

EMCH
DEM
CHORRILLOS
MAR '2021

PRIMER AÑO
PROMOCIÓN 128
11VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN
Correspondiente a la semana del 15 al 21 marzo del 2021.

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCION	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF
L U N 1 5	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2a	
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)					
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS					
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		PATIO DE ARMAS			
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		COMEDOR			
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC		
	0650-0700	LISTA DE DIANA					
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS					
		SECCION 1					
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	1RA SECCIÓN	PAB C	Prof. ARAUCO	2a	Brown
	0815-0900	DESCANSO					
	0900-0915	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof. PIÑEYRO		Stewart- Haeussler
	1150-1235						
1235-1320							
	SECCION 2						
0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. HUAMAN	2a	Brown	
0815-0900	DESCANSO						
0900-0915	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
1045-1105	DESCANSO						
1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. EGUSQUIZA		Stewart- Haeussler	
1150-1235							
1235-1320							
	SECCION 3						
0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. HORNA	2a	Brown	
0815-0900							

L U N 1 5	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL	2a		
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. VERGARAY	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 4						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. ORTEGA	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915							DESCANSO
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. VILCA	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 5						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. TELLO	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915							DESCANSO
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. MENDOZA	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 6						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. NEYRA	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915							DESCANSO
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. RENJIFO	2a	Stewart- Haeussler		
1150-1235								
1235-1320								

L U N 1 5		SECCION 7						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); Medio ambiente. Definición, características y componentes. Protección del medio ambiente, importancia y características	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. LA PLATA	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Masa. Momentos Estáticos y de Energía y Centro de Masa.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. YARASCA	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA			
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR				
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII			
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Físico						
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR						
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Pista de combate, pasaje por 1/4 y 1/2 pistas, 2 rep Parte final: Ejercicios de soltura para piernas y fuerza abdominal	Todos	P/combate	OOII	3b	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	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2.a		
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO						
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR				
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES						
1830-2020	GRUPOS DE INTERES(INFORMATICA, INNOVACION)			OO JEFES DE GRUPO				
1945 - 2000	LISTA DE RETRETA			SERV DIA				
2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO			AULAS				
2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS			CUADRA	SERV DIA			
2200	TOQUE DE SILENCIO							
2200 - 0500	DESCANSO							
M A R 1 6	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a		
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)						
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		PATIO DE ARMAS				
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		COMEDOR				
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS						
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES			PATIO DE ARMAS			CMDTE CIA/SECC
	0650-0700	LISTA DE DIANA						
0700-0730	DESFILE A LAS AULAS							

M A R 1 6		SECCION 1						
	0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	1RA SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915							DESCANSO
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof. PIÑEYRO	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
			SECCION 2					
	0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	2da SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915							DESCANSO
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. EGUSQUIZA	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
			SECCION 3					
	0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	3ra SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915							DESCANSO
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. VERGARAY	2a	Stewart- Haeussler		
1150-1235								
1235-1320								
		SECCION 4						
0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	4TA SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown		
0815-0900								
0900-0915							DESCANSO	
0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL				
1045-1105	DESCANSO							

M A R 1 6	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. VILCA		Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 5						
	0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	5TA SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL	2a		
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. MENDOZA	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 6						
	0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	6TA SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL	2a		
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. RENJIFO	2a	Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 7						
	0730-0815	QUIMICA: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	7MA SECCIÓN	PAB P	OOC	2a	Brown	
	0815-0900							
0900-0915	DESCANSO							
0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL	2a			
1045-1105	DESCANSO							

M A R 1 6	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. YARASCA		Stewart- Haeussler
	1150-1235						
	1235-1320						
	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA		
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR			
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII		
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Fisico					
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR					
	1530 1720	Ejercicios de calentamiento: flexibilidad y estiramiento Fza brazos: Barras 3 x 5 rep, suspensión 1'00 seg, abdominales 3 x 40 rep, dorsales 2 x 30 rep, planchas 2 x 40 rep., Parte Final: carrera de softura 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	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2a	
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR			
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES		BAZARES/CUADRA	OO JEFES DE GRUPO		
	1830-2020	GRUPOS DE INTERES (INFORMATICA, INNOVACION)					
	1945 - 2000	LISTA DE RETRETA		PATIO DE ARMAS	SERV DIA		
2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	AULAS					
2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS	CUADRA					
2200	TOQUE DE SILENCIO						
2200 - 0500	DESCANSO						
0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a		
0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		PATIO DE ARMAS				
0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		COMEDOR				
0600-0630	RANCHO - DESAYUNO						
0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		PATIO DE ARMAS				
0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES						
0650-0700	LISTA DE DIANA						
0700-0730	DESFILE A LAS AULAS		CMDTE CIA / SECC				
	SECCION 1						
0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof. ARAUCO	2a	Brown	
0815-0900							
0900-0915	DESCANSO						

