

TERCER AÑO
PROMOCIÓN 130
19VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN
Correspondiente a la semana del 09 al 15 de mayo del 2022.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
LUN 09	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f		
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras						
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a		
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	1.f		
	0600-0630	Rancho - desayuno		J				
	0630-0635	Saludo del batallon de cadetes y credos		Patio de armas				
	0635-0650	Revista de presencia						
	0650-0700	Lista de diana						
	0700-0730	Desfile a las aulas						
		INGENIERIA						
	0730-0815	CAMINOS: (UA-3) CURVA VERTICAL, SECCIONES TRANSVERSALES, METRADOS, ÁREAS Y VOLÚMENES, DRENAJE, SEÑALIZACIÓN (S-11); SECCIONES TRANSVERSALES.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Rojas, Félix. 2019.
	0815-0900	CAMINOS: (UA-3) CURVA VERTICAL, SECCIONES TRANSVERSALES, METRADOS, ÁREAS Y VOLÚMENES, DRENAJE, SEÑALIZACIÓN (S-11); SECCIONES TRANSVERSALES.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Rojas, Félix. 2019.
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG GALLO	1.f		
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG GALLO			
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG GALLO			
	1130-1150	DESCANSO		C				
1150-1235	MECÁNICA RACIONAL: (UA-3) ESTRUCTURAS RETICULARES O ARMADURAS. MOMENTOS Y PRODUCTO DE INERCIA (S-11); MOMENTO POLAR DE INERCIA.	ING	Pab. "C"	Prof. TINOCO	1.f	Ferdinad P. Beer.		
1235-1320	MECÁNICA RACIONAL: (UA-3) ESTRUCTURAS RETICULARES O ARMADURAS. MOMENTOS Y PRODUCTO DE INERCIA (S-11); MOMENTO POLAR DE INERCIA.	ING	Pab. "C"	Prof. TINOCO	1.f	Ferdinad P. Beer.		

LUN 09		COMUNICACIONES					
	0730-0815	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-11); EVALUACIÓN DE CALIDAD DEL SISTEMA. CÁLCULO DE LA RELACIÓN DE C/N EN FUNCIÓN DE LOS OBJETIVOS DE CALIDAD, TALES COMO LA RELACIÓN A RUIDO O LA TASA DE ERROR DESEADA.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	0815-0900	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-11); EVALUACIÓN DE CALIDAD DEL SISTEMA. CÁLCULO DE LA RELACIÓN DE C/N EN FUNCIÓN DE LOS OBJETIVOS DE CALIDAD, TALES COMO LA RELACIÓN A RUIDO O LA TASA DE ERROR DESEADA.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG CALLE	1.f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG CALLE		
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG CALLE		
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-12:35	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-2) CONFIGURACIÓN DE SERVIDORES DE RED Y SERVICIOS (S-11); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SERVIDOR DE CORREOS.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz
	1235-1320	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-2) CONFIGURACIÓN DE SERVIDORES DE RED Y SERVICIOS (S-11); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SERVIDOR DE CORREOS.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	RESISTENCIA DE MATERIALES II: (UA-3) ESFUERZOS COMBINADOS. (S - 11) . BASES PARA EL DISEÑO DE VIGAS.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	0815-0900	RESISTENCIA DE MATERIALES II: (UA-3) ESFUERZOS COMBINADOS. (S - 11) . BASES PARA EL DISEÑO DE VIGAS.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG MAYCA	1.f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG MAYCA		
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG MAYCA		
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-III) ANALISIS DE LOS CIRUCITOS EN CA (S-9). GENERACION DE CA Y CARACTERISTICAS DE LA ONDA SINUSOIDAL.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)

LUN 09	1235-1320	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-III) ANALISIS DE LOS CIRUCITOS EN CA (S-9). GENERACION DE CA Y CARACTERISTICAS DE LA ONDA SINUSOIDAL.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H		3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Fza brazos y espalda: Barras 3 x 7 rep, abdo 3x40 rep ,sub sog a 2 repet, planchas 3 x 30 rep., dorsales 3 x 30 rep, supen 3 x 1'00 Parte Final: carrera de soltura 3000, cadencia moderada	Todos	c/barras	OOII	3a	RE 34-37
	1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	1.f	
	1800-1830	Rancho (cena)		J			
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
		Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA		
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras					
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						
MAR 10	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras					
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a	1.f
	0545 - 0600	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA		
	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						

