

REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE AVIACIÓN CIVIL
GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN AERONÁUTICA (AIM)

Apartado Postal 1180, Edificio Sede Navegación Aérea Norge Botello Tel. (809) 274-4322 ext. 2293, 2301 Fax 549-0402.

AIM DOMINICAN REPUBLIC
WEB SITE : aip.idac.gov.do
AFTN : MDSYNYX
E-MAIL : ais@idac.gov.do
pub@idac.gov.do



AMDT AIRAC 01-2023
15 DEC 2022

ENMIENDA AIRAC A LA AIP DE LA REPUBLICA DOMINICANA / AIRAC AMENDMENT TO AIP OF THE DOMINICAN REPUBLIC

Efectiva / Effective 26 JAN 2023

**ESTA ENMIENDA NO DEBE INTRODUCIRSE EN LA AIP HASTA EL 26 ENE 2023/
 THIS AMENDMENT SHOULD NOT BE INSERTED INTO THE AIP UNTIL JAN 26 2023**

1.- CONTENIDO:

Esta Enmienda incluye información de carácter duradero contenida en la **AIP / REPUBLICA DOMINICANA**.

- Actualización del plano de estacionamiento de aeronaves del Aeropuerto Internacional del Cibao;
- Actualización en las tablas de salida y puesta del sol;
- Actualización en las fechas del calendario AIRAC;

1.- CONTENTS:

*This amendment includes information of lasting character contained in the **DOMINICAN REPUBLIC / AIP**.*

- *Update of the aircraft parking/docking chart of the Cibao International Airport;*
- *Update in the sunrise and sunset tables;*
- *Update of the AIRAC dates;*

2.- INSERTAR / INSERT:

GEN 0		GEN 0	
GEN 0.4-1	26 JAN 23	GEN 0.4-1	03 NOV 22
GEN 0.4-2	26 JAN 23	GEN 0.4-2	03 NOV 22
GEN 0.4-3	26 JAN 23	GEN 0.4-3	03 NOV 22
GEN 0.4-4	26 JAN 23	GEN 0.4-4	03 NOV 22
GEN 0.4-5	26 JAN 23	GEN 0.4-5	03 NOV 22
GEN 2		GEN 2	
GEN 2.7-1	26 JAN 23	GEN 2.7-1	20 MAY 21
GEN 2.7-2	26 JAN 23	GEN 2.7-2	20 MAY 21
GEN 2.7-3	26 JAN 23	GEN 2.7-3	20 MAY 21
GEN 3		GEN 3	
GEN 3.1-5	26 JAN 23	GEN 3.1-5	27 JAN 22
AD 2		AD 2	
MDST 2.17	26 JAN 23	MDST 2.17	28 JAN 21

3.- ESTA ENMIENDA INCORPORA LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN LOS SIGUIENTES NOTAM LOS CUALES SERAN CANCELADOS:

NOTAM SERIE / SERIES "C"

NIL

4.- THIS AMENDMENT INCORPORATES THE INFORMATION CONTAINED IN THE FOLLOWING NOTAM, WHICH WILL BE CANCELLED:

NOTAM SERIE / SERIES "A"

A0583/22

5.- LOS SIGUIENTES SUPs AÚN ESTÁN EN VIGOR.

SUPs SERIE / SERIES "C"

NIL

7.- LAS SIGUIENTES AICs AÚN ESTÁN EN VIGOR.

AICs SERIE / SERIES "D"

2022: 01.

6.- *THE FOLLOWING SUPs ARE STILL IN FORCE.*

SUPs SERIE / SERIES "A"

NIL

8.- *THE FOLLOWING AICs ARE STILL IN FORCE.*

AICs SERIE / SERIES "A"

2008: 02,03,04,05.

2010: 02.

2011: 01.

2016: 01.

2020: 04.

2021: 02, 03.

2022: 01, 05.