M I E 1 7	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof. PIÑEYRO	2a	Stewart- Haeussler
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.					
	1235-1320						
		SECCION 2					
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. HUAMAN	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. EGUSQUIZA	2a	Stewart- Haeussler
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.					
	1235-1320						
		SECCION 3					
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. HORNA	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. VERGARAY	2a	Stewart- Haeussler	
1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.						
1235-1320							
	SECCION 4						
0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. ORTEGA	2a	Brown	
0815-0900							
0900-0915	DESCANSO						

M I E 1 7	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. VILCA	2a	Stewart- Haeussler
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.					
	1235-1320						
		SECCION 5					
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. TELLO	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. MENDOZA	2a	Stewart- Haeussler
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.					
	1235-1320						
		SECCION 6					
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. NEYRA	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. RENJIFO	2a	Stewart- Haeussler
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.					
	1235-1320						

		SECCION 7						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. LA PLATA	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Teorema de Pappus. Camino recorrido por un punto.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. YARASCA		Stewart- Haeussler	
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.						
	1235-1320							
M I E 1 7	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2a		
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR				
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII	3.a		
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Físico						
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR						
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Deportes (Fulbito, Basquetbol, Voleibol, Atletismo, cross) Parte final: Ejercicios de soltura	Todos	c/deportivos	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	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2.a		
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS				
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR				
	1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES		BAZARES/CUADRA				
1830-2020	GRUPOS DE INTERES (INFORMATICA, INNOVACION)	PATIO DE ARMAS		OO JEFES DE GRUPO				
1945 - 2000	LISTA DE RETRETA							
2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	AULAS		SERV DIA				
2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS	CUADRA						
2200	TOQUE DE SILENCIO							
2200 - 0500	DESCANSO							
0500	DIANA							
J U E 1 8	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a		
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		PATIO DE ARMAS				
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		COMEDOR				
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC			
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES						
	0650-0700	LISTA DE DIANA						
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS						

J U E 1 8	SECCION 1						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof. ARAUCO	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	1RA SECCIÓN	PAB P	OOCC		Stewart- Haeussler
	1150-1235				Prof. PIÑEYRO		
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.					
	SECCION 2						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. HUAMAN	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	2da SECCIÓN	PAB P	OOCC		Stewart- Haeussler
	1150-1235				Prof. EGUSQUIZA		
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	2da SECCIÓN	PAB P	Prof. EGUSQUIZA	Stewart- Haeussler	
	SECCION 3						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. HORNA	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	3ra SECCIÓN	PAB P	OOCC	Stewart- Haeussler		
1150-1235				Prof. VERGARAY			
1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	3ra SECCIÓN	PAB P	Prof. VERGARAY	Stewart- Haeussler		

J U E 1 8	SECCION 4						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. ORTEGA	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)			OOCC		
	1150-1235						
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof. VILCA		Stewart- Haeussler
	SECCION 5						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. TELLO	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)			OOCC		
	1150-1235						
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. MENDOZA		Stewart- Haeussler
	SECCION 6						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. NEYRA	2a	Brown
	0815-0900						
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL		
	1045-1105	DESCANSO					
1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)			OOCC			
1150-1235							
1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	6TA SECCIÓN	PAB P	OOCC		Stewart- Haeussler	

J U E 1 8	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. RENJIFO	2a	Stewart- Haeussler	
		SECCION 7						
	0730-0815	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La industria química, importancia y retos. Las industrias químicas y los riesgos ambientales.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. LA PLATA	2a	Brown	
	0815-0900							
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1045	INGLÉS CL2, 3, 4 y 7	TODAS	EMCH	CIDUP INSTRUCCIÓN VIRTUAL			
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	MATEMATICA II: PRACTICA CALIFICADA (Sesion S-4 a S-6)	7MA SECCIÓN	PAB P	OCC		Stewart- Haeussler	
	1150-1235							
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. YARASCA	2a	Stewart- Haeussler	
	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA			
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR				
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOI			
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Fisico				3.a		
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR						
	1530 1730	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Natación, estilo side stroke. 3 x 50 mts, practica de flotación, vertical 2 x 50 mts. Clavados de cabeza 5 rep, Parte Final: Ejercicios de soltura	Todos	piscina/EMCH	OII	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	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2.a		
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS				
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR				
1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES	BAZARES/CUADRA						
1830-2020	GRUPOS DE INTERES (INFORMATICA, INNOVACION)			OO JEFES DE GRUPO				
1945 - 2000	LISTA DE RETRETA	PATIO DE ARMAS		SERV DIA				
2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	AULAS						
2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS							
2200	TOQUE DE SILENCIO			CUADRA	2a			
2200 - 0500	DESCANSO							