MAR 10		INGENIERIA					
	0630	SALIDA A LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX	ING	EMCH "CFB"-	CAP. JUAREZ	1.f	
	0720	LLEGADA A LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	0730-0815	VISITA A LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX:	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	0815-0900	VISITA A LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX:	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	VISITA A LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX:	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	1000-1045	VISITA A LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX:	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	1045-1130	VISITA A LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX:	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1240	VISITA A LA PLANTA DE CONCRETO MAXIMIX:	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	1240-1320	RETORNO A LA ESCUELA MILITAR "CFB"	ING	HUACHIPA	CAP. JUAREZ	1.f	
	1320	LLEGADA A LA EMCH "CFB"	ING	EMCH "CFB"-	CAP. JUAREZ	1.f	
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-3) CAPA DE TRANSPORTE (S-11) TRANSPORTE DE CONEXIÓN ORIENTADA TCP.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Bava
	0815-0900	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-3) CAPA DE TRANSPORTE (S-11) TRANSPORTE DE CONEXIÓN ORIENTADA TCP.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Bava
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-11); RESUMEN DE CALIDAD DEL SISTEMA. ESCENARIOS Y EQUIPOS USADOS ACTUALMENTE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS 3G, 4G, LTE Y 5G.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	1000-1045	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-11); RESUMEN DE CALIDAD DEL SISTEMA. ESCENARIOS Y EQUIPOS USADOS ACTUALMENTE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS 3G, 4G, LTE Y 5G.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
	1045-1130	MICROONDAS: (UA-3) DISEÑO DE ENLACES DE MICROONDAS (S-11); RESUMEN DE CALIDAD DEL SISTEMA. ESCENARIOS Y EQUIPOS USADOS ACTUALMENTE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS 3G, 4G, LTE Y 5G.	COM	PAB. C	Prof. MARTÍNEZ	1f	Bava
1130-1150	DESCANSO						
1150-12:35	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-3) CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS Y PRUEBAS EN RED (S-11); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SWITCH.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz	
1235-1320	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-3) CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS Y PRUEBAS EN RED (S-11); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SWITCH.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz	

	MATERIAL DE GUERRA						
MAR 10	0730-0815	ELEMENTOS DE MAQUINAS: (UA-2) SOLDADURAS. (S - 9) EQUIPOS DE SOLDAR.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0815-0900	ELEMENTOS DE MAQUINAS: (UA-2) SOLDADURAS. (S - 9) EQUIPOS DE SOLDAR.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	RESISTENCIA DE MATERIALES II: (UA-3) ESFUERZOS COMBINADOS. (S - 11) . BASES PARA EL DISEÑO DE VIGAS.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	1000-1045	RESISTENCIA DE MATERIALES II: (UA-3) ESFUERZOS COMBINADOS. (S - 11) . BASES PARA EL DISEÑO DE VIGAS.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	1045-1130	RESISTENCIA DE MATERIALES II: (UA-3) ESFUERZOS COMBINADOS. (S - 11) . BASES PARA EL DISEÑO DE VIGAS.	MG	PAB D	Prof. AQUINO	1f	Beer,F,P (2020)
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-III) ANALISIS DE LOS CIRUCITOS EN CA (S-10). CONCEPTO DE FASOR.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	1235-1320	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-III) ANALISIS DE LOS CIRUCITOS EN CA (S-10). CONCEPTO DE FASOR.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H		3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Natación, estilo crawl. 3 x 100 mts, buceo 30 mts . Clavados de cabeza 5 rep, Parte Final: Ejercicios de soltura	Todos	piscina/EMCH	OOII	3c	RE 34-37
	1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	1800-1830	Rancho (cena)		J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-1845	desplazamiento a las malvinas para el orden cerrado.		Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	1845-1945	Orden cerrado		TODOS	P	CMDTE CIA,CMDTE SECC	
		Hora del cadete(opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
		Hora de estudio(opcional)	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	SERV DE DIA		
	2200	Toque de silencio		SERV DE DIA			
	2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario		H	SERV DE DIA		

