	DESCANSO							
	0915-1000	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-3); PRÁCTICA CALIFICADA N° 1.</b>	ING	Pab "C"	OOC	2.a		SÍLABO	
	1000-1045	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-3); PRÁCTICA CALIFICADA N° 1.</b>	ING	Pab "C"	OOC	2.a		SÍLABO	
1045-1130	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-1) PROPIEDADES DE LOS MATERIALES Y NORMATIVIDAD (S-3);</b> Normalización y reglamentos asociados.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Proyecto de Ingeniería Civil con inclusión de Expediente Técnico			
1130- 1150	DESCANSO								

MAR 14	1150-1230	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-4);</b> Adobe.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	HORNBOSTAL, Caleb (2000) Materiales para la construcción
	1230-1320	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-4);</b> Adobe.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	HORNBOSTAL, Caleb (2000) Materiales para la construcción
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES. MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	0815-0900	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2);</b> ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES. MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>COMUNICACIONES ANALÓGICAS Y DIGITALES: (UA-1) COMUNICACIONES ANALÓGICAS (S-2);</b> SISTEMAS DE COMUNICACIÓN ANALÓGICAS DE BANDA BASE.	COM	PAB. C	CIENFUEGOS	2.a	Artés
	1000-1045	<b>COMUNICACIONES ANALÓGICAS Y DIGITALES: (UA-1) COMUNICACIONES ANALÓGICAS (S-2);</b> MODULACIÓN.	COM	PAB. C	CIENFUEGOS	2.a	Artés
	1045-1130	<b>COMUNICACIONES ANALÓGICAS Y DIGITALES: (UA-1) COMUNICACIONES ANALÓGICAS (S-2);</b> MODULACIÓN.	COM	PAB. C	CIENFUEGOS	2.a	Artés
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2);</b> COMPUERTAS ANALÓGICAS. ÁLGEBRA DE BOOLE.	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci
	1235-1320	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2);</b> MAPA DE KARNAUGH.	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>DINAMICA: UNIDAD II : CINEMÁTICA Y CINÉTICA DE PARTÍCULAS: (S -3).</b> CINEMATICA DE LAS PARTICULAS.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER
0815-0900	<b>DINAMICA: UNIDAD II : CINEMÁTICA Y CINÉTICA DE PARTÍCULAS: (S -3).</b> CINEMATICA DE LAS PARTICULAS.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER	
0900-0915	DESCANSO						

MAR 14	0915-1000	<b>DINAMICA: UNIDAD II : CINEMÁTICA Y CINÉTICA DE PARTÍCULAS: (S -3).</b> CINEMATICA DE LAS PARTICULAS.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER
	1000-1045	<b>DINAMICA: UNIDAD II : CINEMÁTICA Y CINÉTICA DE PARTÍCULAS: (S -3).</b> CINEMATICA DE LAS PARTICULAS.	MG	PAB C	Prof. MONTOYA	2.a	BEER
	1045-1130	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.a	CORTES, J.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.a	CORTES, J.
	1235-1320	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.a	CORTES, J.
	1320 - 1335	Aseo personal (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J			
	1420 - 1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.a	
	1515 - 1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H			
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1) DESARROLLO MUSC</b>					
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Natación, estilo crawl . 3 x 50 mts, . Clavados de cabeza 5 rep, flotación 10' <b>Parte Final:</b> Ejercicios de soltura	Todos	Sector R1	OOII	3.c	ME 34-374
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1750 - 1800	Formación para el rancho		Patio de armas			
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-2000	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
	1845-1945	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	2030-2200	<b>FORTALECIMIENTO DE CUERPO Y ESPIRITU MLITAR (OPCIONAL)</b>	TODOS	Estadio	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
	2000-2130	<b>GRUPO A: Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> barbell curls 10 reps., hammer curls 10 reps., cable curls 5 reps.	GRUPO A	GIMNASIO	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
		<b>GRUPO B: Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Natación, estilo side stroke. 150 mts	GRUPO B	PISCINA	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.c	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						