V I E 1 9	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2.a		
	0500 - 0545	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		PATIO DE ARMAS				
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS		COMEDOR				
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC			
	0630-0635	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS						
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA, MALETINES						
	0650-0700	LISTA DE DIANA						
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS						
		SECCION 1						
	0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof. PIÑEYRO	2a	Stewart- Haeussler	
	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.						
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof.PIÑEYRO		Stewart- Haeussler	
	1000-1045							
	1045-1105	DESCANSO						
	1105-1150	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias	1RA SECCIÓN	PAB P	Prof.ARAUCO		Brown	
	1150-1235							
	1235-1320							
		SECCION 2						
	0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	2DA SECCIÓN	PAB P	Prof.EGUSQUIZA	2a	Stewart- Haeussler	
	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.						
	0900-0915	DESCANSO						
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.	2DA SECCIÓN	PAB P	Prof.EGUSQUIZA		Stewart- Haeussler	
	1000-1045							
1045-1105	DESCANSO							

V I E 1 9	1105-1150	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias	2DA SECCIÓN	PAB P	Prof.HUAMAN	2a	Brown
	1150-1235						
	1235-1320						
		SECCION 3					
	0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	3RA SECCIÓN	PAB P	Prof.VERGARAY	2a	Stewart- Haeussler
	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.	3RA SECCIÓN	PAB P	Prof. VERGARAY		Stewart- Haeussler
	1000-1045						
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias	3RA SECCIÓN	PAB P	Prof.HORNA	Brown	
	1150-1235						
	1235-1320						
		SECCION 4					
	0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	4TA SECCIÓN	PAB P	Prof.VILCA	2a	Stewart- Haeussler
	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
	1000-1045						
	1045-1105	DESCANSO					
1105-1150	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias	Prof. ORTEGA			Brown		
1150-1235							
1235-1320							
	SECCION 5						
0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. MENDOZA	2a	Stewart- Haeussler	

V I E 1 9	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.	5TA SECCIÓN	PAB P	Prof. MENDOZA	2a	Stewart- Haeussler
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
	1000-1045						
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150						
	1150-1235	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias					Brown
	1235-1320						
		SECCION 6					
	0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. RENJIFO	2a	Stewart- Haeussler
	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
	1000-1045						
	1045-1105	DESCANSO					
	1105-1150						
	1150-1235	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias	6TA SECCIÓN	PAB P	Prof. NEYRA	2a	Brown
	1235-1320						
		SECCION 7					
	0730-0815	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Trabajo. Energía cinética.	7MA SECCIÓN	PAB P	Prof. YARASCA	2a	Stewart- Haeussler
	0815-0900	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.					
0900-0915	DESCANSO						
0915-1000	MATEMATICA II: (UA-4) APLICACIONES DE LA INTEGRAL DEFINIDA A LA FÍSICA (S-6); Presión de los líquidos.						
1000-1045							
1045-1105	DESCANSO						
1105-1150							
1150-1235	QUIMICA: (UA-4) INDUSTRIAS QUÍMICAS Y MEDIO AMBIENTE (S-6); La contaminación química. Concepto, causas y consecuencias.				Brown		
1235-1320							
				Prof. LA PLATA			