LISTA DE VERIFICACIÓN DE PÁGINAS DE LA AIP / CHECKLIST OF AIP PAGES

Página / Page	Fecha / Date		Página / Page	Fecha / Date		Página / Page	Fecha / Date				
GEN 0											
0.1-1	11 AGO / AUG	22	1.7-3	10 ENE / JAN	09	3.3-2	20 MAY / MAY	21			
0.1-2	11 AGO / AUG	22	1.7-4	10 ENE / JAN	09	3.3-3	03 NOV / NOV	22			
0.1-3	30 NOV / NOV	09	1.7-5	30 NOV / NOV	12	3.4-1	11 AGO / AUG	22			
0.1-4	30 NOV / NOV	09	1.7-6	30 NOV / NOV	12	3.4-2	24 JUL / JUL	14			
0.1-5	11 AGO / AUG	22	1.7-7	11 AGO / AUG	22	3.4-3	30 NOV / NOV	08			
0.2-1	17 ENE / JAN	08	GEN 2						3.4-4	17 ENE / JAN	08
0.3-1	17 ENE / JAN	08	2.1-1	17 ENE / JAN	08	3.4-5	17 ENE / JAN	08			
0.4-1	26 ENE / JAN	23	2.1-2	17 ENE / JAN	08	3.4-6	11 AGO / AUG	22			
0.4-2	26 ENE / JAN	23	2.1-3	11 AGO / AUG	22	3.5-1	27 ENE / JAN	22			
0.4-3	26 ENE / JAN	23	2.2-1	17 ENE / JAN	08	3.5-2	27 ENE / JAN	22			
0.4-4	26 ENE / JAN	23	2.2-2	17 ENE / JAN	08	3.5-3	10 ENE / JAN	09			
0.4-5	26 ENE / JAN	23	2.2-3	17 ENE / JAN	08	3.5-4	27 ENE / JAN	22			
0.5-1	17 ENE / JAN	08	2.2-4	17 ENE / JAN	08	3.6-1	15 AGO / AUG	19			
0.6-1	30 NOV / NOV	09	2.2-5	17 ENE / JAN	08	3.6-2	15 AGO / AUG	19			
GEN 1											
1.1-1	15 DIC / DEC	11	2.2-6	17 ENE / JAN	08	3.6-3	15 AGO / AUG	19			
1.1-2	11 AGO / AUG	22	2.2-7	17 ENE / JAN	08	3.6-4	30 NOV / NOV	09			
1.2-1	11 AGO / AUG	22	2.2-8	17 ENE / JAN	08	GEN 4					
1.2-2	11 AGO / AUG	22	2.2-9	17 ENE / JAN	08	4.1-1	30 NOV / NOV	09			
1.2-3	11 AGO / AUG	22	2.2-10	17 ENE / JAN	08	4.1-2	30 NOV / NOV	18			
1.2-4	11 AGO / AUG	22	2.2-11	30 MAY / MAY	08	4.1-3	30 NOV / NOV	18			
1.2-5	27 ENE / JAN	22	2.2-12	30 MAY / MAY	08	4.2-1	30 NOV / NOV	18			
1.2-6	16 JUN / JUN	22	2.2-13	30 MAY / MAY	08	4.2-2	30 NOV / NOV	18			
1.2-7	17 ENE / JAN	08	2.3-1	09 SEP / SEP	21						
1.3-1	27 ENE / JAN	22	2.3-2	09 SEP / SEP	21						
1.3-2	27 ENE / JAN	22	2.3-3	09 SEP / SEP	21						
1.4-1	30 NOV / NOV	09	2.3-4	09 SEP / SEP	21						
1.5-1	17 ENE / JAN	08	2.3-5	09 SEP / SEP	21						
1.6-1	27 ENE / JAN	22	2.3-6	09 SEP / SEP	21						
1.6-2	27 ENE / JAN	22	2.3-7	09 SEP / SEP	21						
1.6-3	27 ENE / JAN	22	2.3-8	09 SEP / SEP	21						
1.6-4	27 ENE / JAN	22	2.3-9	09 SEP / SEP	21						
1.6-5	27 ENE / JAN	22	2.4-1	30 MAY / MAY	08						
1.6-6	27 ENE / JAN	22	2.5-1	20 MAY / MAY	21						
1.6-7	27 ENE / JAN	22	2.6-1	17 ENE / JAN	08						
1.6-8	27 ENE / JAN	22	2.6-2	17 ENE / JAN	08						
1.6-9	30 NOV / NOV	12	2.6-3	17 ENE / JAN	08						
1.6-10	30 NOV / NOV	12	2.7-1	26 ENE / JAN	23						
1.6-11	30 NOV / NOV	12	2.7-2	26 ENE / JAN	23						
1.6-12	30 NOV / NOV	12	2.7-3	26 ENE / JAN	23						
1.6-13	30 NOV / NOV	12	GEN 3								
1.6-14	30 NOV / NOV	12	3.1-1	27 ENE / JAN	22						
1.6-15	30 NOV / NOV	12	3.1-2	11 AGO / AUG	22						
1.6-16	30 NOV / NOV	12	3.1-3	11 AGO / AUG	22						
1.6-17	30 NOV / NOV	12	3.1-4	11 AGO / AUG	22						
1.6-18	30 NOV / NOV	12	3.1-5	26 ENE / JAN	23						
1.6-19	30 NOV / NOV	12	3.1-6	03 NOV / NOV	22						
1.6-20	30 NOV / NOV	12	3.2-1	11 AGO / AUG	22						
1.6-21	30 NOV / NOV	12	3.2-2	30 NOV / NOV	08						
1.6-22	30 NOV / NOV	12	3.2-3	11 AGO / AUG	22						
1.6-23	30 NOV / NOV	12	3.2-4	25 SEP / SEP	08						
1.6-24	30 NOV / NOV	12	3.2-5	30 NOV / NOV	09						
1.7-1	10 ENE / JAN	09	3.2-6	11 AGO / AUG	22						
1.7-2	10 ENE / JAN	09	3.3-1	03 NOV / NOV	22						

LISTA DE VERIFICACIÓN DE PÁGINAS DE LA AIP / CHECKLIST OF AIP PAGES

Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date
ENR 0		ENR 2		ENR 6	
0.6-1	30 NOV / NOV 09	2.1-1	16 JUN / JUN 22	6.1-1	03 NOV / NOV 22
0.6-2	17 ENE / JAN 08	2.1-2	16 JUN / JUN 22	6.1-2	16 JUN / JUN 22
ENR 1		2.1-3	16 JUN / JUN 22	6.1-3	03 NOV / NOV 22
1.1-1	27 ENE / JAN 22	2.1-4	16 JUN / JUN 22	6.1-3-1	03 NOV / NOV 22
1.1-2	27 ENE / JAN 22	2.1-5	16 JUN / JUN 22	6.1-3-2	16 JUN / JUN 22
1.1-3	27 ENE / JAN 22	2.1-6	02 DIC / DEC 21	6.2	16 JUN / JUN 22
1.2-1	27 ENE / JAN 22	2.1-7	02 DIC / DEC 21	6.3	20 MAY / MAY 21
1.2-2	27 ENE / JAN 22	2.1-8	16 JUN / JUN 22	6.4	17 ENE / JAN 08
1.3-1	27 ENE / JAN 22	2.2-1	17 ENE / JAN 08	6.5	18 DIC / DEC 08
1.3-2	27 ENE / JAN 22	ENR 3		6.6	17 ENE / JAN 08
1.3-3	14 JUL / JUL 22	3.1-1	16 JUN / JUN 22	6.7	15 AGO / AUG 19
1.4-1	17 ENE / JAN 08	3.1-2	16 JUN / JUN 22	6.8	26 ABR / APR 18
1.4-2	10 NOV / NOV 16	3.1-3	16 JUN / JUN 22	6.9	26 ABR / APR 18
1.4-3	10 NOV / NOV 16	3.1-4	03 NOV / NOV 22		
1.4-4	10 NOV / NOV 16	3.1-5	16 JUN / JUN 22		
1.4-5	10 NOV / NOV 16	3.1-6	16 JUN / JUN 22		
1.5-1	17 ENE / JAN 08	3.1-7	16 JUN / JUN 22		
1.5-2	20 MAY / MAY 21	3.1-8	16 JUN / JUN 22		
1.6-1	07 OCT / OCT 21	3.2-1	16 JUN / JUN 22		
1.6-2	07 OCT / OCT 21	3.2-2	16 JUN / JUN 22		
1.6-3	30 NOV / NOV 09	3.3-1	16 JUN / JUN 22		
1.6-4	30 NOV / NOV 08	3.3-2	16 JUN / JUN 22		
1.6-5	30 NOV / NOV 08	3.3-3	16 JUN / JUN 22		
1.6-6	07 OCT / OCT 21	3.3-4	16 JUN / JUN 22		
1.7-1	27 ENE / JAN 22	3.3-5	16 JUN / JUN 22		
1.7-2	27 ENE / JAN 22	3.3-6	16 JUN / JUN 22		
1.7-3	27 ENE / JAN 22	3.3-7	16 JUN / JUN 22		
1.7-4	27 ENE / JAN 22	3.3-8	16 JUN / JUN 22		
1.7-5	27 ENE / JAN 22	3.3-9	16 JUN / JUN 22		
1.8-1	27 ENE / JAN 22	3.3-10	16 JUN / JUN 22		
1.9-1	11 AGO / AUG 22	3.3-11	16 JUN / JUN 22		
1.9-2	11 AGO / AUG 22	3.3-12	16 JUN / JUN 22		
1.10-1	25 MAR / MAR 21	3.3-13	16 JUN / JUN 22		
1.10-2	03 NOV / NOV 22	3.3-14	16 JUN / JUN 22		
1.10-3	20 MAY / MAY 21	3.3-15	16 JUN / JUN 22		
1.10-4	20 MAY / MAY 21	ENR 4			
1.10-5	03 NOV / NOV 22	4.1-1	27 ENE / JAN 22		
1.10-6	20 MAY / MAY 21	4.2-1	17 ENE / JAN 08		
1.11-1	03 NOV / NOV 22	4.3-1	17 JUN / JUN 21		
1.12-1	11 AGO / AUG 22	4.3-2	03 NOV / NOV 22		
1.12-2	11 AGO / AUG 22	4.3-3	05 DIC / DEC 19		
1.12-3	30 NOV / NOV 09	4.3-4	17 JUN / JUN 21		
1.12-4	11 AGO / AUG 22	4.3-5	12 AGO / AUG 21		
1.12-5	11 AGO / AUG 22	4.3-6	12 AGO / AUG 21		
1.13-1	17 ENE / JAN 08	4.3-7	12 AGO / AUG 21		
1.14-1	17 ENE / JAN 08	4.4-1	17 ENE / JAN 08		
1.14-2	11 AGO / AUG 22	4.4-2	20 OCT / OCT 11		
1.14-3	11 AGO / AUG 22	ENR 5			
1.14-4	17 ENE / JAN 08	5.1-1	20 MAY / MAY 21		
1.14-5	17 ENE / JAN 08	5.1-2	17 ENE / JAN 08		
1.14-6	17 ENE / JAN 08	5.2-1	17 ENE / JAN 08		
1.14-7	17 ENE / JAN 08	5.3-1	13 SEP / SEP 18		
1.14-8	17 ENE / JAN 08	5.4-1	17 ENE / JAN 08		
1.14-9	17 ENE / JAN 08	5.5-1	20 AGO / AUG 15		
1.14-10	17 ENE / JAN 08	5.6-1	26 ABR / APR 18		
1.14-11	17 ENE / JAN 08	5.6-2	26 ABR / APR 18		
1.14-12	17 ENE / JAN 08	5.6-3	26 ABR / APR 18		
1.14-13	17 ENE / JAN 08				
1.14-14	11 AGO / AUG 22				