MIE 15	0500	diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	0500 - 0545	aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H				
	0550 - 0600	desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a		
	0600-0630	rancho - desayuno		J				
	0630-0635	saludo del batallon de cadetes y credos		Patio de armas				CMDTE CIA/SECC
	0635-0650	revista de presencia						
	0650-0700	lista de diana						
	0700-0730	desfile a las aulas						
		<b>INGENIERIA</b>						
	0730-0815	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-4);</b> Torsión.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a		GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0815-0900	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-4);</b> Torsión.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a		GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-4),</b> Diseño de curvas horizontales.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a		Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamante, 3era Ed.
	1000-1045	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-4),</b> Diseño de curvas horizontales.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a		Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamante, 3era Ed.
	1045-1130	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-4),</b> Diseño de curvas horizontales.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a		Normas Peruanas para el diseño de carreteras. MTC Dirección de Infraestructura Vial
1130- 1150	DESCANSO							

MIE 15	1150- 1230	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-4)</b> , Diseño de curvas horizontales.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Normas Peruanas para el diseño de carreteras. MTC Dirección de Infraestructura Vial
	1230- 1320	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-5)</b> , Curvas de transición.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Normas Peruanas para el diseño de carreteras. MTC Dirección de Infraestructura Vial
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2); MAPA DE KARNAUGH.</b>	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci
	0815-0900	<b>ELECTRÓNICA DIGITAL: (UA-1) FUNDAMENTOS DE LA LÓGICA DIGITAL (S-2); MAPA DE KARNAUGH.</b>	COM	PAB. C	HINOJOSA	2.a	Tocci
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>COMUNICACIONES ANALÓGICAS Y DIGITALES: (UA-1) COMUNICACIONES ANALÓGICAS (S-2); MODULACIÓN.</b>	COM	PAB. C	CIENFUEGOS	2.a	Artés
	1000-1045	<b>COMUNICACIONES ANALÓGICAS Y DIGITALES: (UA-1) COMUNICACIONES ANALÓGICAS (S-2); MULTIPLEXACIÓN POR DIVISIÓN DE FRECUENCIA (FDM) Y POR DIVISIÓN DE TIEMPO (MDT).</b>	COM	PAB. C	CIENFUEGOS	2.a	Artés
	1045-1130	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2); ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.</b>	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2); ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.</b>	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita
	1235-1320	<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN: (UA-1) PRINCIPIOS DEL DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS (S-2); ENTORNO DE DESARROLLO. ESTRUCTURA GENERAL DE UN PROGRAMA. CONSTRUCTORES.MÉTODOS, GETTERS, SETTERS.</b>	COM	PAB. C	CAPPILLO	2.a	Angarita

		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>TERMODINAMICA:UNIDAD I: INTRODUCCIÓN, DEFINICIONES FUNDAMENTALES, SUSTANCIAS PURAS Y GASES (S -3)</b> TABLA DE LIQUIDOS COMPRIMIDOS. DESARROLLO DE PROBLEAS SOBRE MESCLA LIQUIDO VAPOR.	MG	PAB C	Prof. PAREDES	2.ª	YUNUS. A
	0815-0900	<b>TERMODINAMICA:UNIDAD I: INTRODUCCIÓN, DEFINICIONES FUNDAMENTALES, SUSTANCIAS PURAS Y GASES (S -3)</b> TABLA DE LIQUIDOS COMPRIMIDOS. DESARROLLO DE PROBLEAS SOBRE MESCLA LIQUIDO VAPOR.	MG	PAB C	Prof. PAREDES	2.ª	YUNUS. A
	0900 - 0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.ª	CORTES, J.
	1000-1045	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.ª	CORTES, J.
	1045-1130	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.ª	CORTES, J.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.ª	CORTES, J.
	1235-1320	<b>GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: UNIDAD I : PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. (S - 2)</b> MARCO LEGAL DE UN SISTEMA DE GSST.	MG	PAB C	Prof. DURAN	2.ª	CORTES, J.
	1320 - 1335	Aseo personal (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.ª	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J			
	1420 - 1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.ª	
	1515-1530	Preparación para el entrenamiento físico		L		3.ª	
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1) DESARROLLO MUSC</b>					
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Gimnasia básica sin armas,ejercicios del 1 al 10, 7 y 9 rep, práctica de comando y conducción. <b>Parte Final:</b> carrera de 2400 mts , cadencia moderada	Todos	Sector C Sector M-N	OOII	3.ª	ME 34-374
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.ª	
	1750-1800	Formación para el rancho		Patio de armas			
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.ª	
	1830-2000	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.ª	
	1900 - 2030	Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	2.ª	
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.ª	

