

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
1	020	Oficial AIS (Sede)
1.01		Instrucción básica
1.02		Instrucción inicial
1.03		Instrucción de repaso
1.04		Conocimientos básicos de computación
1.05		Instrucción de conversión: Automatización AIS
1.06		Instrucción de conversión: AIP automatizado
2	020	Cartógrafo aeronáutico
2.01		Instrucción básica
2.02		Instrucción inicial
2.03		Instrucción de transición
2.04		Instrucción de repaso
2.05		Conocimientos básicos de computación
2.06		Instrucción de conversión: Instrucción en automatización
3	020	Procesamiento electrónico, datos AIS
3.01		Instrucción inicial
3.02		Instrucción de repaso
3.03		Instrucción de transición
		Instrucción de conversión: Aplicaciones de bases de datos computarizadas para el AIS
3.04		Instrucción de conversión: Automatización AIS
3.05		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
4	020	Oficial NOTAM Internacional
4.01		Instrucción básica
4.02		Instrucción inicial
4.03		Instrucción de transición
4.04		Instrucción de repaso
4.05		Conocimientos básicos de computación
4.06		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
5	020	Oficial AIS – Dependencias de aeródromo
5.01		Instrucción inicial
5.02		Instrucción de transición
5.03		Instrucción de repaso
5.04		Conocimientos básicos de computación
5.05		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
5.06		Instrucción de conversión: Automatización AIS
6	030	Asistente meteorológico (Clase IV de la OMM)
6.01		Instrucción básica
6.02		Instrucción inicial
6.03		Instrucción de repaso
6.04		Conocimientos básicos de computación
6.05		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
7	030	Asistente meteorológico/Oficina de notificación (Clase III de la OMM)
7.01		Instrucción inicial
7.02		Instrucción de repaso
7.03		Conocimientos básicos de computación
7.04		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
8	030	Oficial meteorológico - Pronosticador (Clase II de la OMM)
8.01		Instrucción inicial
8.02		Instrucción de repaso
8.03		Conocimientos básicos de computación
8.04		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
9	050	Asistente de control de tránsito aéreo
9.01		Instrucción básica
9.02		Instrucción inicial
9.03		Instrucción de repaso
9.04		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
10	050	Controlador de aeródromo
10.01		Instrucción básica
10.02		Instrucción inicial
10.03		Instrucción de transición
10.04		Instrucción de repaso
10.05		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
11	050	Controlador de aproximación – no radar
11.01		Instrucción básica
11.02		Instrucción inicial
11.03		Instrucción de transición
11.04		Instrucción de repaso
11.05		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
11.06		Instrucción de conversión: Aproximación GNSS

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
12	050	Controlador de aproximación - Radar
12.01		Instrucción básica
12.02		Instrucción inicial
12.03		Instrucción de transición
12.04		Instrucción de repaso
12.05		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
12.06		Instrucción de conversión: Procedimientos de aproximación GNSS
12.07		Instrucción de conversión – Vigilancia ADS y procedimientos de separación
12.08		Instrucción de conversión: Procedimientos de automatización
12.09		Instrucción de conversión: Procedimientos RNP
13	050	Controlador de área - Radar
13.01		Instrucción básica
13.02		Instrucción inicial
13.03		Instrucción de transición
13.04		Instrucción de repaso
13.05		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
13.06		Instrucción de conversión: GNSS en ruta
13.07		Instrucción de conversión: Procedimientos de aproximación GNSS
13.08		Instrucción de conversión – Vigilancia ADS y procedimientos de separación
13.09		Instrucción de conversión: Procedimientos de automatización
13.10		Instrucción de conversión: Procedimientos RNP
14	050	Controlador de área – no radar
14.01		Instrucción inicial
14.02		Instrucción de transición
14.03		Instrucción de repaso
14.04		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
14.05		Instrucción de conversión: GNSS en ruta
14.06		Instrucción de conversión: Procedimientos de aproximación GNSS
14.07		Instrucción de conversión: Vigilancia ADS y procedimientos de separación
14.08		Instrucción de conversión: Procedimientos de Automatizac.

