

PE: EPCA Inicio: 2019 – II Edición: 1.1

RR N°: 1324-2017-CU-R-USMP RR N°: 202-2019-CU-R-USMP UAC: 04 – junio - 2019

ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS AERONÁUTICAS PLAN DE ESTUDIOS SEMESTRE ACADÉMICO 2019 - II

CÓDIGO	CICLO / CURSOS	CRÉDITOS	PRE-REQUISITOS		
	I				
09131400040	Física General I	4			
09131001040	Matemática I	4			
09131101030	Introducción a la Aviación	3			
09099401030	Regulaciones Aéreas I	3			
09000201020	Lenguaje	2			
09071001020	Métodos de Estudio	2			
TR000501010	Actividades I	1			
TR000101010	Inglés I	1			
		20			
	ll ll				
09097202040	Aerodinámica	4	09131101030		
09132102040	Física General II	4	09131400040		
09131202040	Matemática II	4	09131001040		
09097702040	Operaciones de Piloto Privado	4	09131101030		
09135502030	Regulaciones Aéreas II	3	09099401030		
09135102020	Mercancías Peligrosas	2	09099401030		
TR000602010	Actividades II	1	TR000501010		
TR000202010	Inglés II	1 1	TR000101010		
111000202010	Iligies II	23	11000101010		
	lii lii	23			
0000700040		4	00007000040		
09097603040	Meteorología	4	09097202040 09131400040		
09135203040	Motores y Turbinas de Aeronaves	4			
09138303040	Performance de Aeronaves	4	09131400040		
09097803041	Sistemas y Componentes	4			
09138403030	Fisiología de Vuelo	3	09131101030		
09070901030	Realidad Nacional	3			
09135603030	Seguridad Aeronáutica	3	09097702040		
		25			
	IV				
09135904040	Estadística y Probabilidades	4	09131202040		
09135804040	Introducción a la Administración	4			
09138504040	Navegación Doméstica e Internacional	4	09097702040		
09135704040	Operaciones de Piloto Comercial	4	09097702040		
09099104040	Operaciones de Piloto Instrumental	4	09097603040 09097702040		
09138604020	Planeamiento de Carrera y Entrevista	2			
		22			
	V				
09136205040	Administración Logística	4	09135804040		
09138705040	Comportamiento Organizacional en Aviación	4	09135804040		
09012205043	Contabilidad General	4	80 créditos aprobados		
09138105040	Operaciones de Despacho Aéreo	4	09135502030 09135704040		
09127402030	Introducción a la Economía	3	09070901030		
03121402000	Electivo de Especialidad	3	03070301030		
	Liectivo de Especialidad	22			
	VI				
00400700040		4	00426205040		
09136706040	Administración de Operaciones	4	09136205040		
09135306040	Derecho Empresarial	4	09135804040		
09134806040	Finanzas	4	09012205043		
09013406040	Mercadotecnia	4	80 créditos aprobados		
09066700021	Liderazgo y oratoria	2	100 créditos aprobados		
	Electivo de Especialidad	4			
		22			
	VII	_			
09138807040	Derecho Aeronáutico	4	09135306040		
09045807040	Investigación de Mercados	4	09013406040		
09135407040	Negocios Internacionales	4	09013406040		
09136807030	Sistemas de Información Gerencial	3	09136706040		
	Electivo de Especialidad	3			
	Electivos Libres	4			
	•				
		22			



PE: **EPCA**

Inicio: 2019 - II RR N°: 1324-2017-CU-R-USMP RR N°: 202-2019-CU-R-USMP

Edición: 1.1 UAC: 04 – junio - 2019

09117608040 09136908040 09138208040	VIII Comportamiento del Consumidor Gestión de Recursos Humanos Gestión Pública Electivo de Especialidad Electivos Libres	4 4 4 6 4	09045807040 09136706040 09136807030
09117909040 09118109040 09137009040	IX Gestión de Ventas Marketing Estratégico en Aviación Proyecto Aeronáutico I Electivo de Especialidad Electivos Libres	4 4 4 6 4	09117608040 09117608040 09135704040
	·	22	
09061700040 09137110040 09003410022	X Gestión Estratégica Proyecto Aeronáutico II Ética y Moral Electivo de Especialidad Electivos Libres	4 4 2 8 4	120 créditos aprobados 09137009040 170 Créditos aprobados
	Electivos Libres	4 22	

ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD

GESTIÓN AERONÁUTICA Y PILOTO PROFESIONAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CICLO	CRÉDITOS	PRE-REQUISITOS
091372E1030	Flight Management System	V	3	09135704040
091373E1020	Operaciones Multimotor	VI	2	091372E1030
091183E1020	Técnicas y Procedimientos para la Tripulación de Vuelo	VI	2	09138604020
090990E1030	Crew Resource Management	VII	3	091183E1020
091184E1030	Simulador IFR	VIII	3	140 créditos aprobados
091185E1030	Sistemas de Transporte de Jets		3	090990E1030
091363E1040	Curso de Instructor de Vuelo	IX	4	160 créditos aprobados
091364E1020	Instrucción de Vuelo I		2	160 créditos aprobados
091365E1080	Instrucción de Vuelo II	Χ	8	180 créditos aprobados

GESTIÓN Y SEGURIDAD AERONÁUTICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CICLO	CRÉDITOS	PRE-REQUISITOS
091187E2030	Factores Humanos en Aviación	V	3	09138604020
091188E2040	Psicología Aeronáutica	VI	4	09138604020
091189E2030	Safety Management System I	VII	3	091188E2040
091191E2030	Safety Management System II	VIII	3	091189E2030
091190E2030	Servicio al Cliente en Aviación	VIII	3	091187E2030
091193E2030	Gestión de la Calidad de Servicios Aeronáuticos	IX	3	09136807030
091374E2030	Investigación de Accidentes		3	09135502030 - 091191E2030
091389E2040	Gestión de Aerolíneas	Х	4	091193E2030
091194E2040	Gestión de Aeropuertos		4	091193E2030

ELECTIVOS LIBRES

GESTIÓN AERONÁUTICA Y PILOTO PROFESIONAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	PRE-REQUISITOS
091198E3040	Aerodinámica de Ala Móvil (*)	4	09097202040
091201E3040	Factores Humanos: Sensación y Percepción	4	090990E1030
091375E3040	Gestión de Tránsito Aéreo	4	09135704040
091200E3040	Integración Hombre-Computadora (*)	4	091184E1030
091197E3040	Sistemas Aéreos No Tripulados (*)	4	09135203040
091376E3040	Servicio de Búsqueda y Salvamento (*)	4	09099401030 - 09135407040



PE: EPCA Inicio: 2019 - II

RR N°: 1324-2017-CU-R-USMP RR N°: 202-2019-CU-R-USMP

Edición: 1.1

UAC: 04 - junio - 2019

GESTIÓN Y SEGURIDAD AERONÁUTICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	PRE-REQUISITOS
091379E4040	Conflicto y Negociaciones	4	09135407040
091366E4040	Economía Avanzada para la Aviación (*)	4	09127402030
091390E4040	Gestión de Proyectos Aeronáuticos (*)	4	09134806040
091380E4040	Metodología para toma de Decisiones (*)	4	09136807030
091378E4040	Supply Chain Management (*)	4	09136807030
091377E4040	Total Quality Management (*)	4	091390E4040

(*) Cursos electivos que no se dictan en el semestre académico 2019 - II.

IMPORTANTE PARA LA CERTIFICACIÓN EN GESTIÓN AERONAÚTICA Y PILOTO PROFESIONAL

- 1. Simulador IFR: Los alumnos deberán completar un mínimo de 30 horas de simulador.
- Instrucción en Vuelo 1: Los alumnos deben acumular 40 horas de vuelo como mínimo y obtener al menos el certificado médico clase II apto expedido por la DGAC.
- Instrucción en Vuelo 2: Los alumnos deben acumular 220 horas de vuelo como mínimo y obtener al menos el certificado médico clase I apto expedido por la DGAC.
- 4. Curso de Instructor de vuelo: Los alumnos deben haber completado los cursos de la DGAC.
- 5. Al término del Ciclo V: El alumno estará apto para rendir los exámenes y chequeos de vuelo ante la DGAC y obtener la Licencia de Piloto Privado.
- 6. Al término del Ciclo VI: El alumno deberá tomar el Examen de Competencia Lingüística de la OACI, obteniendo un puntaje mínimo de 4 sobre 6.

REQUISITOS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN CIENCIAS AERONÁUTICAS

- 1. Haber aprobado todos los cursos de carácter obligatorio, los cuales suman un total de 176 créditos.
- 2. Haber aprobado todos los cursos electivos de especialización, los cuales suman un total de 30 créditos.
- 3. Haber aprobado como mínimo 16 créditos en cursos electivos libres.
- 4. Haber aprobado un total como mínimo de doscientos veintidos (222) créditos.
- 5. Los alumnos que han ingresado, a partir del semestre académico 2014-II, deben aprobar la sustentación de un trabajo de investigación.
- 6. Haber realizado y aprobado prácticas pre-profesionales por un periodo no menor de seis (6) meses.
- 7. Acreditar, de acuerdo con el Reglamento de Grados y Títulos vigente, el conocimiento del idioma inglés u otro idioma en el nivel requerido.
- 8. Otros, según se indica en el Reglamento de Grados y Títulos vigente.