MIE 11	0500	diana	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f		
	0500 - 0545	aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H				
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a		
	0550 - 0600	desplazamiento al patio de armas	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	1.f		
	0600-0630	rancho - desayuno		J				
	0630-0635	saludo del batallon de cadetes y credos		Patio de armas	CMDTE CIA/SECC			
	0635-0650	revista de presencia						
	0650-0700	lista de diana						
	0700-0730	desfile a las aulas						
		INGENIERIA						
	0730-0815	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO: (UA-3) DISEÑO DE MEZCLAS (S-11); CONSIDERACIONES BÁSICAS Y CRITERIOS PARA EL DISEÑO DE MEZCLAS.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Jairo Niño
	0815-0900	TECNOLOGÍA DEL CONCRETO: (UA-3) DISEÑO DE MEZCLAS (S-11); CONSIDERACIONES BÁSICAS Y CRITERIOS PARA EL DISEÑO DE MEZCLAS.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Jairo Niño
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG GALLO	1.f		
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG GALLO	1.f		
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODOS	C	MG GALLO	1.f		
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	CAMINOS: (UA-3) CURVA VERTICAL, SECCIONES TRANSVERSALES, METRADOS, ÁREAS Y VOLÚMENES, DRENAJE, SEÑALIZACIÓN (S-11); ÁREAS Y VOLÚMENES.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Rojas, Félix. 2019.
	1235-1320	CAMINOS: (UA-3) CURVA VERTICAL, SECCIONES TRANSVERSALES, METRADOS, ÁREAS Y VOLÚMENES, DRENAJE, SEÑALIZACIÓN (S-11); ÁREAS Y VOLÚMENES.	ING	Pab. "C"	Prof. PEREZ	1.f		Rojas, Félix. 2019.
		COMUNICACIONES						
0730-0815	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-3) CAPA DE TRANSPORTE (S-11) TRANSPORTE DE CONEXIÓN ORIENTADA TCP. EVALUACIÓN FINAL INDIVIDUAL: TEST 2.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Bava		
0815-0900	REDES DE COMPUTADORAS: (UA-3) CAPA DE TRANSPORTE (S-11) TRANSPORTE DE CONEXIÓN ORIENTADA TCP.	COM	PAB. C	Prof. CCOICCA	1f	Bava		
0900-0915	DESCANSO							
0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODAS	C	MG CALLE	1.f			

MIE 11	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG CALLE	1.f	
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG CALLE	1.f	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-12:35	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-3) CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS Y PRUEBAS EN RED (S-11); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SWITCH.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz
	1235-1320	SOFTWARE DE CONECTIVIDAD: (UA-3) CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS Y PRUEBAS EN RED (S-11); INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE UN SWITCH.	COM	PAB. C	Prof. NOLASCO	1f	Behrouz
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	ELEMENTOS DE MAQUINAS: (UA-2) SOLDADURAS. (S - 10) EQUIPOS DE SOLDAR.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0815-0900	ELEMENTOS DE MAQUINAS: (UA-2) SOLDADURAS. (S - 10) EQUIPOS DE SOLDAR.	MG	PAB D	Prof. MONTOYA	1f	Budynas,
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG MAYCA	1f	
	1000-1045	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG MAYCA	1f	
	1045-1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN: Variables de investigación: definición conceptual y operacionalización.	TODAS	PABELLÓN MALVINAS EMCH	MG MAYCA	1f	
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-III) ANALISIS DE LOS CIRUCITOS EN CA (S-10). CONCEPTO DE FASOR.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	1235-1320	CIRCUITOS ELECTRICOS: (UA-III) ANALISIS DE LOS CIRUCITOS EN CA (S-10). CONCEPTO DE FASOR.	MG	PAB D	Prof. HINOJOSA	1f	Dorf, Richard (2015)
	1320 - 1335	Aseo personal (lavado de manos) y preparación para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)		J	SERV DE DIA	1.f	
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1.f	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:		C		3.a	
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Carrera de velocidad 5 x 400, por tendidas Parte final: Ejercicios de estiramiento y soltura.	Todos		OOII	3b	RE 34-37
				Circ EMCH			

