

TEL: +57 60 (1) 4251000
Ext: 2723/2724/2725
AFS: SKBOYOYX
email: ais@aerocivil.gov.co

REPÚBLICA DE COLOMBIA
DIRECCIÓN DE OPERACIONES
DE NAVEGACIÓN AÉREA
GESTIÓN DE INFORMACIÓN
AERONÁUTICA



Centro de Gestión Aeronáutica
de Colombia—CGAC

WEF 14 DEC 2023

<https://www.aerocivil.gov.co/servicios-a-la-navegacion/servicio-de-informacion-aeronautica-ais>

AIC 05/2023

Navegación eAIP

El AIP electrónico (eAIP) de la Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil, se encuentra disponible en la página web: www.aerocivil.gov.co. Su acceso es a través de la sección AIS y enlace eAIP .

eAIP Browsing

The electronic AIP (eAIP) of the Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil, is available on the web page: www.aerocivil.gov.co. Its access is through the AIS section and eAIP link.



AIS

Contiene la documentación integrada que garantiza la seguridad, regularidad y eficacia de las operaciones aéreas.

▶ Servicio de información Aeronáutica-AIS

▶ Catálogo de Datos

▶ eAIP

▶ Enmienda AIP

▶ Obstáculos


▶ Formatos AIC

▶ Listas de verificación y Listas de NOTAM válidos

▶ AIS Internacional

▶ ASHTAM

▶ Cronos



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

Publicaciones eAIP
eAIP Publications

[Consulte los NOTAM para conocer la última información](#)

[Query Notam for the latest information](#)

Publicación en vigor / Currently Effective Issue

Fecha de entrada en vigor / Effective date	Fecha de publicación / Publication date	Razón del cambio / Reason for Change
18-05-2023	06-04-2023	WEF 30 NOV 23 SUP 28/23 SKRG

Próximas Publicaciones / Next Issues

Fecha de entrada en vigor / Effective date	Fecha de publicación / Publication date	Razón del cambio / Reason for Change

Publicaciones Expiradas (Archivos) / Expired Issues (Archives)

Estas pasadas enmiendas son provistas a manera de información. No serán usadas en la operación en lo sucesivo / These past amendments are provided for information. They are not to be used in operations anymore.

Fecha de entrada en vigor / Effective date	Fecha de publicación / Publication date	Razón del cambio / Reason for Change
29-12-2022	17-11-2022	AIRAC AMDT 64/22
30-12-2021	18-11-2021	AIRAC AMDT 63/21

Acceso a consulta NOTAM (1)

Aquí encontrará el acceso a la web en la que se alojan las listas de verificación de NOTAM expedidos por la oficina NOF internacional.

Siempre se deben consultar para conocer la última información de relevancia publicada.

NOTAM query access (1)

Here you can access to the website where the NOTAM checklists issued by the international NOF office are hosted.

They should always be consulted for the latest relevant information published.

Publicación en vigor (2)

En esta sección se encuentra el acceso a la última publicación vigente emitida por el grupo AIM de la UAEAC, la fecha de publicación y la razón del cambio. Para acceder: click sobre la fecha de entrada en vigencia.

Currently effective Issue (2)

In this section you will find access to the latest publication in force issued by the UAEAC AIM group the date of publication and the reason for change. To access: click on the effective date.

Próximas publicaciones (3)

En esta sección encontrará la próxima publicación del AIP proyectada, fecha de entrada en vigencia, la fecha de publicación, y la razón del cambio. Para acceder: click sobre la fecha de entrada en vigencia.

Next Issues (3)

In this section you will find the next projected AIP publication, the effective date, the publication date and the reason for change. To access: click on the effective date.

Publicaciones expiradas (Archivo) (4)

En esta sección está disponible el listado de enmiendas a la AIP publicados en el pasado que perdieron su vigencia; así mismo, las fecha de publicación y la razón del cambio emitidos por el grupo AIM de la UAEAC. Únicamente estará

Expired Issues (Archives) (4)

In this section the list of amendments to the AIP published in the past which are no longer valid; as well as the publication date and the reason for change issued by the UAEAC AIM group, are available. Only the most

disponible para su consulta la publicación expirada más reciente. Para acceder: click sobre la fecha de entrada en vigencia.

