**Terms needed for Training Course**

**AFT - POPA**

**AILERONS – ALERÓNES**

**AILERON TAB- ENGRANJE PRINCIPAL**

**AIRCRAFT DIMENSIONS – DIMENCIÓNES DE AERONAVE**

**AIRCREW - TRIPULACIÓN**

**AIR PRESSURE – PRESIÓN DE AIRE**

**ALTITUDE - ALTITUD**

**AMMETER – AMPERIOS (AMPS)**

**ARM – ATIVAR (LOAD)**

**ASSEMBLY - CONJUNTO**

**AUTO FEATHER – ENBANDERAMENTO**

**AUX. FUEL TRANSFER VALVE – VALVULA DE INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE AUXILIAR**

**AUXILARY RESERVE TANKS – DEPÓSITOS AUXILIAR DE RESERVA (TANQUE AUXILIAR)**

**BAGGAGE DOOR – PUERTA DE EQUIPAJE**

**BALL BEARING - COJINETE DE BOLLA**

**BELLOWS – FUELLES**

**BLADE – PALA O PALETA**

**BLOCK - BLOQUE**

**BLOWER – VIENTADOR**

**BOLTS – TORNILLOS O PERNOS**

**BOUNDRY LAYER – CAPA LIMITE**

**BREAKS - FRENOS**

**BUBBLES – BURBUJAS**

**BULB - BULBO**

**BULKHEAD - MAMPARO**

**BUS – BARRA**

**BUSHING – BUJE (DE BRONCE)**

**CABLE - CABLES**

**CAM – LEVAS**

**CAMBOX – CAJA DE LEVAS**

**CAPACITER – COMPENSADOR**

**CARGO NET – MALLA DE CARGA**

**CASTLE NUT –TUERCA DE CASTILLO**

**CHAMBER – CAMARA**

**CHECK VALVE – VALVULA DE RETENSIÓN**

**CHORD MAXIMUM – CUERDA MÁXIMO**

**CHORD AT ROOT – CUERDA A RAÍZ**

**CHORD AT TIP – CUERDA A EXTREMO**

**CIRCUIT BREAKER – INTERRUPTOR DE CIRCUITO**

**COCKPIT – CABINA**

**COCKPIT POWER LEVERS – PALANCAS DE POTENCIA DE CABINA**

**COMPOSITE STRUCTURE – ESTRUCTURA COMPUESTA**

**COTTER PINS - PASADORES**

**CROSSWINDS – VIENTOS CRUZADOS**

**CYLINDER – CILINDRO**

**DELAY – RETARDO**

**DELIVERY – LIBERACÍON**

**DISABILITY – IMPEDIMENTO**

**DISCHARGE – DESCARGA**

**DOME - CUPULA**

**DRILL – TALADRO**

**DRILL BIT - BROCA**

**ELEVATORS – ELEVADORES**

**ELEVATOR TRIM TABS – ALETA DE COMENSACIÓN**

**EMERGENCY EXIT – SALIDA DE EMERGENCIA**

**ENGINES - MOTÓRES**

**FEATHERING – POSICÍON EN BANDERA(CAMBIO DE ORIENTACÍON DE LAS ALAS DE LA HÉLICE)(THEY USE FEATHERING LIKE ENGLISH)**

**FIELD MAINTENANCE – EL CAMPO DE MANTAMIENTO**

**FILTER BOWL – TASÓN DE FILTRO**

**FILTER ELEMENT – ELEMENTO DE FILTRO**

**FIN – ALETA**

**FIREWALL SHUTOFF VALVE – PARED CORTAFUEGO VALVULA DE CIERRE**

**FLAPS – FLAPS**

**FLUID – FLUÍDO**

**FORWARD - ADELANTE**

**FUEL – COMBUSTIBLE**

**FUEL CAPACITY – CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE**

**FUEL CONTROL INPUT LEVER – PALANCA DE ENTRADA DE CONTROL DE COMBUSTIBLE**

**FUEL CROSSFEED VALVE –ALIMENTACIÓN CRUZADA VALVULA DE COMBUSTIBLE**

**FUEL FILTER – FILTRO DE COMBUSTIBLE**

**FUEL PRESSURE SWITCH – INTERRUPTOR DE PRESIÓN**

**FUEL TANK – TANQUE DE COMBUSTIBLE**

**FUEL TANK CRADLE – CUNA DEL TANKE COMBUSTIBLE**

**FUSES - FUSIBLES**

**GASKET – EMPAQUE**

**GEAR HANDLE IN NUETRAL – PALANCA DE TREN EN NUETRAL**

**GEARS - ENGRANAJES**

**GREASE – GRASA**

**GROSS WEIGHT – PESO BRUTO**

**GROUND LINE STATIC POSITION – LINEA DE TIERRA POSICIÓN ESTATICA**

**HEADING - RUMBO**

**HEATER – CALENTADO**

**HEIGHT - ALTURA**

**HESITATE – VACILAR**

**HOLES – ORIFICIOS**

**HOLLOW – HUECO, VASILLO**

**HORIZONTAL STABALIZERS – ESTABILIZADORES HORIZONTAL**

**HYDROSTATICALLY – HIDROSTATICAMENTE**

**IDLE STOP – PARADA OCIOSA**

**IMPELLER – RUEDA IMPLEMENTE**

**INABILITY – INCAPACIDAD**

**INCIDENCE - INCIDENTE**

**INHIBIT – INHIBIR**

**INPUT SHAFT – EJE DE ENTRADA**