MIE 11	1530-1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
	1720-1750	Aseo personal	TODOS	H	SERV DE DIA	1.f	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas			
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	1.f	
		Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	C	OFICIAL ENCARGADO	1.f	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	C	SERV DE DIA	1.f	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H		1.f	
	2200	Toque de silencio					
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						
JUE 12	0500	Diana	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	0500 - 0545	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras					
	0500 - 0600	Entrenamiento fisico diferenciado	Según relacion	Cancha de futbol	OO ENCARGADO	3.a	
	0545 - 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					
		INGENIERIA					
	0730-0815	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-16); EXAMEN FINAL	ING	C	OO CONTROLADORES	2.a	
	0830-0915	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-16); EXAMEN FINAL	ING	C	OO CONTROLADORES	2.a	
0815-0830	DESCANSO						
0915-1000	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-16); PRÁCTICA GRUPAL: Elaboración de material de demolición y sistemas de encendido con material casero.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	

JUE 12	1000-1045	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-17); PRÁCTICA GRUPAL: Elaboración de material de demolición y sistemas de encendido con material casero.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
	1045-1105	DESPLAZAMIENTO A LAS AULAS						
	1105-1150	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-17); PRÁCTICA GRUPAL: Elaboración de material de demolición y sistemas de encendido con material casero.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
	1150-1235	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-17); PRÁCTICA GRUPAL: Elaboración de material de demolición y sistemas de encendido con material casero.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
	1235-1320	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-18); PRÁCTICA GRUPAL: Elaboración de material de demolición y sistemas de encendido con material casero.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
	COMUNICACIONES							
	0700-0730	DESPLAZAMIENTO A LA PRIMERA BRIGADA DE FUERZAS ESPECIALES						
	0730-0815	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-13); DISEÑO DE UN SISTEMA DE COMUNICACIONES : Diseño de redes en apoyo a un batallon	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200	
	0815-0900	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-13); DISEÑO DE UN SISTEMA DE COMUNICACIONES : Diseño de redes en apoyo a un batallon	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-13); DISEÑO DE UN SISTEMA DE COMUNICACIONES : Diseño de redes en apoyo a un batallon	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200	
	1000-1045	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-13); DISEÑO DE UN SISTEMA DE COMUNICACIONES : Diseño de redes en apoyo a un batallon	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200	
	1045-1130	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-15);ENLACE EN OPERACIONES MILITARES : Diseño de un sistema de comunicaciones a traves de medios de comunicaciones inalambricos	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200	
1130-1150	DESCANSO							
1150-1235	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-15);ENLACE EN OPERACIONES MILITARES : Diseño de un sistema de comunicaciones a traves de medios de comunicaciones inalambricos	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200		

JUE 12	1235-1320	MEDIOS DE COMUNICACIONES EN CAMPAÑA II: (UA-4) EQUIPO DE RADIO SELEX UHF (S-15);ENLACE EN OPERACIONES MILITARES : Diseño de un sistema de comunicaciones a través de medios de comunicaciones inalámbricos	COM	1ra BRIGFFEE	TTE COM SILVESTRE M. J.	2.a	MTE 11-200
	1320-1350	RETORNO A LA ESCUELA MILITAR CFB					
		MATERIAL DE GUERRA					
	0730-0815	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Pistolas en el EP.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	0815-0900	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Pistolas en el EP.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	0900-0945	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Pistolas en el EP.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	0945-1005	DESCANSO					
	1005-1050	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Armas Colectivas..	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1050-1135	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Armas Colectivas..	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1135-1150	DESCANSO					
	1150-1235	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Armas Colectivas..	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1235-1320	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Armas Colectivas..	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
	1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	C-H	SERV DE DIA	2.a	
	1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	D-J			
	1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
	1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico		H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de flexibilidad y estiramiento Parte principal: Pista de combate, pasaje por 1/4 pista, práctica de comando y conducción. Parte final: Carrera d soltuta 3 kms.	Todos	p/combate	OOII	3b	RE 34-37
	1500 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Natación, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo

JUE 12	1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas			
	1800-1830	Rancho (cena)	TODOS	J	SERV DE DIA	2.a	
	1830-2100	Hora del cadete (opcional)	NO TALLERES	J-H-Q	SERV DE DIA	2.a	
		Grupo de Interes	SI TALLERES	Areas de trabajo	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
		Hora de estudio(opcional)	NO TALLERES	c	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
	2100-2115	Lista de retreta	TODOS	Patio de armas	SERV DE DIA	2.a	
	2115-2200	Mantenimiento de cuadras		H			
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario						
VIE 13	0500	Diana	TODOS	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		J			
	0600-0630	Rancho - desayuno		C			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					
		INGENIERIA					
	0730-0815	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-18) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	0830-0915	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-18) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
0815-0830	DESCANSO						
0915-1000	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-19) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	
1000-1045	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-19) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203	

VIE 13	1045-1130	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-19) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-20) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	1235-1320	EXPLOSIVOS Y DEMOLICIONES: (S-20) ; PRÁCTICA GRUPAL: Ejercicio práctico de material de demolición y sistemas de encendido con material casero, elaborado en clase.	ING	ESCUELA DE COMANDO	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
		COMUNICACIONES					
	0730-0815	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-4) PLANEAMIENTO TECNICO DE UN SISTEMA (S-11) ;SISTEMA DE COMUNICACIONES: Trabajo grupla de planeamiento del sistema de comunicaciones de un Ejercito de Operaciones	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	0815-0900	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-4) PLANEAMIENTO TECNICO DE UN SISTEMA (S-11) ;SISTEMA DE COMUNICACIONES: Trabajo grupla de planeamiento del sistema de comunicaciones de un Ejercito de Operaciones	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-4) PLANEAMIENTO TECNICO DE UN SISTEMA (S-11) ;SISTEMA DE COMUNICACIONES: Trabajo grupla de planeamiento del sistema de comunicaciones de un Ejercito de Operaciones	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1000-1045	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-4) PLANEAMIENTO TECNICO DE UN SISTEMA (S-11) ;SISTEMA DE COMUNICACIONES: Trabajo grupla de planeamiento del sistema de comunicaciones de un Ejercito de Operaciones	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1045-1130	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES: (UA-4) PLANEAMIENTO TECNICO DE UN SISTEMA (S-11) ;SISTEMA DE COMUNICACIONES: Trabajo grupla de planeamiento del sistema de comunicaciones de un Ejercito de Operaciones	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-12) : EXAMEN FINAL (Sesiones S-7 AL S-11)	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15
1235-1320	CRITERIOS TECNICOS PARA EL PLANEAMIENTO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES (S-12) : EXAMEN FINAL (Sesiones S-7 AL S-11)	COM	C	CRL (R) L. MENDOZA C.	2.a	ME 11-15	

	MATERIAL DE GUERRA					
0730-0815	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Armas Colectivas..	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
0815-0900	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Armas Colectivas..	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
0900-0945	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Fusiles de Asalto.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
0945-1005	DESCANSO					
1005-1050	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Fusiles de Asalto.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1050-1135	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-3) ARMAMENTO MENOR DE USO EN EL EJERCITO (S-14-15-16); Fusiles de Asalto.	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1135-1150	DESCANSO					
1150-1235	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1 - 3) EXAMEN FINAL Sesiones de la (S-1 a la S-16)	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1235-1320	TECNOLOGIA MILITAR II (UA-1 - 3) EXAMEN FINAL Sesiones de la (S-1 a la S-16)	MG	C - D	CRL @D. MEGO Z.	2.a	ME-9-1
1320-1335	Aseo (lavado de manos) y preparacion para el rancho	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
1335-1420	Rancho (almuerzo)	TODOS	J			
1420-1515	Rol de revista	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2.a	
1515-1530	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	H	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3.a	
1530-1720	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:				3.a	
1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Deportes, preparaci3n juegos deportivos de cadetes interaños.	Todos	c/deportivos	OOII	3a	RE 34-37
1530 1720	Entrenamiento de equipos representativos: Atletismo, Fútbol, Esgrima, Basquetbol, Judo, Lucha, Taekwondo, Pent militar, Nataci3n, Tiro, Voleibol	s/relac	c/deportivos	Entrenadores	3a,c	Plan trabajo
1720-1750	Aseo personal (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DIA	2.a	
1750 - 1800	Formacion para el rancho		Patio de armas	SERV DIA	2.a	
1800-1830	Rancho (cena)		J	SERV DIA	2.a	
1830-2100	Hora del cadete (opcional)	TODOS	J-H-Q	SERV DIA	2.a	
	Hora de estudio(opcional)		c	OFICIAL ENCARGADO	2.a	
2100-2115	Lista de retreta	TODOS	Patio de armas	SERV DIA	2.a	
2115-2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERV DIA	2.a	
2200	Toque de silencio					
2200-0500	Descanso/ Estudio Voluntario					