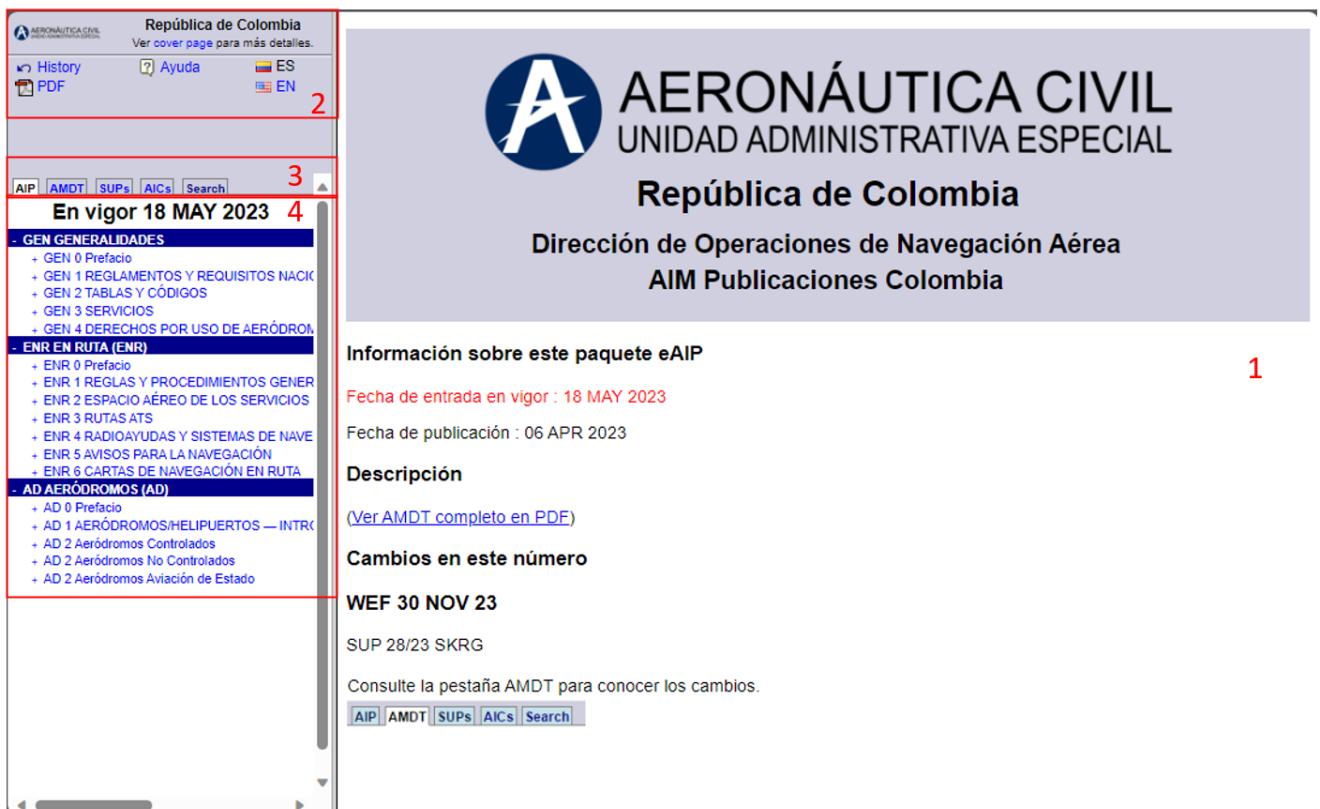
recent expired publication will be available for consultation. To access: click on the effective date

Publicación Información Aeronáutica Electrónica - eAIP

A continuación, se describe en forma general la navegación en la nueva presentación electrónica de los productos aeronáuticos del Estado colombiano:

Electronic Aeronautical Information Publication - eAIP

The following is a general description of the navigation in the new electronic presentation of the Colombian State's aeronautical products:



Portada del eAIP (1)

En la portada del eAIP se podrá ver la información nueva correspondiente a la publicación seleccionada. Conservando las siguientes secciones:

- Información en este paquete eAIP
- Nuevos Suplementos
- Nuevas Circulares

eAIP cover (1)

In the eAIP cover page you will see the new information corresponding to the selected publication. The following sections are retained:

- Information in this eAIP package
- New Supplements
- New Circulars

Barra de comandos (2)

En esta sección se encuentran los comandos que permiten la navegación hacia algunas partes del sitio.

En el título, el enlace "cover page" mostrará la portada del eAIP

Command bar (2)

In this section you will find the commands to navigate to some parts of the site.

In title, the "cover page" link will show the eAIP cover.

El enlace "History" lleva a la página inicial

El enlace "Help" muestra el manual de usuario para el AIP electrónico

Los enlaces "EN" y "ES" permiten cambiar el idioma del eAIP entre español e inglés

El enlace "PDF" permite generar el archivo PDF de la información que se esté visualizando

Pestañas de navegación (3)

Estas pestañas permiten moverse entre las siguientes secciones del eAIP:

- AIP (Publicación de Información Aeronáutica)
- AMDT (Enmienda)
- SUP (Suplemento)
- AIC (Circulares)
- Search (Búsqueda)

Secciones del eAIP (4)

eAIP

Esta sección está encabezada por la fecha de entrada en vigor de la publicación que se está revisando, seguido por las siguientes partes del eAIP:

- GEN GENERALIDADES
- ENR EN RUTA
- AD AERÓDROMOS

Cada subsección con el símbolo "+" puede desplegarse para mostrar la información que contiene la parte del eAIP seleccionada.

Inicialmente, las secciones del eAIP se muestran en su versión HTML y se cuenta con la posibilidad de activar la casilla de verificación ubicada en la parte superior derecha, que, al ser activada, muestra los cambios que se aplicaron con la AMDT que se está revisando.