V I E 1 9	1320 - 1335	ASEO (LAVADO DE MANOS) Y PREPARACION PARA EL RANCHO	TODOS	CUADRAS	SERV DIA	2a	
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)		COMEDOR			
	1420 - 1515	REVISTA DIARIA SEGÚN ROL		CUADRAS	JEFES DE AÑO / CMDTE DE CIA / OOII	3.a	
	1515-1530	Preparacion para el Entrenamiento Fisico					
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR					
	1530 1720	Parte inicial: Ejercicios de calentamiento y estiramiento Parte principal: Pista de aparatos Pasaje por las estaciones, técnica-correcciones, 2 rep, subir sogas 2 rep Parte Final: carrera de soltura 3000, cadencia moderada	Todos	p/aparatos	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	BAÑO (LAVADO DE MANOS)	TODOS	CUADRA	SERV DIA	2a	
	1750-1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS			
	1800-1830	RANCHO (CENA)		COMEDOR			
1830-1945	HORA DEL CADETE GRUPOS DE INTERES	BAZARES/CUADRA					
1830-2020	GRUPOS DE INTERES (INFORMATICA, INNOVACION)			OO JEFES DE GRUPO			
1945 - 2000	LISTA DE RETRETA	PATIO DE ARMAS		SERV DIA			
2030-2130	ESTUDIO OBLIGATORIO	AULAS					
2130-2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS	CUADRA					
2200	TOQUE DE SILENCIO						
2200 - 0500	DESCANSO						
S A B 2 0	0600	DIANA	CASTIGADOS	CUADRA	SERV DE DIA	2a	
	0600-0630	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		COMEDOR			
	0630 - 0700	RANCHO - DESAYUNO		PATIO DE ARMAS			
	0700-0715	SALUDO DEL BATALLON DE CADETES Y CREDOS					
	0715 - 0730	LISTA DE DIANA					
	0730-1130	ORDEN CERRADO					
	0800 1000	Reentrenamiento para el personal de cadetes desaprobados en las evaluaciones física en la pruebas de barras (varones), suspensión (femeninas) y natación (varones y femeninas)	s/relac	c/deportivos	OOII	3a	RE 3437
1130-1320	ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS / MANTENIMIENTO SECTORES DE RESPONSABILIDAD	CASTIGADOS	CUADRAS	SERV DIA	2a		

S A B 2 0	1320 - 1335	PREPARACION PARA EL RANCHO (LAVADO DE MANOS)	CASTIGADOS	CUADRAS	SERV DIA	2a	
	1335- 1400	RANCHO - ALMUERZO		COMEDOR			
	1400 - 1430	LISTA CON EL SERVICIO DIA		PATIO DE ARMAS			
	1430 - 1730	ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS (MANTENIMIENTO DE CUADRAS / SECTORES DE RESPONSABILIDAD / AULAS)		CUADRAS/SEC RESP			
	1730 - 1745	ASEO (LAVADO DE MANOS) PREPEARACION PARA EL RANCHO		CUADRAS			
	1745 - 1800	FORMACION PARA EL RANCHO		PATIO DE ARMAS			
	1800 - 1830	RANCHO - CENA		COMEDOR			
	1830 - 1930	HORA DEL CADETE		BAZARES/CUADRA			
	1930 - 2030	LISTA DE RETRETA		PATIO DE ARMAS			
	2030 - 2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS		CUADRA			
	2200	TOQUE DE SILENCIO					
	2200 - 0500	DESCANSO /ESTUDIO VOLUNTARIO					
D O M 2 1	0500	DIANA	TODOS	CUADRAS	CMDTE CIA / SECC	3a	
	0500 - 0600	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (Tendido de cama)		CIRCUITO EMCH			
	0600 - 0730	ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR: ejercicios de estiramiento y calentamiento, serie de barras, planchas y abdominales, carrera 3000 mts, ejercicios soldura.		CUADRAS	SERV DIA	2a	
	0730 - 0800	BAÑO (LAVADO DE MANOS) Y MANTENIMIENTO DE CUADRAS		COMEDOR			
	0800 - 0900	RANCHO - DESAYUNO		PATIO DE ARMAS			
	0900 - 0930	LISTA DE DIANA		SECTOR ASIGNADO			
	0930 - 1100	MANTO DE ARMAMENTO		COMEDOR			
	1100 - 1300	MANTO DE SECTORES DE RESPONSABILIDAD		PAB P/PRE EMCH			
	1300 - 1400	RANCHO - ALMUERZO		COMEDOR			
	1400 - 1730	ESTUDIO OBLIGATORIO		BAZARES/CUADRA			
	1730 - 1830	RANCHO - CENA					
	1830 - 2000	HORA DEL CADETE					

D O M 2 1	2000 - 2030	LISTA DE RETRETA	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DIA	2a	
	2030 - 2200	MANTENIMIENTO DE CUADRAS		CUADRAS			
	2200	TOQUE DE SILENCIO					
	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




 O - 216205670 - O
Francisco J. COSTA GALLEGOS
 General de Brigada
 Director de la Escuela Militar de Chorrillos
 "Crl. Francisco Bolognesi"




 O - 224802173 - O+
César Alfredo ANDALUZ SALAVERRY
 Coronel de Infantería
 Sub Director de la EMCH
 "Coronel Francisco Bolognesi"




 O - 224804842 - O+
Giovanni CONTRERAS SEVILLA
 CRL INE
 Jefe del Dpto. Educ. Militar - EMCH "CFB"