**LAND – ATERRISADO, DESEMBARCO**

**LANDING ANGLE – ANGULO DE ATERRISAJE**

**LANDING GEAR – TREN DE ATERRIZA**

**LANDING WEIGHT – PESO DESEMBARCO**

**LENGTH - LARGO**

**LEVEL - NIVEL**

**LEVER – PALANCA**

**LIFT – SUSTENTACÍON**

**LOOP – ANILLO**

**LOWER – BAJAR, MÁS BAJA**

**MAIN DOOR – PUERTA PRINCIPAL**

**MAIN FUEL PUMP – BOMBA PRINCIPAL**

**MAIN TANKS – TANQUES PRINCIPALES**

**MAIN WHEELS – RUEDAS PRINCIPALES**

**MAIN WHEELS UP – RUEDAS PRINCIPALES ARRIBA**

**MANIFOLD – MÚLTIPLE**

**MANUFACTURER - FABRICANTE**

**NUTS - TUERCAS**

**OHM – OHMIO**

**OIL – ACEITE**

**OIL CAPACITY – CAPACIDAD DE ACEITE**

**OIL TYPE – TIPO DE ACEITE**

**OPERATING CONDITIONS – CONDICIONES DE OPERAR**

**ORIGINAL STATIONS – ESTACÍONES ORIGINALES**

**OUTBOARD – EXTERIOR**

**OUTER SPAR – LARGUERO EXTERNO**

**OUTLETS – SALIDAS**

**PATCHING – PARCHES**

**PITCH - ACTITUD**

**PISTON – EMBOLO**

**PIVOT – PIVOTE O PIMONTE**

**PLANE REFERENCE – REFERENCIA DE AVIÓN**

**PLENUM CHAMBER – CÁMARA DE PLEN**

**POLYESTER - POLIÉSTER**

**POWER – POTENCIA, FUERZA**

**PRESSURE INDICATOR - MANOMÉTRO**

**PREVENTION – PREVENIR**

**PROFILE - PERFIL**

**PROPELLER – HÉLICE**

**PROP REFERENCE – REFERENCIA DE HÉLICE**

**PROTRACTOR - TRANSPORTADOR**

**PULL - HALAR**

**PUSH – EMPUJE**

**QUANDRANT – CUADRANTE**

**RAIL - BARANDA**

**RANGE – ALCANCE**

**REAR SPAR – LARGUERO POSTERIOR**

**REDUCTION GEAR BOX – CAJA DE RECUCCIÓN**

**RELEASE – RELEVO O EXCARCELACIÓN**

**RELIEF VALVE – VÁLVULA DE ALIVIO**

**RESET – REPOSICÍON**

**REVERSE THRUST – EMPUJE INVERSA**

**RIB – COSTILLA**

**RIGGING - REGLAJE**

**RISE – SUBIDA**

**RIVET - REMANCHE**

**ROD – VARILLA, BARRA**

**ROLLER – RODILLO**

**RUDDER – TIMÓN**

**RUDDER TRIM TABS – ALETAS DE COMPENSACIÓN**

**SCISSORS - TIJERAS**

**SEALANT – SELLADOR**

**SERRATED WASHER – ARRANDELA DENTADA**

**SHAFT – EJE**

**SHIELD – ESCUDO, PROTECTOR**

**SIZES - TAMAÑOS**

**SKYLIGHT - TRAGALUZ**

**SPAR – ARBOL O PALO**

**SPARK – CHISPA**

**SPEED - VELOCIDAD**

**SPEEDER SPRING – RESORTE REDUCTOR DE VELOCIDAD**

**SPRING – RESORTE**

**SPRINGBACK – VUELTA DEL RESORTE**

**SPRING LOCK- CERRADURA DE RESORTE**

**STALL – CALARSE/AHOGARSE**

**STANDARD – ESTANDÁRIO**

**STANDBY FUEL PUMP – BOMBA DE COMBUSTIBLE AUXILIAR**

**STARTER LIMITATIONS – LIMITACIÓNES DE ARRANQUE**

**STATIC POSITION – POSICÍON ESTATICA**

**STRETCH – CEDE**

**STRINGER - LARGUERO**

**STRUT – RIOSTRA**

**SWEEPBACK - FLECHA**

**SWITCH – INTERRUPTOR**

**SWIVELING - GIRATORIA**

**TAIL WHEEL – PATIN DE COLA**

**TEPID – TIBIO**

**TEST CELL – PRUEBAS DE BANCO**

**THOUSANDS - MILESIMAS**

**THRUST LOAD – CARGAS AXIALES**

**TIRE - NUMÁTICO**

**TIE ROD- BARRA DE ACOPLAMIENTO**

**“TRAIL” POSITION – POSICIÓN SENDERO**

**TRAILING EDGE – BORDE DE SALIDA**

**TRANSFER – TRANSFERENCIA**

**TRANSMITTER – TRANSMISOR**

**TRAPS FLUID – TRAMPAS DE LÍQUIDO**

**TREAD - VÍA**

**TRIGGER – CATILLOS**

**TRIM – COMPENSACÍON**

**TURN BARREL – BARRIL DE VUELTA**

**TURNBUCKLE – ESLABON TENSOR**

**TURNING RADIUS – RADIO DE GIRO**

**VALVE - VÁLVULA**

**WARNING – ADVERTENCIA**

**WASHER - ARANDELAS**

**WIDTH – ANCHO**

**WING AUXILIARY TANKS – DEPÓSITOS AUXILIAR DE ALAS**

**WING SPAN – ENVERGADURA DEL ALA**

**WING SPAR – LARGUERO DE ALA**

**WIRES - CABLES**