Si se quiere ver la versión PDF de la sección del eAIP en pantalla, basta con dar click en el enlace "PDF" ubicado en la barra de comandos. Las enmendaduras en esta versión son señaladas con una pequeña marca ubicada a la izquierda de la sección que fue afectada.

The "History" link leads to the home page.

The "Help" link shows the user's manual for the eAIP

The "EN" and "ES" links allow you to change the language of the eAIP between English and Spanish.

The "PDF" link allows you to generate a PDF file of the information you are viewing.

Navigation tabs (3)

These tabs allow you to move between the following sections of the eAIP:

- AIP (Aeronautical Information Publication)
- AMDT (Amendment)
- SUP (Supplement)
- AIC (Aeronautical Information Circular)
- Search

eAIP sections (4)

eAIP

This section is headed by the effective date of the publication under review, and the following parts of the eAIP:

- GEN GENERAL
- ENR ENROUTE
- AD AERODROMES

Each subsection with the "+" symbol can be expanded to display the information contained in the selected part of the eAIP.

Initially, the eAIP sections are displayed in their HTML version and there is the possibility of activating the checkbox located at the top right, which when activated, shows the changes that were applied with the AMDT being reviewed.

If you want to see the PDF version of the eAIP section on screen, just click on the "PDF" link located in the command bar. Amendments in this version are indicated by a small mark to the left of the section that was affected.

República de Colombia

SKBG AD 2.1 INDICADOR DE LUGARNOMBRE DEL AERÓDROMO

SKBG - PALONEGRO

SKBG AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO

En vigor 18 MAY 2023

GEN GENERALIDADES

EN EL DATO (EN)

AD AERÓDROMOS (AG)

1	Coordenadas ARP y Emplazamiento ARP coordinates and site at AD	NL
2	Dirección y Distancia de la Ciudad Direction and distance from (city)	25 KM
3	Elevación / Temperatura de Referencia Elevation/Reference temperature	Elev: 3901 FT (1189 M) T: 28° C
4	Ondulación Geoidal en PSN ELEV AD Geoid Undulation at AD ELEV PSN	NL
5	Declinación Magnética / Año (cambio anual) Magnetic Variation / Year (annual change)	9° W (2023) 0° EW
6	Administración del aeródromo AD Administration	Unidad administrativa Especial de Aeronáutica Civil
	Dirección Address	Aeropuerto Internacional Patategro Bucaramanga
	Teléfono Telephone number	+57 60 (7) 6569151 +57 60 (7) 6569420 TWR +57 60 (7) 6569427 AFD +57 60 (7) 6569473
	WEBSITE / Email address	NL
	AFIS address	SKBG/DYA - SKBG/DYX
7	Tipo de Tránsito Types of Traffic permitted	IFR/VFR
8	Observaciones Remarks	Departamento de Santander Operator: Aeropuerto de Oriente S.A.S Santander Department Operator: Aeropuerto de Oriente S.A.S

República de Colombia

SKBG AD 2.1 AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME

SKBG - PALONEGRO

SKBG AD 2.2 AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA

En vigor 18 MAY 2023

GEN GENERALIDADES

EN EL DATO (EN)

AD AERODROMOS (AG)

1	Coordenadas ARP y Emplazamiento ARP coordinates and site at AD	07074 S7N 073105 01W NL
2	Dirección y Distancia de la Ciudad Direction and distance from (city)	25 KM
3	Elevación / Temperatura de Referencia Elevation/Reference temperature	Elev: 3901 FT (1189 M) T: 28° C
4	Ondulación Geoidal en PSN ELEV AD Geoid Undulation at AD ELEV PSN	NL
5	Declinación Magnética / Año (cambio anual) Magnetic Variation / Year (annual change)	9° W (2023) 0° EW
6	Administración del aeródromo AD Administration	Unidad administrativa Especial de Aeronáutica Civil
	Dirección Address	Aeropuerto Internacional Patategro Bucaramanga
	Teléfono Telephone number	+57 60 (7) 6569151 +57 60 (7) 6569420 TWR +57 60 (7) 6569427 AFD +57 60 (7) 6569473
	WEBSITE / Email address	NL
	AFIS address	SKBG/DYA - SKBG/DYX
7	Tipo de Tránsito Types of Traffic permitted	IFR/VFR
8	Observaciones Remarks	Departamento de Santander Operator: Aeropuerto de Oriente S.A.S Santander Department Operator: Aeropuerto de Oriente S.A.S

SKBG AD 2.3 HORAS DE FUNCIONAMIENTO
SKBG AD 2.3 OPERATIONAL HOURS

1	Explotador del AD AD Operator	0000-0430 y 1030-2359
2	Admisión e Inmigración Customs and Immigration	0000-0430 and 1030-2359
3	Servicios Médicos y de Sanidad	0000-0430 y 1030-2359

Cartas aeronáuticas

En la visualización HTML, las cartas aeronáuticas serán publicadas por medio de una tabla en la que se podrá ver el nombre de la carta y se tendrá disponible el link de descarga de la carta relacionada.