MIE  
15

MIE 15	2030-2200	<b>FORTALECIMIENTO DE CUERPO Y ESPIRITU MLITAR</b>	TODOS	Estadio	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
	2000-2130	<b>GRUPO A: Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> Natación, estilo croll. 3x50 mts., flotabilidad 30 min.	GRUPO A	PISCINA	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.c	
		<b>GRUPO B: Parte inicial:</b> Ejercicios de calentamiento y estiramiento <b>Parte principal:</b> crunch al pecho 3x20 reps., crunch inverso 3x30 reps., twist ruso 3x30 reps.	GRUPO B	GIMNASIO	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	2200	Toque de silencio					
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						
JUE 16	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras					
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	0600-0630	Rancho - desayuno		J			
	0630-0715	ORDEN CERRADO		Patio de armas			
	0715 - 0730	Desfile a las aulas		CMDTE CIA/SECC			
		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-I) ESFUERZOS, DEFORMACIÓN Y TORSIÓN (S-4);</b> Torsión.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a	GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0815-0900	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-II) FUERZA CORTANTE, MOMENTO FLECTOR, ESFUERZO Y DEFORMACION DE VIGAS (S-5);</b> Propiedades mecánicas de los materiales.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a	GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0900-0915	DESCANSO					
0915-1000	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-4);</b> PRÁCTICA CALIFICADA N° 1.	ING	Pab "C"	S.E.E.	2.a	SÍLABO	
1000-1045	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-4);</b> PRÁCTICA CALIFICADA N° 1.	ING	Pab "C"	S.E.E.	2.a	SÍLABO	

JUE 16	1045-1130	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-4);</b> Adobe.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	HORNBOSTAL, Caleb (2000) Materiales para la construcción
	1130- 1150	<b>DESCANSO</b>					
	1150- 1230	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-4);</b> Adobe.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	HORNBOSTAL, Caleb (2000) Materiales para la construcción
	1230- 1320	<b>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES: (UA-II) MATERIALES ESTRUCTURALES (S-5);</b> Madera.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	HORNBOSTAL, Caleb (2000) Materiales para la construcción
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de operaciones del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE BAILON	2.a	
	0815-0900	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de operaciones del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE BAILON	2.a	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de operaciones del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE BAILON	2.a	
	1000-1045	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.a	
	1045-1130	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.a	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.a	
	1235-1320	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.a	
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de inteligencia del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE BAILON	2.a	
	0815-0900	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de inteligencia del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE BAILON	2.a	
	0900 - 0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de inteligencia del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE BAILON	2.a	

JUE 16	1000-1045	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª		
	1045 - 1130	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª		
	1130 - 1150	DESCANSO						
	1150-1235	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª		
	1235 - 1320	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª		
	1320 - 1335	Aseo (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.ª		
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.ª		
	1420 - 1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.ª		
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	L		3.ª		
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1) DESARROLLO MUSC</b>						
	1530 1720	<b>Parte inicial:</b> Ejercicios de flexibilidad y estiramiento <b>Parte principal:</b> Carrera de resistencia 5 kms cadencia moderada, tiempo 22 minutos <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura y vuelta a la calma	Todos	Sector M-N	OOII	3.ª	ME 34-374	
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.ª		
	1750-1800	Formación para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	2.ª		
	1800-1830	Rancho (cena)		J	SERV DE DIA	2.ª		
	1830-2000	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.ª		
	1900 - 2030	Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	2.ª		
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.ª		
	1900-2200	<b>EVALUACIÓN DE LA INSTRUCCION IMPARTIDA POR PARTE DE LA SECCION MORAL Y DISCIPLINA SOBRE LA CAMPAÑA DE SENSIBILIZACION DEL CONOCIMIENTO DRL REGLAMENTO DE LAS ESCUELAS E INSTITUTOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE LAS FFAA.</b>	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.ª		
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA	2.ª		
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H		2.ª		
2200	Toque de silencio	2.ª						
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario	2.ª						
VIE 17	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.ª		
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras						
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.ª		
	0600-0630	Rancho - desayuno	TODOS	J	SERV DE DIA	2.ª		

