MANUAL DE USUARIO



AGENDA

- Pantalla Home
- Pantalla Táctico
- Pantalla Estratégico
- Pantalla Pre-Táctico
- Pantalla Post-Operaciones
- Pantalla Chat
- Pantalla PDA
- Pantalla Documentación
- Pantalla Contacto
- Pantallas Gestión (Capacidad, Crea PDA, Documentación, Medidas y Datos)

Pantalla Home

Didas Razón

5:00 RESTRICCIONES D

• Pantalla Home

ATFMSAM



• Pantalla Home





mediciones ATFM vigentes, programadas, cerradas y canceladas, así como una tabla con las últimas medidas.

Pantalla Home igodol





PDA

0

FIN

• Pantalla Home



PDA Documentación Contacto Recursos 🔻 Gestión 🔻 [+ Salir RAZÓN Medidas Canceladas: 0 0 Plan Operaciones PDA Sam + Medidas FIN MEDIDAS RAZÓN 2024-07-29 23:59 RESTRICCIONES DE RWY 00:05:00

> Seleccione un Aeropuerto (SPJC)

Pantalla Home



• Pantalla Táctico

Operaciones PDA Sam + DIDAS RAZÓN





	856 Liltimas III medidas					ain
ATFM SAM		♠ Home Plan de Operaciones ▼ 2	ATFM Ciclo 🌐 PDA 🗧 Documentació	n 🗹 Contacto 🛓 Access	MEDIDAS	RAZÓN
	C ATFM - Táctico				00:05:00	RESTRICCIONES
Aeroporto FIR						
• Aeropuerto: • Día: SABE ♥ 27/05/2024	Intervalo: R30 R60 Seleccional					
					Hag	a click para
		M			Aero	mostrar

ATFMSAM			🛧 Home	≥ Plan de Operaciones ▼	C ATFM Ciclo	🖽 PDA	E Documentación	Contacto	Acces.		
		2	ATFM - Táctico							MEDIDAS	RAZÓN
										00:05:00	RESTRICCIONES DI
eroporto FIR											
* Aeropuerto:	• Día:	* Intervalo:									
SBGR	✔ 27/05/2024	○ R30 ● R60	Seleccionar								
SABE	A										
SLVR SLLP											
SBBR SBGR											
SBGL SCDA											
SCEL SKBO											
3KCL SEGU											
VPTO SPZO											
SPIC											
MDPC											
SUMU											
SVMC	•										
										c l	alacciona
			*								
			ATFM SAM								SBGK
		~	puright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved								

			1.44	Ultimas	0 medidas A	A Home	Plan de Operaciones 🔻	C ATFM Ciclo	⊞ PDA	Documentación	Contacto	Acces		
						••		~					MEDIDAS	RAZÓN
8-					C ATFM - Táctico								00:05:00	RESTRICCIONES DE
	Aeroporto FIR													
	* Aeropuerto:		* Día:	* Intervalo:										
	SBGR	~	27/05/2024	○ R30	Seleccionar	1								
			← Maio 2024 → Do Se Te Qu Qu Se Sa 28 29 30 1 2 3 4			-								
			28 29 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11											
			12 13 14 15 16 17 18											
			19 20 21 22 23 24 25											
			26 27 28 29 30 31 1											
			23450/8											
ARA														
		_							_				E Ha	ga clic para
					*								e e	exibir las
					(T) ATFMSAN	Λ							fechas	s v Seleccionar
					Copyright ©2024 Bushes Inc. All right	s reserved.								<u>, , </u>

	TTFMSAM		A Home Plan de Operaciones -	🕻 ATFM Ciclo 🛛 🖽 PDA	🛾 Documentación 🛛 🗨	Contacto	MEDIDAS	RAZÓN
		C ATFM - Táctico					00:05:00	RESTRICCIONES DE
20	Aeroporto FIR • Aeropuerto: • Día: • Int SBGR • 27/05/2024 • 1	tervalo: R30	•					
		- FT	d.					
Caral Caral		Cargando Espere por favor						
							Ca	argando













Pantalla Estratégico

n Operaciones PDA Sam + IEDIDAS RAZÓN 0:05:00 RESTRICCIONES DE





+

	ATFMSAM		🕈 Home	Plan de Operaciones ▼	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	E Documentación	■ Contacto	Acceso	
		C ATFM - Estratégico							R	ICCIONES
		Demanda Avance								
	Aeroporto FIR • Aeropuerto: • Comenzar: • Fin: • Demand Select • Select •									
T			ved.					Hag Aero	ga click mostra opuerto	para r o <u>FIR</u>