VIE
13

SAB 14	0600	Diana	TODOS	H	SERV DIA	2.a	
	0600-0630	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H			
	0630 - 0700	Rancho (desayuno)		J			
	0700 - 0730	Lista de diana		PATIO DE ARMAS			
	0730-1300	Actividades administrativas/mantenimiento de sectores de responsabilidad		H			
	0730-1100	CONSTRUCCIÓN DEL CAMPO DE INSTRUCCIÓN DE CAMPOS MINADOS	ING	PISTA DE COMBATE	TTE ING J. BARRAZA V.	2.a	ME 7-203
	1300-1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)	TODOS	H	SERV DE DIA	2.a	
	1335- 1420	Rancho (almuerzo)		J			
	1420 - 1500	Preparacion para la salida de paseo		H			
	1500	Salida de paseo		PATIO DE ARMAS	CMDTE DE CIA CMDTE SECC		
	1500-1730	Actividades administrativas/mantenimiento de sectores de responsabilidad	CASTIGADOS/ SERV	H	SERV DE DIA		
	1730 - 1745	Aseo personal (lavado de manos) preparacion para el rancho		H			
	1745 - 1800	Formacion para el rancho	PERSONAL CASTIGADO /	Patio de armas			
	1800 - 1830	Rancho (cena)	PERSONAL CASTIGADO / SERVICIO	J	SERVICIO DE DIA	2.a	
1830-1930	Mantenimiento	C-H		SERVICIO DE DIA	2.a		
1930 - 2000	Lista de retreta	C		SERVICIO DE DIA	2.a		
2000 - 2200	Mantenimiento de cuadras	H					
2200	Toque de silencio						
2200 - 0600	Descanso						
DOM 15	0600	Diana	PERSONAL CASTIGADO / SERVICIO	H	SERVICIO DE DIA	2.a	
	0600-0630	Aseo personal (lavado de manos) y arreglo de cuadras		H	SERVICIO DE DIA	2.a	
	0630 - 0700	Rancho (desayuno)		J	SERVICIO DE DIA	2.a	
	0700 - 0730	Lista de diana		Patio de armas	SERVICIO DE DIA	2.a	
	0730-1320	Actividades administrativas/mantenimiento de cuadras, sectores de responsabilidad		C-H	SERVICIO DE DIA	2.a	
	1320 - 1335	Preparacion para el rancho (lavado de manos)		C-H	SERV DIA	2.a	
	1335- 1400	Rancho (almuerzo)		J			
	1400 - 1430	Lista con el servicio de dia		C			
	1430-1745	Actividades administrativas/mantenimiento de cuadras, sectores de responsabilidad		C-H	SERV DIA	2.a	
	1745-1800	Formacion para el rancho		C			

DOM 15	1800 - 1830	Rancho (cena)	PERSONAL CASTIGADO / SERVICIO	D-J	SERV DIA	2.a
	1830 - 1900	Mantenimiento	SERVICIO	C-H	SERV DIA	2.a
	1900 - 1930	Preparacion para la lista de retreta				
	1930	Hora de ingreso de la salida de paseo	TODOS	Patio de armas	SERV DIA	2.a
	1930 - 2000	Lista de retreta		Patio de armas		
	2000 - 2200	Mantenimiento de cuadras	TODOS	H	SERVICIO	2.a
	2200	Toque de silencio				
	2200 - 0500	Descanso				

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



O-216205670-O -
FRANCISCO JAVIER COSTA GALLEGOS
General de Brigada
Director de la Escuela Militar de Chorrillos
"Crí. Francisco Bolognesi"



O-328942078-S
JOSE LUIS AGUILAR OBENTAS
Crí. EP
Jefe del Depto. Educación Militar de la EMCH
"Crí. Francisco Bolognesi"



O-2262231835-B+
Ronald DAVILA QUESADA
MYART
Jefe de la Secc. Plan. Académico-EMCH
"Crí. Francisco Bolognesi"