LISTA DE VERIFICACIÓN DE PÁGINAS DE LA AIP / CHECKLIST OF AIP PAGES

Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date
AD 0		MDSAD 2-31-8	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-35-3	16 JUN / JUN 22
0.6-1	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-31-9	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-4	02 DIC / DEC 21
0.6-2	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-31-10	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-35-5	16 JUN / JUN 22
0.6-3	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-31-11	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-35-6	07 NOV / NOV 19
0.6-4	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-33	14 SEP / SEP 17	MDPC AD 2-35-7	16 JUN / JUN 22
0.6-5	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-35-1	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-8	07 NOV / NOV 19
0.6-6	31 MAR / MAR 16	MDSAD 2-35-2	07 OCT / OCT 21	MDPC AD 2-35-9	16 JUN / JUN 22
AD 1		MDSAD 2-35-3	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-10	02 DIC / DEC 21
1.1-1	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-35-4	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-35-11	16 JUN / JUN 22
1.1-2	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-35-5	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-12	16 JUN / JUN 22
1.1-3	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-35-6	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-35-13	08 SEP / SEP 22
1.2-1	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-35-7	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-14	18 AGO / AUG 16
1.3-1	15 JUL / JUL 21	MDSAD 2-35-8	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-15	08 SEP / SEP 22
1.3-2	02 DIC / DEC 21	MDSAD 2-35-9	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-16	08 MAR / MAR 12
1.3-3	02 DIC / DEC 21	MDSAD 2-35-10	07 NOV / NOV 19	MDPC AD 2-37	26 MAR / MAR 20
1.3-4	17 ENE / JAN 08	MDSAD 2-35-11	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-39	17 ENE / JAN 08
1.3-5	21 ABR / APR 22	MDSAD 2-35-12	07 NOV / NOV 19	AD 2. MDPP	
1.3-6	02 DIC / DEC 21	MDSAD 2-37	26 MAR / MAR 20	MDPP AD 2-1	02 DIC / DEC 21
1.3-7	15 JUL / JUL 21	MDSAD 2-39	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-2	25 MAR / MAR 21
1.3-8	15 JUL / JUL 21	AD 2. MDPC		MDPP AD 2-3	17 ENE / JAN 08
1.3-9	02 DIC / DEC 21	MDPC AD 2-1	02 DIC / DEC 21	MDPP AD 2-4	17 ENE / JAN 08
1.3-10	02 DIC / DEC 21	MDPC AD 2-2	04 ENE / JAN 18	MDPP AD 2-5	28 ENE / JAN 21
1.3-11	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-3	23 MAY / MAY 19	MDPP AD 2-6	09 SEP / SEP 21
1.3-12	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-4	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-7	14 JUL / JUL 22
1.3-13	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-5	28 ENE / JAN 21	MDPP AD 2-8	02 DIC / DEC 21
1.4-1	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-6	09 SEP / SEP 21	MDPP AD 2-9	07 OCT / OCT 21
AD 2. MDSAD		MDPC AD 2-7	14 JUL / JUL 22	MDPP AD 2-10	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-1	02 DIC / DEC 21	MDPC AD 2-8	02 DIC / DEC 21	MDPP AD 2-11	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-2	02 MAR / MAR 17	MDPC AD 2-9	07 OCT / OCT 21	MDPP AD 2-12	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-3	28 JUL / JUL 11	MDPC AD 2-10	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-13	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-4	30 NOV / NOV 09	MDPC AD 2-11	05 JUN / JUN 08	MDPP AD 2-14	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-5	28 ENE / JAN 21	MDPC AD 2-12	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-15	28 ENE / JAN 21
MDSAD AD 2-6	09 SEP / SEP 21	MDPC AD 2-13	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-17	28 ENE / JAN 21
MDSAD AD 2-7	14 JUL / JUL 22	MDPC AD 2-14	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-19	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-8	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-15	14 JUL / JUL 22	MDPP AD 2-21	28 ENE / JAN 21
MDSAD AD 2-9	21 ABR / APR 22	MDPC AD 2-17	08 SEP / SEP 22	MDPP AD 2-23	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-10	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-19	14 JUL / JUL 22	MDPP AD 2-25	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-11	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-21	28 ENE / JAN 21	MDPP AD 2-27-1	26 MAR / MAR 20
MDSAD AD 2-12	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-23-1	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-27-2	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-13	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-23-2	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-27-3	16 JUN / JUN 22
MDSAD AD 2-14	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-25	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-27-4	16 JUN / JUN 22
MDSAD AD 2-15	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-27-1	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-27-5	16 JUN / JUN 22
MDSAD AD 2-17	28 ENE / JAN 21	MDPC AD 2-27-2	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-27-6	16 JUN / JUN 22
MDSAD AD 2-19	28 ENE / JAN 21	MDPC AD 2-27-3	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-29	17 ENE / JAN 08
MDSAD AD 2-21	28 ENE / JAN 21	MDPC AD 2-27-4	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-31-1	16 JUN / JUN 22
MDSAD AD 2-23-1	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-27-5	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-31-2	20 MAY / MAY 21
MDSAD AD 2-23-2	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-27-6	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-31-3	16 JUN / JUN 22
MDSAD AD 2-25	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-27-7	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-31-4	20 MAY / MAY 21
MDSAD AD 2-27-1	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-27-8	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-31-5	07 NOV / NOV 19
MDSAD AD 2-27-2	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-29	17 ENE / JAN 08	MDPP AD 2-31-6	07 NOV / NOV 19
MDSAD AD 2-27-3	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-31-1	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-33	20 AGO / AUG 15
MDSAD AD 2-27-4	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-31-2	21 ABR / APR 22	MDPP AD 2-35-1	09 SEP / SEP 21
MDSAD AD 2-29	17 ENE / JAN 08	MDPC AD 2-31-3	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-35-2	18 DIC / DEC 08
MDSAD AD 2-31-1	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-31-4	30 ENE / JAN 20	MDPP AD 2-35-3	09 SEP / SEP 21
MDSAD AD 2-31-2	02 DIC / DEC 21	MDPC AD 2-31-5	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-35-4	20 MAY / MAY 21
MDSAD AD 2-31-3	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-31-6	21 ABR / APR 22	MDPP AD 2-35-5	09 SEP / SEP 21
MDSAD AD 2-31-4	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-31-7	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-35-6	12 DIC / DEC 13
MDSAD AD 2-31-5	20 MAY / MAY 21	MDPC AD 2-31-8	28 MAR / MAR 19	MDPP AD 2-35-7	09 SEP / SEP 21
MDSAD AD 2-31-6	31 ENE / JAN 19	MDPC AD 2-33	05 JUN / JUN 08	MDPP AD 2-35-8	18 DIC / DEC 08
MDSAD AD 2-31-7	16 JUN / JUN 22	MDPC AD 2-35-1	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-35-9	09 SEP / SEP 21
		MDPC AD 2-35-2	16 JUN / JUN 22	MDPP AD 2-35-10	30 ENE / JAN 20
				MDPP AD 2-37-1	09 SEP / SEP 21
				MDPP AD 2-37-2	09 SEP / SEP 21
				MDPP AD 2-39	17 ENE / JAN 08