Aeronautical charts

In the HTML display, the aeronautical charts will be published in a table in which the name of the chart will be displayed and the download link to the related chart will be available.

República de Colombia
Ver cover page para más detalles.

History Ayuda ES EN
PDF

AIP | AMDT | SUPs | AICs | Search

En vigor 18 MAY 2023

- GEN GENERALIDADES

- + GEN 0 Prefacio
- + GEN 1 REGLAMENTOS Y REQUISITOS NACI
- + GEN 2 TABLAS Y CÓDIGOS
- + GEN 3 SERVICIOS
- + GEN 4 DERECHOS POR USO DE AERÓDROM

- ENR EN RUTA (ENR)

- + ENR 0 Prefacio
- + ENR 1 REGLAS Y PROCEDIMIENTOS GENER
- + ENR 2 ESPACIO AÉREO DE LOS SERVICIOS
- + ENR 3 RUTAS ATS
- + ENR 4 RADIOAYUDAS Y SISTEMAS DE NAVE
- + ENR 5 AVISOS PARA LA NAVEGACIÓN
- + ENR 6 CARTAS DE NAVEGACIÓN EN RUTA

- AD AERÓDROMOS (AD)

- + AD 0 Prefacio
- + AD 1 AERÓDROMOS/HELIPUERTOS — INTR
- AD 2 Aeródromos Controlados
 - + SKUC - ARAUCA - SANTIAGO PEREZ QUIR
 - + SKAR - ARMENIA - EL EDEN
 - + SKBS - BAHÍA SOLANO - JOSE CELESTINO
 - + SKEJ - BARRANCABERMEJA - YARIGUIES
 - + SKBO - BARRANQUILLA - ERNESTO CORTI
 - + SKBO - BOGOTÁ - EL DORADO
 - SKBG - BUCARAMANGA - PALONEGRO
 - SKBG AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR/NOV
 - SKBG AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y AC
 - SKBG AD 2.3 HORAS DE FUNCIONAMIENT
 - SKBG AD 2.4 SERVICIOS E INSTALACIONI
 - SKBG AD 2.5 INSTALACIONES Y SERVICIO
 - SKBG AD 2.6 SERVICIOS DE SALVAMENT
 - SKBG AD 2.7 DISPONIBILIDAD SEGÚN LA
 - DE OBSTÁCULOS EN LA SUPERFICIE
 - SKBG AD 2.8 DATOS SOBRE PLATAFORM
 - SKBG AD 2.9 SISTEMA DE GUÍA Y CONTR
 - Y SEÑALES
 - SKBG AD 2.10 OBSTÁCULOS DE AERÓDR
 - SKBG AD 2.11 INFORMACIÓN METEOROL
 - SKBG AD 2.12 CARACTERÍSTICAS FÍSICA
 - SKBG AD 2.13 DISTANCIAS DECLARADAS
 - SKBG AD 2.14 LUCES DE APROXIMACIÓN
 - SKBG AD 2.15 OTROS SISTEMAS DE ILUM
 - SECUNDARIAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA
 - SKBG AD 2.16 ZONA DE ATERRIZAJES PA
 - SKBG AD 2.17 ESPACIO AÉREO DE LOS S
 - SKBG AD 2.18 INSTALACIONES DE COMU
 - SKBG AD 2.19 RADIOAYUDAS PARA LA N/
 - SKBG AD 2.20 REGLAMENTACIÓN LOCAL
 - SKBG AD 2.21 PROCEDIMIENTOS DE ATE
 - SKBG AD 2.22 PROCEDIMIENTOS DE VUE
 - SKBG AD 2.23 INFORMACIÓN SUPLEMEN
 - SKBG AD 2.24 CARTAS RELACIONADAS C
 - + SKBU - BUENAVENTURA - GERARDO TOB
 - + SKCL - CALI - ALFONSO BONILLA ARAGÓN
 - + SKLC - CAREPA - ANTONIO ROLDAN BETAI

- Ejercer precaución en despegue y aterrizajes debido a concentración de aves en Pista 17/35.

SKBG AD 2.24 CARTAS RELACIONADAS CON UN AERÓDROMO

Charts	Pages
01 SKBG_TRG_ZONE.pdf	
02 SKBG_CTR.pdf	
Aerodrome Heliport Chart - ICAO.pdf	
04 SKBG_AMA.pdf	
05 SKBG_SID_1_RWY_35.pdf	
06 SKBG_SID_2_RWY_35.pdf	
07 SKBG_SID_3_RWY_17.pdf	
08 SKBG_SID_4_RWY_17.pdf	
09 SKBG_SID_5_RNAV_RWY_35.pdf	
10 SKBG_SID_6_RNAV_RWY_35.pdf	
11 SKBG_SID_7_RNAV_RWY_35.pdf	
12 SKBG_SID_8_RNAV_RWY_17.pdf	
13 SKBG_SID_9_RNAV_RWY_17.pdf	
14 SKBG_STAR_1_RWY_35_17.pdf	
15 SKBG_STAR_2_RWY_35_17.pdf	
16 SKBG_STAR_3_RNAV_RWY_35.pdf	
17 SKBG_STAR_4_RNAV_RWY_35.pdf	
18 SKBG_STAR_5_RNAV_RWY_17.pdf	
19 SKBG_STAR_6_RNAV_RWY_17.pdf	
20 SKBG_IAC_1_ILS_Z_LOC_Z_RWY_35.pdf	
21 SKBG_IAC_2_VOR_RWY_35.pdf	
22 SKBG_IAC_3_VOR_A_RWY_17.pdf	
23 SKBG_IAC_4_ILS_Y_LOC_Y_RWY_35.pdf	
24 SKBG_IAC_5_RNP_RWY_35.pdf	
25 SKBG_IAC_6_RNP_RWY_17.pdf	
26 SKBG_VAC_1.pdf	