VIE 17	0630-0715	ORDEN CERRADO	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	0715 - 0730	Desfile a las aulas			CMDTE CIA/SECC		
		<b>INGENIERIA</b>					
	0730-0815	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-II) FUERZA CORTANTE, MOMENTO FLECTOR, ESFUERZO Y DEFORMACION DE VIGAS (S-5);</b> Propiedades mecánicas de los materiales.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a	GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0815-0900	<b>RESISTENCIA DE MATERIALES: (UA-II) FUERZA CORTANTE, MOMENTO FLECTOR, ESFUERZO Y DEFORMACION DE VIGAS (S-5);</b> Propiedades mecánicas de los materiales.	ING	Pab "C"	Prof. TINOCO	2.a	GERE-TIMOSHENKO (1986) Mecánica de Materiales. Grupo Ed Ibero América
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-5),</b> Curvas de transición.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamantre, 3era Ed.
	1000-1045	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-5),</b> Curvas de transición.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamantre, 3era Ed.
	1045-1130	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-5),</b> Curvas de transición.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamantre, 3era Ed.
	1130- 1150	DESCANSO					
1150- 1230	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-6),</b> Trazo de perfil.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.a	Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamantre, 3era Ed.	

VIE 17	1230- 1320	<b>CAMINOS: (UA-II) CURVAS HORIZONTALES, CURVA DE TRANSICIÓN, TRAZO DE PERFIL (S-6)</b> , Trazo de perfil.	ING	Pab "C"	Prof. PÉREZ	2.ª	Carreteras, ferrocarriles y canales. César Guerra Bustamante, 3era Ed.
		<b>COMUNICACIONES</b>					
	0730-0815	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.ª	
	0815-0900	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.ª	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	COM	PAB. "D"	TTE NUÑEZ	2.ª	
	1000-1045	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.ª	
	1045-1130	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.ª	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.ª	
	1235-1320	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	COM	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.ª	
		<b>MATERIAL DE GUERRA</b>					
	0730-0815	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª	
	0815-0900	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª	
	0900 - 0915	DESCANSO					
	0915-1000	<b>NORMATIVIDAD MILITAR IV: (UA - 1)</b> Honores fúnebres, ceremonias oficiales, honores.	MG	PAB. "D"	TTE CENTELLAS	2.ª	
	1000-1045	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.ª	
1045 - 1130	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.ª		
1130 - 1150	DESCANSO						