ATFMSAM		🕈 Home	Plan de Operaciones 🕶	$oldsymbol{\mathcal{C}}$ ATFM Ciclo	🖽 PDA	🗏 Documentación	Contacto	Acceso	N
	C ATFM - Estratégico								RICCIONE
	Demanda Avance								
Acropuerto: Select Select <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>									
	TFMSAM						K S	eleccio <u>SBBR</u>	ne

ATFMSAM		🕈 Home	Plan de Operaciones 🔻	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	E Documentación	Contacto	Acceso	- hu
	C ATFM - Estratégico								TRICCIONES
	Demanda Avance								
Aeroporto FIR * Aeropuerto: * Comenzar: • Fin: • Demand SBGR • • • Select • Do Se Te Qu Se Sa 28 29 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 32 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8									
	Copyright ©2024 Bushes Inc. <u>All rights rese</u>	rved.					Ha I fecha	nga clic mostra <u>as</u> de <u>C</u>	ek para ar las Comenzar

ATFMSAM	didae ATEM	↑ Home	Plan de Operaciones 🕶	$oldsymbol{\mathcal{C}}$ ATFM Ciclo	⊞ PDA	E Documentación	Contacto	Acceso	DN .
*	C ATFM - Estratégico								RICCIONES
	Demanda Avance								
Acoporto FR • Acopuetto: • Comenza: SBGR • 2005/2024 • Maio 2024 • Gencuro • Maio 2024 • Gencuro • Maio 2024 • Gencuro • Jai 4 1 5 16 17 18 12 3 4 4 5 16 7 18 12 3 4 4 5 16 7 18 12 3 4 5 6 7 8 12 3 4 5 6 7 8 12 3 4 5 6 7 8									
	Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserv	ved.					Ha r <u>fe</u>	ga clio nostra e chas o	:k para ar las de <u>Fin</u>

• Pantalla Estratégico

					★ Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	🗏 Documentación	Contacto	Acceso	ÓN
				C ATFM - Estratégico								TRICCIONES
				Demanda Avance								
Aeroporto FIR												
 ★ Aeropuerto: ★ Comenzar: SBGR ✓ 28/05/2024 	* Fin: 04/06/2024	* Demand Select ~	Seleccionar									
				+						F	laga cl	ick en
				(F) ATFMSAM							<u>Selecc</u>	ionar

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved

	ATFMSAM	A Home	Plan de Operaciones 🕶	C ATFM Ciclo	🖽 PDA	🛢 Documentación	Contacto	Acceso	
n-	C ATFM - Estratégico								RICCIONES D
	Demanda Avance								
	Aeroporto FIR • Aeropuerto: • Comenzar: • Fin: • Demand SBGR • 28/05/2024 04/06/2024 Select • Seleccionar								
		Т							
2	Cargando Espere por favor Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights	reserved.							
PARA C									
							С	Cargan	do