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
14.09		Instrucción de conversión: Procedimientos de separación
14.10		Instrucción de conversión: Procedimientos RNP
15	050	Planificación del espacio aéreo
15.01		Instrucción de transición
15.02		Instrucción de conversión: Instrucción en automatización
15.03		Instrucción de conversión: Espacio aéreo RNP
15.04		Instrucción de conversión: GNSS
15.05		Instrucción de conversión: RNAV
16	050	Coordinador de búsqueda y salvamento
16.01		Instrucción básica
16.02		Instrucción inicial
16.03		Instrucción de transición
16.04		Instrucción de repaso
16.05		Instrucción de conversión: AMSS, GNSS y ADS
17	050	Automatización del control de tránsito aéreo
17.01		Instrucción básica
17.02		Instrucción inicial
17.03		Instrucción de transición
17.04		Instrucción de repaso
17.05		Instrucción de conversión: Comunicaciones de datos
17.06		Instrucción de conversión: LAN/WAN
17.07		Instrucción de conversión: Automatización ATM y desarrollo de algoritmos
17.08		Instrucción de conversión: Diseño, desarrollo y prueba de soporte lógico
18	050	Supervisor de control de tránsito aéreo
18.01		Instrucción de transición
18.02		Instrucción de repaso
18.03		Instrucción de conversión: Enlace de datos y formateo de mensajes
18.04		Instrucción de conversión: Procedimientos GNSS en ruta
18.05		Instrucción de conversión: Procedimientos de aproximación GNSS
18.06		Instrucción de conversión: Vigilancia ADS y procedimientos de separación
18.07		Instrucción de conversión: Procedimientos de automatización

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
18.08		Instrucción de conversión: Procedimientos RNAV y RNP
19	050	Gerente de alto nivel
19.01		Instrucción de transición
19.02		Instrucción de conversión: Planificación operacional para los sistemas CNS/ATM
20	050	Gestión y planificación de instalaciones
20.01		Instrucción inicial
20.02		Instrucción de transición
20.03		Planificación técnica para los sistemas CNS/ATM
21	050	Procesamiento y visualización de datos
21.01		Instrucción inicial
21.02		Instrucción de conversión: Diseño, desarrollo y prueba de soporte lógico
21.03		Instrucción de conversión: Fichas de vuelo automatizadas
21.04		Instrucción de conversión: Procesamiento ADS
21.05		Instrucción de conversión: Comunicaciones de datos (LAN/WAN)
21.06		Instrucción de conversión: Comunicaciones de enlace de datos
22	050	Interfaz humano/computadora
22.01		Instrucción inicial
22.02		Instrucción de conversión: Factores humanos y diseño de la automatización
22.03		Instrucción de conversión: Diseño, desarrollo y evaluación de soporte lógico
23	100	Mantenimiento de aeropuertos - Electricidad
23.01		Instrucción básica
23.02		Mantenimiento general
23.03		Iluminación de aeropuertos
23.04		Generación de electricidad
24	100	Mantenimiento de aeropuertos - Mecánica
24.01		Instrucción básica
24.02		Mantenimiento general
24.03		Aire acondicionado
25	100	Mantenimiento de aeropuertos - Pavimento
25.01		Mantenimiento y reparación
25.02		Pruebas