VIE 17	1150-1235	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.a		
	1235 - 1320	<b>TECNICA DE ESTADO MAYOR II: (UA - 1)</b> Pasos para la realización de una apreciación de la sección de personal del Estado Mayor	MG	PAB. "D"	TTE MARIÑOS	2.a		
	1320 - 1335	Aseo personal (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J				
	1420 - 1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.a		
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		L		3.a		
		<b>ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR (UA-1) DESARROLLO MUSC</b>						
	1500 1800	<b>Combate cuerpo a cuerpo</b> <b>Parte inicial:</b> Gimnasia básica de combate,ejercicios del del 1 al 12, 7 rep. <b>Parte principal:</b> Defensa personal, combate sin armas, partes vulnerables del cuerpo, posiciones básicas de defensa y ataque: golpes y ataques. Técnica-correccion. <b>Parte final:</b> Ejercicios de soltura y vuelta a la calma.	Todos	Sector C	OOII	3.a	ME 34-374	
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	CMDTE CIA/SECC	2.a		
	1750-1800	Formación para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a		
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.a		
	1830-2000	Hora del cadete	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a		
	1900-2100	Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	2.a		
	2015-2030	DESCANSO						
	2030-2200	<b>FORTALECIMIENTO DE CUERPO Y ESPIRITU MLITAR</b>	TODOS	Estadio	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a		
	2030-0500	<b>TRABAJO APLICATIVO TÉCNICO TÁCTICO</b>	TODOS	COEDE	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.c		
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a		
2200	Toque de silencio	2.a						
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario	2.a						
SAB 18	0700 - 0730	Lista de diana	TODOS	PATIO DE ARMAS	CMDTE SECC/CIA	2.a		
	0730-1300	<b>Actividades administrativas/ mantenimiento de sectores de responsabilidad.</b>		PAB. "I"				
	1300 - 1335	Preparación para el rancho (lavado de manos)		PAB. "I"	SERV DE DIA			
	1335 - 1420	Rancho (almuerzo)		PAB. "J"				
	1420-1730	SALIDA DE PASEO	SEGÚN RELACION	Patio de armas	SERV DE DIA			
	1730 - 1745	Aseo personal (lavado de manos) preparación para el rancho	TODOS	PAB. "I"				

SAB 18	1745 - 1800	Formación para el rancho	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		PAB. "J"			
	1830-1930	Mantenimiento de cuadras		PAB. "H"			
	1930-2000	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS			
	2000-2200	Mantenimiento de cuadras		PAB. "H"			
	2200	Toque de silencio		PAB. "H"			
	2200 - 0600	Descanso/ estudio voluntario		PAB. "H"			
DOM 19	0600	Diana	CADETES CASTIGADOS	PAB. "H"	SERV DE DIA	2.a	
	0600-0630	Aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)		PAB. "J"			
	0630-0700	Rancho (desayuno)		PATIO DE ARMAS			
	0700-0730	Lista de diana		PAB. "H"			
	0730-1320	<b>Actividades administrativas</b>		PAB. "J"			
	1320-1335	Preparación para el rancho		PATIO DE ARMAS			
	1335-1400	Rancho (almuerzo)		PAB. "H"			
	1400-1430	Lista con el servicio de día		PATIO DE ARMAS			
	1430-1730	<b>Actividades administrativas</b>		PAB. "H"			
	1730-1745	Aseo (lavado de manos) preparación para el rancho		PATIO DE ARMAS			
	1745-1800	Formación para el rancho		PAB. "J"			
	1800-1830	Rancho (cena)		PATIO DE ARMAS			
	1830-1900	Lista de retreta		PATIO DE ARMAS			

DOM 19	1900-2200	Mantenimiento de cuadras	CADETES CASTIGADOS	PAB. "H"	SERV DE DIA	2.a	
	2200	TOQUE DE SILENCIO		PAB. "H"			
	2200-0500	Descanso/ estudio voluntario					

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 RELACION DE CASTIGADOS DEBERAN DE CUMPLIR CON SU CASTIGO EN EL HORARIO ESTABLECIDO SIN EXCEPCION ALGUNA INCLUYENDO EL DESCANSO MEDICO ABSOLUTO Y/O RELATIVO



*[Signature]*  
 O - 22480271 - O+  
**WALTER OCAMPO MARQUINA**  
 General de Brigada  
 Director de la Escuela Militar de Chorrillos  
 "Crí. Francisco Bolognesi"



*[Signature]*  
 O - 223642076 - A+  
**MAO CORDOVA ROMAN**  
 CRL EP  
 Jefe del Dpto. Educ. Militar - EMCH  
 "Crí. Francisco Bolognesi"



*[Signature]*  
 O - 122222800 - O+  
**LUIS BENGOLEA ALVITES**  
 CRL EP  
 Jefe de la Secc. Prog. Académica - EMCH  
 "Crí. Francisco Bolognesi"