ATFMSAM	Home	Plan de Operaciones 🗸 🏾 🞜 ATFM Ciclo	🖽 PDA 🗧 Documentación 🛛 🗹 C	Contacto 🛓 Acceso
	C ATFM - Estratégico			TRICCIC
	Demanda Avance			
Aeroporto FIR				
Aeropuerto:	emand Select V Seleccionar			
	Previsão de Demanda			
Zoom 1m 3m 6m YTD 1y	" Aeropuerto: SBGR "		Desde 28 May 2024 Hasta 4	4 Jun 2024
		Demanda ···· Capacidad ··· 80%	• Capacidad •••• Capacidad •••• Capacidad 85% 98% 95%	Capacidad 100%
56 50 40 47 56 52 40 48 54 55 84 21 24 23 55 15 20 81 55	60 55 61 50 50 50 51 50 50 51 51 50 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	Demanda ···· Capacidad ··· 80% 56 57 44 54 6 20 52 22 57 44 54 6 34 10.6	• Gepacided •••• Gepac	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
56 50 40 47 56 62 54 55 35 36 21 36 21 36 12 40 47 56 62 36 42 40 47 56 57 56 57 57 57 57 57 57 57 57	60 50 61 50 51 50 51 50 51 50 51 50 51 50 51 50 51 50 51 50 51 50 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 52 53 51 52 53 51 52 53<	Demanda ···· Capacidad ··· 80% 56 57 44 54 54 10 6 22 22 12 6 un 12:00 3 de Jun 1	• Cepacided •••• Cepacided •••• Cepacided •••• Sepacided ••• Sepacided	50 0 50 0
50 50 60 77 50 62 60 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	60 55 61 50 51 50 51 50 51<	Demanda ···· Capacidad ··· 80% 20 53 57 49 54 10 6 22 22 12 54 un 12:00 3 de Jun 1 Jun 3 Jun	Cepecided Cepecided	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
56 59 40 47 56 52 40 48 51 55 55 10 12 20 29 de May 12:00 30 de Ma	60 50 55 61 50 51 50 51 50 51 51 50 51 51 52 51 52 <td< td=""><td>Demanda Capacidad 80% 56 57 41 54 64 10 6 12:00 3 de Jun 1 Jun 3 Jun</td><td>• Cepecided Cepecided Cepecided 99% 99% 99% 01 99% 11 30 50 50 60 12 10 12 10 12:00 4 de Jun 12:00</td><td>Capacidad 100%</td></td<>	Demanda Capacidad 80% 56 57 41 54 64 10 6 12:00 3 de Jun 1 Jun 3 Jun	• Cepecided Cepecided Cepecided 99% 99% 99% 01 99% 11 30 50 50 60 12 10 12 10 12:00 4 de Jun 12:00	Capacidad 100%
36 30 20 40 47 56 62 20 50 <td< td=""><td>60 50 55 56 50 <td< td=""><td>Demanda Capacidad 80% 20 53 53 54 54 54 10 6 22 22 12 8 un 12:00 3 de Jun 1 3 Jun</td><td>• Cepecided Cepecided Cepecided 05% 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05</td><td>Saturación</td></td<></td></td<>	60 50 55 56 50 <td< td=""><td>Demanda Capacidad 80% 20 53 53 54 54 54 10 6 22 22 12 8 un 12:00 3 de Jun 1 3 Jun</td><td>• Cepecided Cepecided Cepecided 05% 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05</td><td>Saturación</td></td<>	Demanda Capacidad 80% 20 53 53 54 54 54 10 6 22 22 12 8 un 12:00 3 de Jun 1 3 Jun	• Cepecided Cepecided Cepecided 05% 04 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	Saturación
56 50 40 47 56 62 60 54 28 12 13 24 24 25 20 22 25 20 20 25 20 <t< td=""><td>60 50 61 50 51 50 51 50 51 <td< td=""><td>Demanda ···· Capacidad ··· 20 20 20 20 20 20 20 20 10 3 30</td><td>Cepecided </td><td>Saturación Gráfico para el perí seleccionado, desd</td></td<></td></t<>	60 50 61 50 51 50 51 50 51 <td< td=""><td>Demanda ···· Capacidad ··· 20 20 20 20 20 20 20 20 10 3 30</td><td>Cepecided </td><td>Saturación Gráfico para el perí seleccionado, desd</td></td<>	Demanda ···· Capacidad ··· 20 20 20 20 20 20 20 20 10 3 30	Cepecided	Saturación Gráfico para el perí seleccionado, desd
$S_{10} = \frac{50}{10} + \frac{50}{20} + \frac{50}{2$	60 50 55 50 60 50 <td< td=""><td>Demanda ···· Capacidad ··· 20 22 22 22 24 24 20 22 22 22 12 6 10 3 de Jun 1 Jun 3 Jun 33 40 34 36 47 39 40 36 40 48</td><td>Cepecided Cepecided 65% 96% 95% 41 31 23 35 35 42 43 41 31 23 23 10 12 10</td><td>Saturación Gráfico para el perío seleccionado, desdo 28/05/2024 hasta</td></td<>	Demanda ···· Capacidad ··· 20 22 22 22 24 24 20 22 22 22 12 6 10 3 de Jun 1 Jun 3 Jun 33 40 34 36 47 39 40 36 40 48	Cepecided Cepecided 65% 96% 95% 41 31 23 35 35 42 43 41 31 23 23 10 12 10	Saturación Gráfico para el perío seleccionado, desdo 28/05/2024 hasta