LISTA DE VERIFICACIÓN DE PÁGINAS DE LA AIP / CHECKLIST OF AIP PAGES

Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date
AD 2. MDLR					
MDLR AD 2-1	02 DIC / DEC 21	MDST AD 2-25	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-35-6	02 DIC / DEC 21
MDLR AD 2-2	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-27-1	09 SEP / SEP 21	MDJB AD 2-35-7	16 JUN / JUN 22
MDLR AD 2-3	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-27-2	09 SEP / SEP 21	MDJB AD 2-35-8	27 ENE / JAN 22
MDLR AD 2-4	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-27-3	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-35-9	16 JUN / JUN 22
MDLR AD 2-5	28 ENE / JAN 21	MDST AD 2-27-4	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-35-10	16 JUN / JUN 22
MDLR AD 2-6	09 SEP / SEP 21	MDST AD 2-27-5	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-37	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-7	14 JUL / JUL 22	MDST AD 2-27-6	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-39	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-8	02 DIC / DEC 21	MDST AD 2-29	17 ENE / JAN 08	AD 2. MDCY	
MDLR AD 2-9	07 OCT / OCT 21	MDST AD 2-31-1	16 JUN / JUN 22	MDCY AD 2-1	02 DIC / DEC 21
MDLR AD 2-10	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-31-2	20 MAY / MAY 21	MDCY AD 2-2	25 MAR / MAR 21
MDLR AD 2-11	30 ABR / APR 15	MDST AD 2-31-3	16 JUN / JUN 22	MDCY AD 2-3	13 SEP / SEP 18
MDLR AD 2-12	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-31-4	20 MAY / MAY 21	MDCY AD 2-4	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-13	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-33	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-5	28 ENE / JAN 21
MDLR AD 2-14	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-35-1	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-6	09 SEP / SEP 21
MDLR AD 2-15	28 ENE / JAN 21	MDST AD 2-35-2	20 MAY / MAY 21	MDCY AD 2-7	14 JUL / JUL 22
MDLR AD 2-17	20 MAY / MAY 21	MDST AD 2-35-3	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-8	02 DIC / DEC 21
MDLR AD 2-19	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-35-4	20 MAY / MAY 21	MDCY AD 2-9	07 OCT / OCT 21
MDLR AD 2-21	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-35-5	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-10	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-23	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-35-6	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-11	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-25	17 ENE / JAN 08	MDST AD 2-35-7	07 OCT / OCT 21	MDCY AD 2-12	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-27-1	16 JUN / JUN 22	MDST AD 2-35-8	07 OCT / OCT 21	MDCY AD 2-13	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-27-2	16 JUN / JUN 22	MDST AD 2-35-9	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-14	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-27-3	16 JUN / JUN 22	MDST AD 2-35-10	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-15	02 DIC / DEC 21
MDLR AD 2-27-4	16 JUN / JUN 22	MDST AD 2-35-11	18 DIC / DEC 08	MDCY AD 2-17	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-29	04 JUN / JUN 09	MDST AD 2-37	20 MAY / MAY 21	MDCY AD 2-19	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-31-1	16 JUN / JUN 22	MDST AD 2-39	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-21	28 ENE / JAN 21
MDLR AD 2-31-2	28 ENE / JAN 21	AD 2. MDJB		MDCY AD 2-23-1	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-31-3	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-1	27 ENE / JAN 22	MDCY AD 2-23-2	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-31-4	28 ENE / JAN 21	MDJB AD 2-2	02 MAR / MAR 17	MDCY AD 2-25	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-33	04 JUN / JUN 09	MDJB AD 2-3	28 JUL / JUL 11	MDCY AD 2-27	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-35-1	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-4	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-29	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-35-2	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-5	28 ENE / JAN 21	MDCY AD 2-31	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-35-3	16 JUN / JUN 22	MDJB AD 2-6	09 SEP / SEP 21	MDCY AD 2-33	17 ENE / JAN 08
MDLR AD 2-35-4	20 MAY / MAY 21	MDJB AD 2-7	14 JUL / JUL 22	MDCY AD 2-35-1	09 SEP / SEP 21
MDLR AD 2-35-5	03 NOV / NOV 22	MDJB AD 2-8	02 DIC / DEC 21	MDCY AD 2-35-2	09 SEP / SEP 21
MDLR AD 2-35-6	11 MAR / MAR 10	MDJB AD 2-9	07 OCT / OCT 21	MDCY AD 2-35-3	02 DIC / DEC 21
MDLR AD 2-35-7	03 NOV / NOV 22	MDJB AD 2-10	06 FEB / FEB 14	MDCY AD 2-35-4	27 ENE / JAN 22
MDLR AD 2-37	20 MAY / MAY 21	MDJB AD 2-10-1	06 FEB / FEB 14	MDCY AD 2-35-5	02 DIC / DEC 21
MDLR AD 2-39	04 JUN / JUN 09	MDJB AD 2-10-2	06 FEB / FEB 14	MDCY AD 2-35-6	27 ENE / JAN 22
AD 2. MDST					
MDST AD 2-1	02 DIC / DEC 21	MDJB AD 2-11	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-35-7	16 JUN / JUN 22
MDST AD 2-2	27 ABR / APR 17	MDJB AD 2-12	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-35-8	16 JUN / JUN 22
MDST AD 2-3	27 ABR / APR 17	MDJB AD 2-13	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-35-9	16 JUN / JUN 22
MDST AD 2-4	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-14	17 ENE / JAN 08	MDCY AD 2-35-10	16 JUN / JUN 22
MDST AD 2-5	28 ENE / JAN 21	MDJB AD 2-15	07 OCT / OCT 21	MDCY AD 2-37	17 ENE / JAN 08
MDST AD 2-6	09 SEP / SEP 21	MDJB AD 2-17	28 ENE / JAN 21	MDCY AD 2-39	17 ENE / JAN 08
MDST AD 2-7	14 JUL / JUL 22	MDJB AD 2-19	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-8	02 DIC / DEC 21	MDJB AD 2-21	20 MAY / MAY 21		
MDST AD 2-9	07 OCT / OCT 21	MDJB AD 2-23-1	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-10	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-23-2	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-11	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-25	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-12	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-27	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-13	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-29	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-14	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-31	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-15	28 ENE / JAN 21	MDJB AD 2-33	17 ENE / JAN 08		
MDST AD 2-17	26 ENE / JAN 23	MDJB AD 2-35-1	16 JUN / JUN 22		
MDST AD 2-19	28 ENE / JAN 21	MDJB AD 2-35-2	21 ABR / APR 22		
MDST AD 2-21	28 ENE / JAN 21	MDJB AD 2-35-3	16 JUN / JUN 22		
MDST AD 2-23-1	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-35-4	27 ENE / JAN 22		
MDST AD 2-23-2	17 ENE / JAN 08	MDJB AD 2-35-5	16 JUN / JUN 22		