Enmienda AMDT

Al seleccionar la pestaña AMDT, es posible ver como la enmienda seleccionada impacta la publicación del eAIP.

La navegación es muy similar a la navegación del eAIP con la salvedad, que al desplegar cada parte de las que aquí aparecen, se verá un grupo de flechas azules, cada una de estas flechas indican un cambio en esta sección del eAIP. Al seleccionarla, se resaltará en rojo y mostrará una pequeña marca roja en la visualización de la información que indica el cambio que corresponde a la flecha seleccionada.

Las enmendaduras se resaltan en un tono rosa oscuro tachando cuando una información se elimina y resaltando en rosa claro la nueva información.

Amendment AMDT

By selecting the AMDT tab, it is possible to see how the selected amendment impacts the publication of the eAIP.

The navigation is very similar to the eAIP navigation with the exception, that when each part of the eAIP is displayed here, you will see a group of blue arrows, each of these arrows indicate a change in this section of the eAIP. When selected, it will be highlighted in red and will show a small red mark in the information display indicating the change that corresponds to the selected arrow.

Amendments are highlighted in a dark pink shade by crossing out when a piece of information is removed and highlighting in light pink the new information.

República de Colombia
Ver cover page para más detalles.

History Ayuda ES EN

PDF

AIP | AMDT | SUPs | AICs | Search

En vigor 18 MAY 2023

An eAIP in HTML format has no "amendment pages", as opposed to a paper AIP. Instead, the list provided below points to all changes that occurred in this Amendment.

Miscellaneous

- GEN GENERALIDADES
- ENR EN RUTA (ENR)
- AD AERÓDROMOS (AD)
 - AD 1 AERÓDROMOS/HELIPUERTOS — IN
 - AD 2 Aeródromos Controlados
 - AD 2 SKUC - ARAUCA - SANTIAGO PERE
 - AD 2 SKEJ - BARRANCABERMEJA - YARI
 - AD 2 SKBO - BARRANQUILLA - ERNESTO
 - AD 2 SKBO - BOGOTÁ - EL DORADO
 - AD 2 SKBG - BUCARAMANGA - PALONECO
 - AD 2 SKCL - CALI - ALFONSO BONILLA A
 - AD 2 SKCG - CARTAGENA - RAFAEL NUN
 - AD 2 SKGY - CHIA - FLAMINIO SUAREZ C
 - AD 2 SKCZ - COROZAL - LAS BRUJAS
 - AD 2 SKCC - CÚCUTA - CAMILO DAZA
 - AD 2 SKYP - EL YOPAL - EL YOPAL
 - AD 2 SKFL - FLORENCIA - GUSTAVO ART
 - AD 2 SKIB - IBAGUÉ - PERALES
 - AD 2 SKPD - INÍRIDA - CESAR GAVIRIA
 - AD 2 SKIP - IPIALES - SAN LUIS
 - AD 2 SKMZ - MANIZALES - LA NUBIA
 - AD 2 SKQU - MARIQUITA - JOSÉ CELEST
 - AD 2 SKMD - MEDELLÍN - OLAYA HERREI
 - AD 2 SKMR - MONTERÍA - LOS GARZONÉ
 - AD 2 SKPS - PASTO - ANTONIO NARIÑO
 - AD 2 SKPE - PEREIRA - MATECAÑA
 - AD 2 SKPP - POPAYÁN - GUILLERMO LEI
 - AD 2 SKRH - RIOHACHA - ALMIRANTE PZ
 - AD 2 SKRG - RIONEGRO - JOSÉ MARIA C
 - AD 2 SKSP - SAN ANDRÉS - GUSTAVO R
 - AD 2 SKSM - SANTA MARTA - SIMON BOL
 - AD 2 SKTM - TAME - GUSTAVO VARGAS
 - AD 2 SKCO - TUMACO - LA FLORIDA
 - AD 2 SKVP - VALLEDUPAR - ALFONSO L
 - AD 2 SKVV - VILLAVICENCIO - VANGUAR
- AD 2 Aeródromos No Controlados
- AD 2 Aeródromos Aviación de Estado