• Pantalla Estratégico



										Pre	evision	de Dem * Aeropue	andas o rto: SBGR	le Estac *	ción								• •	ongestión	Saturación
Mostrar 10 🗸	días																						Buscar		
Date	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total
2024-05-28	53	50	35	15	18	9	13	13	30	34	58	59	43	21	28	38	40	34	36	47	40	35	24	44	817
2024-05-29	53	49	32	15	19	10	14	15	27	38	61	62	42	20	29	39	40	36	40	48	41	31	23	39	823
2024-05-30	54	49	35	14	18	11	13	12	28	34	54	60	44	18	26	38	39	34	35	46	44	31	25	41	803
2024-05-31	55	49	33	15	19	10	14	13	26	36	55	61	43	20	28	36	39	34	41	46	42	31	25	40	811
2024-06-01	51	46	33	12	19	11	13	12	26	34	55	59	38	22	34	37	34	36	34	45	40	34	24	39	788
2024-06-02	51	36	29	8	10	4	6	6	25	32	47	53	43	22	27	36	37	33	40	44	40	33	22	41	725
2024-06-03	54	48	37	10	12	4	7	8	28	34	56	64	41	19	28	39	39	36	38	50	47	32	24	42	797
2024-06-04	59	49	35	15	18	9	13	12	31	35	56	61	42	20	28	38	43	33	38	44	41	36	24	45	825
2024-06-05	54	48	33	15	19	10	14	14	29	37	61	61	45	19	29	39	43	37	40	47	42	31	24	41	832
2024-06-06	55	48	36	14	18	11	13	12	30	34	56	59	45	17	26	38	40	35	37	44	46	31	28	43	816
Mostrando la pág	jina 1 de 3	3																				Anterior	1	2 3	Siguiente



Tabla Previsión Diaria de Demandas para los días <u>D,</u> <u>D+1, D+2, D+3, D+4, D+5,</u> <u>D+6, D+7, D+8 y D+9</u>

• Pantalla Estratégico



			Prevision de Demandas de Estación * Aeropuerto: SBGR *																Co	ngestión	Saturació				
1ostrar 10 🗸	días																	Buscar							
10 Date 25	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total
2024 100	53	50	35	15	18	9	13	13	30	34	58	59	43	21	28	38	40	34	36	47	40	35	24	44	817
2024-05-29	53	49	32	15	19	10	14	15	27	38	61	62	42	20	29	39	40	36	40	48	41	31	23	39	823
2024-05-30	54	49	35	14	18	11	13	12	28	34	54	60	44	18	26	38	39	34	35	46	44	31	25	41	803
2024-05-31	55	49	33	15	19	10	14	13	26	36	55	61	43	20	28	36	39	34	41	46	42	31	25	40	811
2024-06-01	51	46	33	12	19	11	13	12	26	34	55	59	38	22	34	37	34	36	34	45	40	34	24	39	788
2024-06-02	51	36	29	8	10	4	6	6	25	32	47	53	43	22	27	36	37	33	40	44	40	33	22	41	725
2024-06-03	54	48	37	10	12	4	7	8	28	34	56	64	41	19	28	39	39	36	38	50	47	32	24	42	797
2024-06-04	59	49	35	15	18	9	13	12	31	35	56	61	42	20	28	38	43	33	38	44	41	36	24	45	825
2024-06-05	54	48	33	15	19	10	14	14	29	37	61	61	45	19	29	39	43	37	40	47	42	31	24	41	832
2024-06-06	55	48	36	14	18	11	13	12	30	34	56	59	45	17	26	38	40	35	37	44	46	31	28	43	816
ostrando la pági	na 1 de 3	3																				Anterior	1	2 3	Siguient



Desplácese hacia abajo y clic <u>10</u> para mirar los días

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved

Pantalla Estratégico



Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved





Pantalla Pre-Táctico

Operaciones PDA Sam +

• Pantalla Pré-Táctico




	ATFMSAM				A Home	Plan de Operaciones 🔻	$oldsymbol{\mathcal{C}}$ ATFM Ciclo	🖽 PDA	🗏 Documentación	■ Contacto	Acceso	zón
-			<i>2</i> A	TFM - Pre-Táctico								STRICCIONES DI
1												
	Aeropurto FIR	* D(a)	* Istanular									
		29/05/2024	⊂ R30 ● R60	Seleccionar								
	Select SABE SAEZ SLVR											
	SBBR SBGR											
	SBGL SCDA											
	SCEL SKBO											
	SKCL SEGU											
2	MPTO SPZO											
	SPJC MDSD	-										
	MDPC SULS											
	SUMU	*										
1												
(4												
										×		
3				.							Haga (click en
			ľ								Aerop	<u>uerto</u> y
			Ve	wright ©2024 Bushes Inc. All rights reser	ved.					5	selecio	ne <u>SPJC</u>

	ATFMSAM		illias itu il	POIDAS ATEM	🕈 Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	⊞ PDA	🗖 Documentación	Contacto	Acceso	AZÓN
				C ATFM - Pre-Táctico								ESTRICCIONES D
4	Aeroporto FIR											
	* Aeropuerto:	* Día:	* Intervalo:									
	SPJC	∽ 29/05/2024	R30 🔍 R60	Seleccionar								
		← Maio 2024 →										
		Do Se Te Qu Qu Se Sa										
		5 6 7 8 9 10 11										
		12 13 14 15 16 17 18										
		26 27 28 29 30 31 1										
		2 3 4 5 6 7 8										
-4												
(RA)												
7												
6	_		_		_	_	_				Haga	click en
28										C)ía y de	espués en
											Selec	ccionar
SALLEY A				Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reser	ved.							