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
26	100	Compra de materiales y control de inventarios
26.01		Instrucción básica
26.02		Instrucción inicial
26.03		Aplicaciones de bases de datos computarizadas
26.04		Mensajes por computadora
27	110	Bombero de aeropuerto - Básico
27.01		Instrucción básica
27.02		Instrucción inicial
27.03		Instrucción de repaso
28	110	Bombero de aeropuerto- Junior
28.01		Instrucción inicial
28.02		Instrucción de transición
28.03		Instrucción de repaso
28.04		Instrucción de conversión: Aplicación del GNSS
28.05		Mensajes por computadora
29	110	Oficial de incendios de aeropuerto - Senior
29.01		Instrucción de transición
29.02		Instrucción de repaso
29.03		Instrucción de conversión: Aplicación del GNSS
29.04		Instrucción de conversión: Mensajes por computadora
30	120	Gestión aeroportuaria - Administración
30.01		Instrucción inicial
30.02		Gestión comercial
30.03		Aplicaciones computarizadas
30.04		Instrucción de conversión: Mensajes por computadora
31	120	Gestión aeroportuaria- Técnica
31.01		Instrucción inicial
31.02		Seguridad aeroportuaria
31.03		Operaciones e inspección de aeropuertos
31.04		Control de ruido en aeropuertos
31.05		Planificación de emergencias aeroportuarias
32	160	Mantenimiento de comunicaciones- HF/VHF
32.01		Instrucción básica
32.02		Instrucción específica para equipos VHF
32.03		Instrucción específica para equipos HF
32.04		<i>Nota: Las siguientes hileras indican los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
33	160	Mantenimiento de comunicaciones – Enlaces fijos
33.01		Instrucción básica
33.02		Instrucción sobre equipos específicos (UHF, HF, VHF, microondas/V-Sat)
33.03		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
34	160	Mantenimiento de comunicaciones – Centro AFTN/CIDIN
34.01		Instrucción básica
34.02		Conocimientos básicos de computación
34.03		Tecnología de computación y conmutación
34.04		Comunicaciones de datos
34.05		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
35	160	Mantenimiento de ayudas para la navegación - NDB/VOR/ILS/DME
35.01		Instrucción básica
35.02		Instrucción sobre equipos específicos
35.03		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
35.04		Instrucción de conversión: Instrucción sobre equipos específicos (GNSS, LAAS y WAAS)
35.05		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
36	160	Planificador CNS / Gerente de instalación
36.01		Planificación e instalación Instrucción inicial
36.02		Instrucción de conversión para sistemas CNS/ATM
37	160	Mantenimiento de la vigilancia
37.01		Instrucción básica
37.02		Instrucción sobre equipos específicos (radar primario y secundario)
37.03		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
37.04		<i>Instrucción de conversión: Instrucción sobre equipos específicos (ADS)</i>
37.05		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
38	160	Vigilancia Com/NavAids/ - Control de inventario de repuestos de apoyo
38.01		Instrucción básica
38.02		Aplicaciones de bases de datos computarizadas
38.03		Mensajes por computadora
39	160	CNS – Supervisor de mantenimiento
39.01		Instrucción de transición
39.02		Instrucción en el trabajo para instructores
40	170	Operaciones de comunicaciones – Operador de estación aeronáutica (móvil)
40.01		Instrucción básica
40.02		Instrucción inicial
41	170	Operaciones de comunicaciones- Operador de servicio fijo
41.01		Instrucción básica
41.02		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
41.03		Instrucción de conversión: Conocimientos básicos de computación
41.04		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
41.05		Aplicaciones computarizadas: Comunicaciones de datos y mensajes por computadora
41.06		<i>Instrucción de conversión: Instrucción sobre equipos específicos (ATN)</i>
41.07		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
42	170	Operaciones de comunicaciones - Supervisor
42.01		Instrucción de transición
42.02		Instrucción de conversión: Conocimientos básicos de computación
42.03		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN

Número de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
42.04		Aplicaciones computarizadas: Comunicaciones de datos y mensajes por computadora
42.05		<i>Instrucción de conversión: Instrucción sobre equipos específicos(ATN)</i>
42.06		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
		<i>Instrucción de conversión: Ver descripción de nuevos trabajos</i>
43	170	Operaciones de comunicaciones – Gestión
43.01		Instrucción de transición
43.02		Instrucción de conversión: Conocimientos básicos de computación
43.03		Instrucción de conversión: Aplicaciones ATN
43.04		Aplicaciones computarizadas: Comunicaciones de datos y mensajes por computadora
43.05		<i>Instrucción de conversión: Instrucción sobre equipos específicos(ATN)</i>
43.06		<i>Nota: Las siguientes hileras deberían indicar los requisitos de instrucción sobre equipos específicos</i>
43.07		<i>Instrucción de conversión: Ver descripción de nuevos trabajos</i>
44	170	Tecnico ATN (punto de entrada/salida AFTN/ATN, IS y ES)
		Instrucción inicial
		Instrucción previa requerida
		Mantenimiento de estación de trabajo computarizada
		Instalación y detección de fallas de LANS tipo Ethernet
		Mensajes por computadora
45	170	Administrador de red ATN
		Instrucción inicial
		Instrucción previa requerida
		Operación y configuración de estaciones de trabajo computarizadas, sistemas operativos y LANS

Numero de identificación	Categoría OACI	Categoría de trabajo y tipo de instrucción
1	2	3
		Planificación y administración de LAN
		Gestión de cuentas de usuarios y correo electrónico
46	170	Ingeniero de sistemas ATN
		Instrucción inicial
		Instrucción previa requerida
		Planificación/ configuración de ambiente de estación de trabajo computarizada
		Planificación e implantación de una LAN
		Planificación e implantación de una WAN
		Planificación e implantación de un sistema de encaminador-punto de entrada/salida