

 <b>PERÚ</b>	<b>Ministerio de Transportes y Comunicaciones</b>	<b>Viceministerio de Transportes</b>	<b>Dirección General de Aeronáutica Civil</b>
<b>ESPECIFICACIONES DE INSTRUCCIÓN DEL CENTRO DE INSTRUCCION DE AERONÁUTICA CIVIL APROBADO RAP 141</b> <i>(Instruction specifications of the Civil Aeronautical Instruction Center Approved RAP 141)</i>			
<b>(i) Información de Contacto de la DGAC</b> <i>(Contact Information of the DGAC)</i>			
<b>Teléfono: 016157800 - 1371</b> <i>(Phone)</i>		<b>FAX: 016157757</b> <i>(Fax)</i>	<b>Correo-e: lnunez@mtc.gob.pe</b> <i>(Email)</i>
<b>Ante firma: Luis Nuñez Vidal</b> <i>(Given names &amp; Family names)</i>		<b>Firma:</b> <i>(signature)</i>	
Director de Certificaciones y Autorizaciones			
<b>(ii) Información del Centro (CIAC)</b> <i>(Información del Centro (CIAC/CEAC))</i>			
<b>CCIAC Nº: 020</b> <i>(CIAC number)</i>		<b>Nombre del CIAC: AVIATION BUSINESS SCHOOL S.A.C.</b> <i>(CIAC name)</i>	
<b>Fecha de Expedición:</b> <i>(Issued date)</i>			
<b>Dbá Razón Social: ABS2FLY</b> <i>(Dba Business Name)</i>			
<b>Revisión Nº: 01</b> <i>(Revision number)</i>			
<b>Dirección Legal: Av. Javier Prado Este 2955 Of. 401 San Borja – Lima</b> <i>(Legal address)</i>			
<b>(iii) Tipo de CIAC: TIPO 3 (INSTRUCCIÓN TEORICA Y EN VUELO)</b> <i>(Type of CIAC)</i>			
<b>(iv) Sedes donde se efectúa las actividades de Instrucción:</b> <i>(Location where Instruction activities are carried out)</i>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Base Principal de Operaciones:</b> Av. Javier Prado Este 2955 Of. 401 San Borja – Lima</li><li>• <b>Operaciones aéreas:</b> Aeródromo Revalora</li><li>• <b>Oficinas Administrativas:</b> Av. Javier Prado Este 2955 Of. 401 San Borja – Lima</li></ul> <b>Rutas:</b> Según lo autorizado en AIP			
<b>(v) Habilitaciones Otorgadas (Cursos aprobados para el centro):</b> <i>(Issued ratings (Courses approved for the center))</i>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Curso de Piloto Privado</li><li>• Curso de Piloto Comercial</li><li>• Curso de Habilitación de Multimotor</li><li>• Habilitación de vuelo por instrumentos</li><li>• Curso de Instructor de Vuelo</li><li>• Curso de Despachador de Vuelo</li></ul>			
<b>(vi) Categoría, Clase y tipo de Aeronave y su Mantenimiento:</b> <i>(Category, Class and type of Aircraft and its Maintenance)</i>			
<b>Aeronaves:</b> Monomotor, Piper PA-28-140, OB2196			
<b>Mantenimiento:</b> El mantenimiento será ejecutado bajo la RAP 141 Capítulo E 141.400 (a)(4) (5); y RAP 91			
<b>(vii) Características de los Dispositivos de Instrucción para Simulación de Vuelos aprobados:</b> <i>(Characteristics of the Instruction Devices for approved Flight Simulation)</i>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• BATD-Redbird Modelo: TD2, Serie: R-TD2-100270</li></ul>			
<b>(viii) Créditos de Acuerdo a la Experiencia previa del Alumno:</b> <i>(Credits in accordance with the previous experience of the student)</i>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• RAP 141.260</li></ul>			
<b>(ix) Autorizaciones y limitaciones</b> <i>(Authorizations and limitations)</i>			
<b>1. Exenciones: N/A</b> <i>(Exemptions)</i>			
<b>2. Delegación de Autoridad para efectuar exámenes: N/A</b> <i>(Delegation of Authority to conduct examinations)</i>			
<b>3. Otras autorizaciones o limitaciones:</b> <i>(Other authorizations or limitations)</i>			
a) Para vuelo IFR debe cumplir con los requerimientos de instrumentos y equipos establecidos en la parte 91.815 (c) de la RAP			
b) Limitado: Provisión de Oxígeno establecido en la parte 91.590 de la RAP			