LISTA DE VERIFICACIÓN DE PÁGINAS DE LA AIP / CHECKLIST OF AIP PAGES

Página / Page	Fecha / Date	Página / Page	Fecha / Date
AD 2. MDBH		AD 2. MDSI	
MDBH AD 2-1	02 DIC / DEC 21	MDSI AD 2-1	02 DIC / DEC 21
MDBH AD 2-2	05 NOV / NOV 20	MDSI AD 2-2	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-3	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-3	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-4	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-4	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-5	28 ENE / JAN 21	MDSI AD 2-5	20 MAY / MAY 21
MDBH AD 2-6	09 SEP / SEP 21	MDSI AD 2-6	09 SEP / SEP 21
MDBH AD 2-7	14 JUL / JUL 22	MDSI AD 2-7	14 JUL / JUL 22
MDBH AD 2-8	02 DIC / DEC 21	MDSI AD 2-8	02 DIC / DEC 21
MDBH AD 2-9	07 OCT / OCT 21	MDSI AD 2-9	07 OCT / OCT 21
MDBH AD 2-10	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-10	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-11	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-11	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-12	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-12	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-13	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-13	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-14	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-14	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-15	28 ENE / JAN 21	MDSI AD 2-15	28 ENE / JAN 21
MDBH AD 2-17	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-17	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-19	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-19	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-21	28 ENE / JAN 21	MDSI AD 2-21	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-23	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-23	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-25	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-25	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-27	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-27	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-29	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-29	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-31	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-31	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-33	17 ENE / JAN 08	MDSI AD 2-33	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-35-1	16 JUN / JUN 22	MDSI AD 2-35	16 JUN / JUN 22
MDBH AD 2-35-2	15 JUL / JUL 21	MDSI AD 2-37	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-35-3	16 JUN / JUN 22	MDSI AD 2-39	31 MAR / MAR 16
MDBH AD 2-35-4	15 JUL / JUL 21		
MDBH AD 2-37	17 ENE / JAN 08		
MDBH AD 2-39	17 ENE / JAN 08		

Intencionalmente en Blanco
Intentionally Left Blanc

GEN 2.7 TABLAS DE SALIDA Y PUESTA DEL SOL
GEN 2.7 SUNRISE AND SUNSET TABLES

Las Tablas siguientes están referidas al meridiano 070° para todo el territorio de la República Dominicana, válidas para el año 2023. Las horas mostradas son Horas Locales (UTC - 4). Los crepúsculos civil matutino y civil vespertino se calculan restando y sumando 32 minutos a las horas de salidas y puestas del sol, respectivamente / The following Tables are referred to the 070° meridian for the entire territory of the Dominican Republic, valids for the year 2023. The hours shown are Local Time (UTC - 4). The beginning of the civil morning and evening twilights are calculated by subtracting and adding 32 minutes to the sunrise and sunset time, respectively.

DIA DAY	MES / ENE 31 DIAS MONTH / JAN 31 DAYS		MES / FEB 28 DIAS MONTH / FEB 28 DAYS		MES / MAR 31 DIAS MONTH / MAR 31 DAYS		MES / ABR 30 DIAS MONTH / APR 30 DAYS	
	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	7:11	18:14	7:12	18:33	6:58	18:45	6:33	18:53
2	7:11	18:15	7:12	18:33	6:57	18:45	6:33	18:53
3	7:12	18:15	7:12	18:34	6:57	18:46	6:32	18:53
4	7:12	18:16	7:11	18:34	6:56	18:46	6:31	18:53
5	7:12	18:16	7:11	18:35	6:55	18:46	6:30	18:54
6	7:13	18:17	7:11	18:36	6:54	18:46	6:29	18:54
7	7:13	18:18	7:10	18:36	6:54	18:47	6:29	18:54
8	7:13	18:18	7:10	18:37	6:53	18:47	6:28	18:54
9	7:13	18:19	7:10	18:37	6:52	18:47	6:27	18:55
10	7:13	18:20	7:09	18:37	6:51	18:48	6:26	18:55
11	7:14	18:20	7:09	18:38	6:50	18:48	6:25	18:55
12	7:14	18:21	7:08	18:38	6:50	18:48	6:25	18:55
13	7:14	18:21	7:08	18:39	6:49	18:48	6:24	18:56
14	7:14	18:22	7:07	18:39	6:48	18:49	6:23	18:56
15	7:14	18:23	7:07	18:40	6:47	18:49	6:22	18:56
16	7:14	18:23	7:06	18:40	6:47	18:49	6:22	18:56
17	7:14	18:24	7:06	18:41	6:46	18:49	6:21	18:57
18	7:14	18:25	7:05	18:41	6:45	18:50	6:20	18:57
19	7:14	18:25	7:05	18:41	6:44	18:50	6:20	18:57
20	7:14	18:26	7:04	18:42	6:43	18:50	6:19	18:57
21	7:14	18:27	7:03	18:42	6:43	18:50	6:18	18:58
22	7:14	18:27	7:03	18:42	6:42	18:50	6:17	18:58
23	7:14	18:28	7:02	18:43	6:41	18:51	6:17	18:58
24	7:14	18:28	7:02	18:43	6:40	18:51	6:16	18:58
25	7:14	18:29	7:01	18:44	6:39	18:51	6:16	18:59
26	7:14	18:30	7:00	18:44	6:38	18:51	6:15	18:59
27	7:13	18:30	7:00	18:44	6:38	18:52	6:14	18:59
28	7:13	18:31	6:59	18:45	6:37	18:52	6:14	19:00
29	7:13	18:31	NIL	NIL	6:36	18:52	6:13	19:00
30	7:13	18:32	NIL	NIL	6:35	18:52	6:12	19:00
31	7:13	18:32	NIL	NIL	6:34	18:52	NIL	NIL