SKBG - PALONEGO

SKBG AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO

1	Coordenadas ARP y Emplazamiento <i>ARP coordinates and site at AD</i>	070735.83N-070734.97N 0731105.14W-0731105.01W NIL
2	Dirección y Distancia de la Ciudad <i>Direction and distance from (city)</i>	25 KM
3	Elevación / Temperatura de Referencia <i>Elevation/Reference temperature</i>	5902.3901 FT (1189 M) / T. 28° C
4	Ondulación Geoidal en PSN ELEV AD <i>Geoid Undulation at AD ELEV PSN</i>	NIL
5	Declinación Magnética / Año (cambio anual) <i>Magnetic Variation / Year (annual change)</i>	9° W (2020)/0°8'W
6	Administración del aeródromo <i>AD Administration</i>	Unidad administrativa Especial de Aeronáutica Civil
	Dirección <i>Address</i>	Aeropuerto Internacional Palonegro Bucaramanga
	Teléfono <i>Telephone number</i>	+57 60 (7) 6569151 +57 60 (7) 6569400 TWR +57 60 (7) 6569427 ARO +57 60 (7) 6569473
	WEBSITE / Email address	NIL
	AFS address	SKBGYDYA - SKBGYDYX
7	Tipo de Tránsito <i>Types of Traffic permitted</i>	IFR/VFR
8	Observaciones <i>Remarks</i>	Departamento de Santander Operador: Aeropuertos de Oriente S.A.S Santander Department Operator: Aeropuertos de Oriente S.A.S

SKBG AD 2.3 HORAS DE FUNCIONAMIENTO

1	Explotador del AD <i>AD Operator</i>	0000-0430 y 1030-2359 0000-0430 and 1030-2359
---	---	--

Suplementos SUPs

Al dar click en la pestaña SUPs (Suplementos) se podrá ver un panel de navegación de la izquierda. Este tendrá como título la fecha en la que está publicada esta documentación.

Este panel consta de 3 columnas las cuales tienen la siguiente información:

- NR/Year
- AIP section(s) affected
- Period of validity

Para acceder al suplemento en sí, se debe dar click a la información contenida en la columna "NR/Year". Si existe la necesidad de verificar la parte del AIP que se verá afectada por este suplemento se deberá dar clic a lo contenido en la columna "AIP section(s) affected".

Por otra parte, la columna "Period of validity" incluye la información relativa a la fecha en la que se publicó

Suplementos SUPs

By clicking on the SUPs tab you will see a navigation panel on the left. This will have as title the date on which this documentation is published.

This panel consists of 3 columns with the following information:

- NR/Year
- AIP section(s) affected
- Period of validity

To access the supplement itself, click on the information contained in the "NR/Year" column. If there is a need to verify the part of the AIP that will be affected by this supplement, click on the information contained in the "AIP section(s) affected" column.

On the other hand, the "Period of validity" column includes the information related to the date on which

un suplemento inicialmente y en el caso de tener fecha de finalización, esta aparecerá en esta columna.

a supplement was initially published and, if it has an expiration date, it will appear in this column.

The screenshots show the AERONÁUTICA CIVIL website interface. The first screenshot displays a list of AICs (Circulars) with 'Circular 11' highlighted. The second screenshot shows the details for 'Circular 11', titled 'INFORMACIÓN DE OBSTÁCULOS QUE PENETRAN SUPERFICIE VSS', which includes a table of obstacles and their characteristics. The third screenshot shows the details for 'Circular 2', titled 'SKIP AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR/NOMBRE DEL AERÓDROMO', which includes a table of aerodrome data.

Circulares AICs

Al dar click en la pestaña AICs (Circulares) se podrá ver un panel de navegación de la izquierda. Este tendrá como título la fecha en la que está publicada esta documentación. Este panel consta de 3 columnas las cuales tienen la siguiente información:

- NR/Year
- Published on
- Subject

Las circulares publicadas serán accesibles a través de los enlaces contenidos en la columna "NR/Year". La columna "Published on" muestra la fecha en la que se publicó el documento. La columna "Subject" describe el título de cada una de las circulares publicadas.

Circulars AICs

By clicking on the AICs (Circulars) tab you will see a navigation panel on the left. This will have as title the date in which this documentation is published. This panel consists of 3 columns with the following information:

- NR/Year
- Published on
- Subject

Published circulars will be accessible through the links contained in the "NR/Year" column. The "Published on" column shows the date on which the document was published. The "Subject" column describes the title of each of the published circulars.

AIP	AMDT	SUPs	AICs	Search
10/2020	09 JUN 2020			INSTRUMENTOS SIN VASIS
13/2020	24 JUL 2020			DISPOSICIÓN DE CATÁLOGO DE DATOS AERONÁUTICOS
17/2020	22 SEP 2020			CONSULTA VIRTUAL DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA AERONÁUTICA
18/2020	22 SEP 2020			PLAN CONTINGENCIA ATENCIÓN CONDICIONES SANITARIAS
20/2020	30 OCT 2020			PLAN DE CONTINGENCIA PARA LOS SERVICIOS ATS DEL CENTRO DE CONTROL BOSOTA
03/2021	01 ABR 2021			ELABORACIÓN Y ENVÍO DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA DE AERÓDROMO EN COLOMBIA
04/2021	26 ABR 2021			REDUCCIÓN DE MINIMAS DE SEPARACIÓN DE PISTA
08/2021	06 SEP 2021			NORMAS SOBRE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
09/2021	06 NOV 2021			GENERALIDADES SOBRE OPERACIÓN DE AERONAVES Y ASIGNACIÓN DE PRIORIDADES DE VUELO
11/2021	31 DIC 2021			REGLAMENTACIÓN LOCAL SKGY
06/2022	19 NOV 2022			GUÍA PROCEDIMENTAL PLAN DE VUELO CENTRALIZADO
04/2022	17 NOV 2022			NUÉVA PRESENTACIÓN AIP -AMDT
08/2022	15 DIC 2022			REDUCCIÓN DE MINIMAS DE SEPARACIÓN EN APROXIMACIONES PARALELAS
03/2022	20 JUL 2022			PROCE RECEPCIÓN Y TRÁMITE DE INFO AERONÁUTICA AL AIM-COLOMBIA
08/2022	29 DIC 2022			MINIMOS DE UTILIZACIÓN DE AERÓDROMO
02/2023	10 JUL 2023			NAVEGACION eAIP
03/2023	21 SEP 2023			LISTA DE VERIFICACIÓN AIC VIGENTES AL 10 DE JULIO DE 2023
				GESTION DE INFORMACION METEOROLOGICA DE AERODROMOS

TEL: +57 60 (1) 4251000
 Ext: 2723/2724/2725
 AFS: SKBOYOYX
 email: ais@aerocivil.gov.co

REPÚBLICA DE COLOMBIA
 DIRECCIÓN DE OPERACIONES DE NAVEGACIÓN AÉREA
 GESTIÓN DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA
 Centro de Gestión Aeronáutica de Colombia—CGAC



WEF 15 DEC 2022

<https://www.aerocivil.gov.co/servicios-a-la-navegacion/servicio-de-informacion-aeronautica-ais>

AIC 06/2022

PROCEDIMIENTO PARA RECEPCIÓN Y TRÁMITE DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA AL AIM-COLOMBIA

1 Introducción

La Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil es la autoridad en materia de Información Aeronáutica en el territorio nacional, siendo la única responsable de la información publicada. Para tal efecto dicha función es prestada a través del grupo encargado de la Gestión de Información Aeronáutica (AIM) de la Dirección de Operaciones de Navegación Aérea, quien es responsable de poner a disposición en interés de la seguridad aérea, toda la información que sea pertinente para las empresas aéreas y demás usuarios que realizan operaciones nacional e internacional dentro, hacia y desde el territorio colombiano.

2 Fechas límite de entrega de la información a la oficina AIM/Publicaciones

Para dar cumplimiento a la distribución de cambios importantes para las operaciones, el Anexo 15 de la OACI establece el Sistema Reglamentado para el Control de la Información - AIRAC, como el más indicado para la difusión de los datos y la información. Se recuerda a los originadores y usuarios de la comunidad aeronáutica que de acuerdo a lo establecido en las Normas y Métodos Recomendados en el Anexo 15, Documento OACI 8126, así como también a lo establecido en GEN 3.1 de la Publicación de Información Aeronáutica el uso correcto y la aplicación del Sistema Reglamentado para el Control de la Información - AIRAC, es obligatorio.

El sistema de reglamentación y control de la información aeronáutica sustenta su efectividad y funcionamiento en:

- Fechas comunes acordadas por regulación OACI, para la entrada en vigor de cambios en la información y datos aeronáuticos.
- Envío de la información y datos con 42 ó 56 días de antelación (dependiendo de su carácter), a su entrada en vigor.
- Permanencia inalterada de la información y datos, durante al menos 28 días después de su entrada en vigor.

Teniendo en cuenta que el uso y la aplicación del sistema Reglamentado de Control de la Información Aeronáutica - AIRAC es indispensable y la necesidad que la información y datos a publicar se reciban con la debida antelación por parte de los iniciadores, se establecen las siguientes fechas límite, para la entrega y gestión de la información y datos en la Oficina AIM/Publicaciones, para su correspondiente publicación:

FECHAS PREDETERMINADAS CICLO AIRAC / AIRAC PREDETERMINED DATES		
Fecha recepción de información - datos / Information - data receipt date	Fecha de publicación / Publication date	Fecha de entrada en vigor / Effective date
26/01/2023	09/03/2023	20/04/2023
23/02/2023	06/04/2023	18/05/2023
23/03/2023	04/05/2023	15/06/2023
20/04/2023	01/06/2023	13/07/2023
18/05/2023	29/06/2023	10/08/2023
15/06/2023	27/07/2023	07/09/2023
13/07/2023	24/08/2023	05/10/2023
10/08/2023	21/09/2023	02/11/2023
07/09/2023	19/10/2023	30/11/2023
05/10/2023	16/11/2023	28/12/2023
02/11/2023	14/12/2023	25/01/2024
30/11/2023	11/01/2024	22/02/2024

Búsqueda Search

Al dar click a la pestaña "Search" se podrá acceder al módulo de búsqueda el cual permite a través de un campo de texto insertar una palabra clave que será consultada en todo el contenido del eAIP

Search

By clicking on the "Search" tab, you can access the search module, which allows you to enter a keyword through a text field that will be consulted throughout the content of the eAIP.