GEN 2.7 TABLAS DE SALIDA Y PUESTA DEL SOL
GEN 2.7 SUNRISE AND SUNSET TABLES

Las Tablas siguientes están referidas al meridiano 070° para todo el territorio de la República Dominicana, válidas para el año 2023. Las horas mostradas son Horas Locales (UTC - 4). Los crepúsculos civil matutino y civil vespertino se calculan restando y sumando 32 minutos a las horas de salidas y puestas del sol, respectivamente / The following Tables are referred to the 070° meridian for the entire territory of the Dominican Republic, valids for the year 2023. The hours shown are Local Time (UTC - 4). The beginning of the civil morning and evening twilights are calculated by subtracting and adding 32 minutes to the sunrise and sunset time, respectively.

DIA DAY	MES / MAY 31 DIAS MONTH / MAY 31 DAYS		MES / JUN 30 DIAS MONTH / JUN 30 DAYS		MES / JUL 31 DIAS MONTH / JUL 31 DAYS		MES / AGO 31 DIAS MONTH / AUG 31 DAYS	
	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET	SALIDA SUNRISE	PUESTA SUNSET
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	6:12	19:01	6:02	19:12	6:06	19:19	6:17	19:14
2	6:11	19:01	6:02	19:12	6:07	19:19	6:17	19:13
3	6:11	19:01	6:02	19:13	6:07	19:20	6:17	19:13
4	6:10	19:01	6:02	19:13	6:07	19:20	6:18	19:12
5	6:10	19:02	6:02	19:13	6:08	19:20	6:18	19:12
6	6:09	19:02	6:02	19:14	6:08	19:20	6:18	19:11
7	6:09	19:02	6:02	19:14	6:08	19:20	6:19	19:11
8	6:08	19:03	6:02	19:14	6:09	19:20	6:19	19:10
9	6:08	19:03	6:02	19:15	6:09	19:19	6:19	19:10
10	6:07	19:03	6:02	19:15	6:09	19:19	6:19	19:09
11	6:07	19:04	6:02	19:15	6:10	19:19	6:20	19:08
12	6:07	19:04	6:02	19:16	6:10	19:19	6:20	19:08
13	6:06	19:05	6:02	19:16	6:10	19:19	6:20	19:07
14	6:06	19:05	6:02	19:16	6:11	19:19	6:21	19:07
15	6:05	19:05	6:03	19:17	6:11	19:19	6:21	19:06
16	6:05	19:06	6:03	19:17	6:11	19:19	6:21	19:06
17	6:05	19:06	6:03	19:17	6:12	19:18	6:21	19:05
18	6:05	19:06	6:03	19:17	6:12	19:18	6:22	19:04
19	6:04	19:07	6:03	19:18	6:12	19:18	6:22	19:03
20	6:04	19:07	6:03	19:18	6:13	19:18	6:22	19:03
21	6:04	19:08	6:04	19:18	6:13	19:17	6:22	19:02
22	6:03	19:08	6:04	19:18	6:13	19:17	6:22	19:01
23	6:03	19:08	6:04	19:18	6:14	19:17	6:23	19:01
24	6:03	19:09	6:04	19:19	6:14	19:17	6:23	19:00
25	6:03	19:09	6:05	19:19	6:14	19:16	6:23	18:59
26	6:03	19:09	6:05	19:19	6:15	19:16	6:23	18:58
27	6:02	19:10	6:05	19:19	6:15	19:16	6:23	18:57
28	6:02	19:10	6:05	19:19	6:15	19:15	6:24	18:57
29	6:02	19:11	6:06	19:19	6:16	19:15	6:24	18:56
30	6:02	19:11	6:06	19:19	6:16	19:14	6:24	18:55
31	6:02	19:11	NIL	NIL	6:16	19:14	6:24	18:54

GEN 2.7 TABLAS DE SALIDA Y PUESTA DEL SOL
GEN 2.7 SUNRISE AND SUNSET TABLES

Las Tablas siguientes están referidas al meridiano 070° para todo el territorio de la República Dominicana, válidas para el año 2023. Las horas mostradas son Horas Locales (UTC - 4). Los crepúsculos civil matutino y civil vespertino se calculan restando y sumando 32 minutos a las horas de salidas y puestas del sol, respectivamente / The following Tables are referred to the 070° meridian for the entire territory of the Dominican Republic, valids for the year 2023. The hours shown are Local Time (UTC - 4). The beginning of the civil morning and evening twilights are calculated by subtracting and adding 32 minutes to the sunrise and sunset time, respectively.