AERONAUTICA CIVIL
 REPUBLICA DE COLOMBIA
 ESPECIALIZACION EN SERVICIOS

República de Colombia
 See [cover page](#) for details.

History Help ES EN
 PDF

AIP AMDT SUPs AICs Search

Search for:
 SKCO

Start Clear

Total Item: 9

[AD 2 SKCO - TUMACO - LA FLORIDA](#)
[ENR 1.11 Direccionamiento de los mensajes de](#)
[GEN 2.4 Indicadores de lugar](#)
[ENR 1.9 Gestión de la afluencia de tránsito aéreo](#)
[AD 1.3 Índice de aeródromos y helipuertos](#)
[GEN 2.7 Salida y puesta del sol](#)
[ENR 1.3 Reglas de vuelo por instrumentos](#)
[ENR 1.10 Planificación de vuelos](#)
[GEN 3.5 Servicios meteorológicos](#)

SKCO AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR/NOMBRE DEL AERÓDROMO

SKCO - LA FLORIDA

SKCO AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO

1	Coordenadas ARP y Emplazamiento <i>ARP coordinates and site at AD</i>	014851.81N 0784456.56W NIL
2	Dirección y Distancia de la Ciudad <i>Direction and distance from (city)</i>	3.2 KM
3	Elevación / Temperatura de Referencia <i>Elevation/Reference temperature</i>	Elev: 23 FT (7 M) / T: 30° C
4	Ondulación Geoidal en PSN ELEV AD <i>Geoid Undulation at AD ELEV PSN</i>	NIL
5	Declinación Magnética / Año (cambio anual) <i>Magnetic Variation / Year (annual change)</i>	3° W (2015)/0°9'W
6	Administración del aeródromo <i>AD Administration</i> Dirección <i>Address</i>	Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil Aeropuerto La Florida Tumaco

Plan de contingencia eAIP

En caso de falla o no disponibilidad del acceso a la eAIP del estado colombiano, la contingencia será activada de manera inmediata una vez identificada la novedad, quedando disponible para consulta de los usuarios en formato documento portable (PDF) la información aeronáutica en la pagina web de la entidad, en el enlace denominado AIP PDF - Publicación de información aeronáutica (contingencia).

e AIP Contingency plan

In the event of failure or unavailability of access to the eAIP of the Colombian state, the contingency will be activated immediately once the issue has been identified, and the aeronautical information will be available for user consultation in portable document format (PDF) on the entity's website, in the link called AIP PDF - Publication of aeronautical information (contingency).

The screenshot displays the website interface for the AIP (Aeronautical Information Publication) of Colombia. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: Servicio de Información Aeronáutica-AIS, Catálogo de Datos, eAIP, AIP PDF- Publicación de Información Aeronáutica (contingencia) (highlighted with a red box), Enmienda AIP, Obstáculos, Formatos AIC, Listas de verificación y Listas de NOTAM válidos, AIS Internacional, ASHTAM, and Cronos. The main content area is titled 'Gestión de Información Aeronáutica (AIM)' and includes the publication date (11/20/2022), a 5-star rating, and a description of the LIAEAC's role. It also lists contact information for the AIS/Publicaciones office, NOTAM International - NOF, Publicaciones Aeronáuticas, and NOTAM en ATFCM. A 'Chat AeroCivil' button is visible at the bottom of the sidebar.

The right sidebar shows the title 'AIP- Publicación de Información Aeronáutica - NUEVO-' and the publication date (11/16/2023). Below this, there is a 5-star rating and a description of the AIP Colombia manual. The main content area features the title 'AIP ACTUALIZADO CON AMDT 65 PDF' and a table of contents under the heading 'GENERALIDADES'. The table of contents lists the following sections:

GENERALIDADES	
GEN 0 PREFACIO	
GEN 0.1 Prefacio	GEN 0.1
GEN 0.2 Registro de enmiendas AIP	GEN 0.2
GEN 0.3 Registro de suplementos AIP	GEN 0.3
GEN 0.4 Lista de verificación de páginas de la AIP	GEN 0.4
GEN 0.5 Lista de enmiendas de la AIP hechas a mano	GEN 0.5
GEN 0.6 Índice de la Parte 1	GEN 0.6
GEN 1 REGLAMENTOS Y REQUISITOS NACIONALES	
GEN 1.1 Autoridades designadas	GEN 1.1
GEN 1.2 Entrada, tránsito y salida de aeronaves	GEN 1.2
GEN 1.3 Entrada, tránsito y salida de pasajeros y tripulación	GEN 1.3
GEN 1.4 Entrada, tránsito y salida de carga	GEN 1.4
GEN 1.5 Instrumentos, equipo y documentos de vuelo de las aeronaves	GEN 1.5