	MES / SEPT 30 DIAS		MES / OCT 31 DIAS		MES / NOV 30 DIAS		MES / DIC 31 DIAS	
	MONTH / SEPT 30 DAYS		MONTH / OCT 31 DAYS		MONTH / NOV 30 DAYS		MONTH / DEC 31 DAYS	
DIA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA
DAY	SUNRISE	SUNSET	SUNRISE	SUNSET	SUNRISE	SUNSET	SUNRISE	SUNSET
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	6:24	18:53	6:30	18:28	6:39	18:06	6:55	18:01
2	6:25	18:53	6:29	18:27	6:39	18:06	6:55	18:01
3	6:25	18:52	6:30	18:26	6:39	18:05	6:56	18:01
4	6:25	18:51	6:30	18:25	6:40	18:05	6:56	18:02
5	6:25	18:50	6:30	18:24	6:40	18:05	6:57	18:02
6	6:25	18:49	6:30	18:24	6:41	18:04	6:58	18:02
7	6:25	18:48	6:31	18:23	6:41	18:04	6:58	18:02
8	6:26	18:47	6:31	18:22	6:42	18:03	6:59	18:03
9	6:26	18:47	6:31	18:21	6:42	18:03	7:00	18:03
10	6:26	18:46	6:31	18:20	6:43	18:03	7:00	18:03
11	6:26	18:45	6:32	18:20	6:43	18:03	7:01	18:04
12	6:26	18:44	6:32	18:19	6:44	18:02	7:01	18:04
13	6:26	18:43	6:32	18:18	6:44	18:02	7:02	18:04
14	6:27	18:42	6:33	18:17	6:45	18:02	7:02	18:05
15	6:27	18:41	6:33	18:17	6:45	18:02	7:03	18:05
16	6:27	18:41	6:33	18:16	6:46	18:01	7:04	18:05
17	6:27	18:40	6:33	18:15	6:46	18:01	7:04	18:06
18	6:27	18:39	6:34	18:15	6:47	18:01	7:05	18:06
19	6:27	18:38	6:34	18:14	6:47	18:01	7:05	18:07
20	6:28	18:37	6:34	18:13	6:48	18:01	7:06	18:07
21	6:28	18:36	6:35	18:13	6:49	18:01	7:06	18:08
22	6:28	18:35	6:35	18:12	6:49	18:01	7:07	18:08
23	6:28	18:34	6:35	18:11	6:50	18:01	7:07	18:09
24	6:28	18:34	6:36	18:11	6:50	18:01	7:08	18:09
25	6:28	18:33	6:36	18:10	6:51	18:01	7:08	18:10
26	6:29	18:32	6:36	18:09	6:52	18:01	7:09	18:10
27	6:29	18:31	6:37	18:09	6:52	18:01	7:09	18:11
28	6:29	18:30	6:37	18:08	6:53	18:01	7:10	18:11
29	6:29	18:29	6:37	18:08	6:53	18:01	7:10	18:12
30	6:29	18:28	6:38	18:07	6:54	18:01	7:10	18:13
31	NIL	NIL	6:38	18:07	NIL	NIL	7:11	18:13

Intencionalmente en Blanco
Intentionally Left Blanc

4. SISTEMA REGLAMENTADO DE PUBLICACIÓN AIRAC

La información relativa a cambios operacionales en instalaciones, servicios o procedimientos que puedan preverse con antelación se publicará mediante el Sistema Reglamentado de Publicación AIRAC, en forma de AMDT o SUP al AIP, según las especificaciones del RAD 15.

Este sistema de publicación se basa en una serie de fechas predeterminadas de publicación y entrada en vigor comunes, acordadas a nivel internacional, a intervalos de 28 días.

AIS-REPUBLICA DOMINICANA distribuirá la información con 42 días de antelación a la fecha de entrada en vigor de forma que los destinatarios puedan recibirla por lo menos 28 días antes de dicha fecha.

Siempre que se prevean modificaciones de importancia o nuevos procedimientos y sea factible, se publicará la información con 56 días de antelación con respecto a la fecha de entrada en vigor (doble ciclo AIRAC).

El AIS determinará, en cada caso, el tiempo necesario para preparar y publicar la información dependiendo del grado de complejidad de la misma.

La información notificada mediante el sistema AIRAC no será modificada por lo menos hasta 28 días después de la fecha indicada de efectividad, a menos que la circunstancia notificada sea de carácter temporal y no persista durante todo el período.

Se difundirá una publicación "NIL" por NOTAM cuando no se disponga de información a publicar mediante el sistema AIRAC.

4. REGULATED AIRAC PUBLICATION SYSTEM

Information regarding changes of operational significance in facilities, services or procedures that can be envisaged in advance, will be issued through the Regulated AIRAC System in the way of AMDT or SUP to the AIP, according to the specifications of RAD 15.

This publication system is based on a predetermined internationally agreed schedule of publication and effectiveness dates, at 28 days intervals.

AIS-REPUBLICA DOMINICANA has decided to distribute the information 42 days before the effectiveness date with the object to reaching addressees 28 days in advance of such date.

Important changes and new procedures foreseen with enough time will be published 56 days in advance to the effectiveness date (double AIRAC cycle) whenever possible.

AIS will determine, in any case, the time needed to prepare and publish the information depending on its complexity.

Information notified by the AIRAC system will not be changed further for at least 28 days after the indicated effectiveness date, unless the circumstance notified is of a temporary nature and would not persist for the full period.

A "NIL" notification will be issued by NOTAM when no information to be published through the AIRAC system is available.

En la siguiente tabla se establecen las fechas AIRAC de publicación y de entrada en vigor para el año 2023:

FECHA DE PUBLICACIÓN / PUBLICATION DATE		
15	DICIEMBRE	2022
12	ENERO	2023
09	FEBRERO	2023
09	MARZO	2023
06	ABRIL	2023
04	MAYO	2023
01	JUNIO	2023
29	JUNIO	2023
27	JULIO	2023
24	AGOSTO	2023
21	SEPTIEMBRE	2023
19	OCTUBRE	2023
16	NOVIEMBRE	2023

The following table shows the AIRAC dates of publication and effectiveness for the year 2023:

FECHA DE EFECTIVIDAD / EFFECTIVE DATE		
26	ENERO	2023
23	FEBRERO	2023
23	MARZO	2023
20	ABRIL	2023
18	MAYO	2023
15	JUNIO	2023
13	JULIO	2023
10	AGOSTO	2023
07	SEPTIEMBRE	2023
05	OCTUBRE	2023
02	NOVIEMBRE	2023
30	NOVIEMBRE	2023
28	DICIEMBRE	2023

5. SERVICIO DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO EN LOS AERÓDROMOS

En los aeródromos se encuentra una Oficina de Notificación de Vuelo e Información Aeronáutica (ARO/AIS-AD) la cual suministra a los usuarios la información necesaria de forma presencial y virtual vía correo electrónico: flightdatard@idac.gov.do, para la realización de un vuelo. En estas oficinas se encuentran a disposición de los usuarios los diferentes productos de la información aeronáutica, tales como cartografía esencial y Boletines de Información Previa al Vuelo (PIB), Proporcionándose también información verbal a requerimiento.

5.1 Boletines de Información Previa al Vuelo (PIB)

Los PIB se confeccionan en las oficinas de Notificación de Vuelo e Información Aeronáutica (ARO/AIS-AD) y consisten en una lista de NOTAM en vigor, en lenguaje claro y abreviaturas OACI, cuya cobertura abarca zonas importantes de tránsito o rutas principales determinadas según las necesidades de los usuarios.

Los PIB también se complementan con información que, aún no siendo motivo de publicación por NOTAM, puede ser de utilidad a nivel local de aeródromo y de interés para el usuario.

La cobertura, tipos y presentación de los PIB dependen del grado de automatización y los medios disponibles

Por lo general, los PIB se presentan en dos partes:

- a) AVISOS A LA NAVEGACIÓN: Incluye información sobre actividades en zonas restringidas o peligrosas, ejercicios militares, etc.
- b) GENERALIDADES: Incluye información sobre condiciones de servicio, cambios en los procedimientos, etc.

6. INFORMACIÓN POSTERIOR AL VUELO

Las deficiencias en las instalaciones observadas por los pilotos en el transcurso del vuelo, aunque por lo general se comuniquen a través de la frecuencia apropiada de los servicios de tránsito aéreo, podrán notificarse por escrito en los (ARO/AIS-AD) de los aeródromos para posteriormente transmitirse a las autoridades responsables.

5. PRE-FLIGHT INFORMATION SERVICE AT AERODROMES

In every aerodrome there is an ATS Reporting Office and Aeronautical Information Services (ARO/AIS-AD) which provides the necessary information for the flight in-person and virtually as request by E-mail: flightdatard@idac.gov.do. In these offices are available for users the different elements of the aeronautical information products, such as relevant charts, and Pre-flight Information Bulletins (PIB), and personal verbal briefings may also be available on request.

5.1 Pre-flight Information Bulletins (PIB)

PIB are produced at the ATS Reporting Office and Aeronautical Information Services (ARO/AIS-AD) and consist in a list of current NOTAM, in plain language and ICAO abbreviations, covering selected major traffic air routes or areas determined as per the requirements of users.

Additionally, PIB may also include information which is not to be promulgated by NOTAM, but useful at a local level and of interest to users.

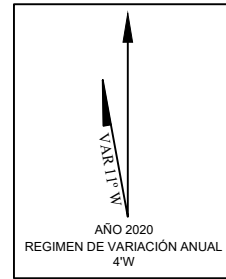
The coverage, presentation and types of PIB depend on the degree of automation and means available .

Generally, PIB are provided in two parts:

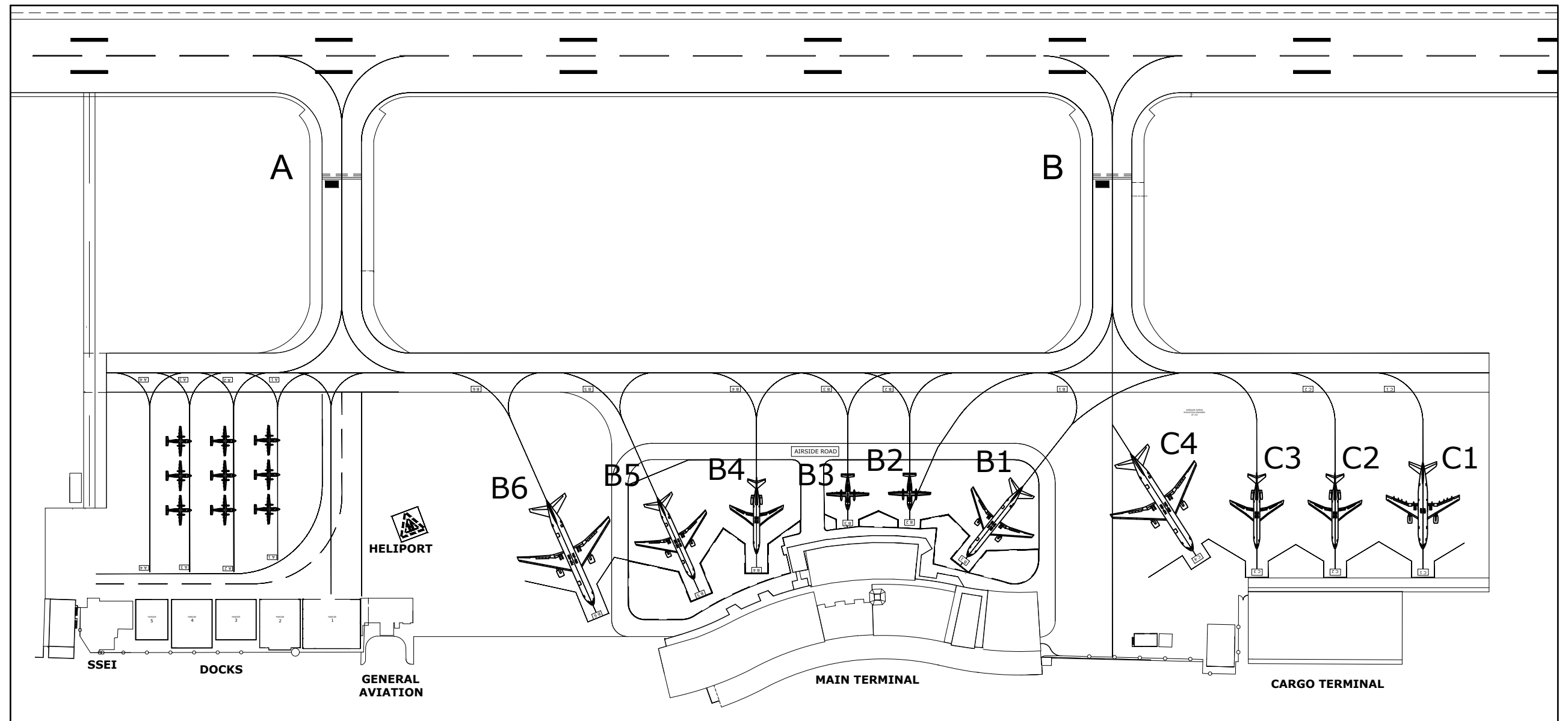
- a) NAVIGATION WARNINGS: Including information regarding activities in restricted or dangerous areas, military exercises, etc.*
- b) GENERAL: Includes information regarding serviceability reports, changes in the procedures, etc.*

6. POST-FLIGHT INFORMATION

Any deficiency of facilities observed by pilots in the course of the flight, though generally reported through the appropriate air traffic services frequency, may be notified in writing at the (ARO/AIS-AD) of the aerodromes to be then passed to the responsible authority.



**AEROPUERTO INT'L DEL CIBAO
PLANO DE ESTACIONAMIENTO/ATRAQUE DE AERONAVES
AIRCRAFT PARKING/DOCKING CHART**



PARKING COORDINATES

B1	19° 24' 08.64" N 070° 36' 04.41" W	B2	19° 24' 09.91" N 070° 36' 05.21" W	B3	19° 24' 10.19" N 070° 36' 06.48" W	B4	19° 24' 09.47" N 070° 36' 08.52" W	B5	19° 24' 09.25" N 070° 36' 09.82" W	B6	19° 24' 08.90" N 070° 36' 11.05" W
C1	19° 24' 06.77" N 070° 35' 54.06" W	C2	19° 24' 07.27" N 070° 35' 55.96" W	C3	19° 24' 07.70" N 070° 35' 57.95" W	C4	19° 24' 07.79" N 070° 36' 00.22" W				