	TFMSAM			Liitin	nas 10 m	POIGAS ATEM	A Home	Plan de Operaciones 🔻	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	E Documentación	Contacto	≜ Accesa
						C ATFM - Pre-Táctico							TRICCIONES D
101	Aeroporto FIR • Aeropuerto: SPJC	~	• Día: 29/05/2024		* Intervalo: O R30 I R60	Seleccionar							
					ī			-					
DATA C						Espere por favor							
												C	argando

• Pantalla Pré-Táctico

29/05/2024

D

30/05/2024

D+1

31/05/2024

D+2

13

13

12

14

22

23

18

16

1



10

13

19

14

21

14 13 14

11

18

20

Gráfico de previsión de demanda diária para el dia seleccionado

15 11 14

10

8

17 19

17 17



• Pantalla Pré-Táctico



													Prev	∕ision ∗⊿	Diaria eropuer	de D	ema	ndas					• Co	ngestión (8	0%) 🔴	Saturación	100%)	DEP	
Día	00:00	01:0	00	02:00	03:	:00	04:00	05:	00	06:00	07:00	08:0	0	09:00	10:00	11	1:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00
29/05/2024 D	13 13	11	16	4 22	4	19	14 13	14	5	8	3 (0	1	8 4	14 6	18	10	14 13	17 19	19 1!	18 5 19	14 12	16 13	15 13	13 12	17 16	15 10	11 17	14 19
30/05/2024 D+1	12 13	11	15	7 21	5	18	13 10	15 5	7	8	3 1	1	1	8	14 5	16	12	14 15	20 18	19 13	19 3 2:	15 . 11	17 13	14 12	11 14	16 15	13 6	8 14	13 18
31/05/2024 D+2	13 12	11	14	6 23	5	18	11	14 6	8	9 4	3 C	0	1	10 5	15 7	19	10	16 13	15 20	19 1-	19 4 2:	13 14	18 13	14 14	14 11	14 18	15 8	11 17	14 17
01/06/2024 D+3	15 16	12	17	8 23	6	18	12 1	7	6	8	3 C	0	1	8	14 6	18	12	13 15	20 19	20	19 1 22	14 14	16 14	13 14	13 11	14 14	12 7	11 17	14 17
02/06/2024 D+4	18 14	9	20	8 23	6	19	15 18	15	7	9 3	3 C	0	1	7	14 6	19	13	18 12	19 18	20 1	4 17	14 15	17 12	15 13	12 12	15 16	13 9	15 17	15 17
03/06/2024 D+5	18 14	10	18	8 22	5	19	14 18	15 8	6	9 5	3 1	1	1	10 3	14 5	18	8	17 14	15 20	21 1	18 6 20	15 13	16 15	16 17	13 14	14 18	15 15	11 14	15 18
04/06/2024 D+6	17 13	11	17	9 22	5	18	13 18	16 B	9	7	3	1	1	10 3	15 7	18	10	19 15	17 19	20 1-	4 20	16 13	17 13	14 14	14 11	14 17	17 11	13 14	13 17
05/06/2024 D+7	15 15	12	19	6 23	6	19	14 18	15 3	5	8 4	3 C		1	7	16 6		11	20 16	18 19	20 1	17 7 18	15 3 14	15 12	15 15	14 13	17 16	16 13	14 16	15 18



Tabla Previsión Diaria de Demandas para los días <u>D, D+1, D+2, D+3, D+4,</u> <u>D+5, D+6 y D+7</u>



• Pantalla Pré-Táctico

06/06/2024

D+1

07/06/2024

D+2



toda la demanda y

capacidad del día

• Pantalla Pré-Táctico



Flevision Diana de Demandas

										* /	eropuerto	SPIC *						Cor	igestion (80	J%) • S	aturación (100%)	DEP	
Día	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00
05/06/2024 D	15 15	12 1	9 ⁶ 23	6 19	14 18	15 5	8 4	3 0	0 1	7 4	16 6	18 11	20 16	18 19	20 17	17 18	15 14	15 12	15 15	14 13	17 16	16 13	14 16	15 18
06/06/2024 D+1	17 16	13 1	9 9 22	6 19	13 17	16 6	8	3 1	1	9 3	15 5	18 12	17 16	20 18	20 15	19 20	12 13	16 13	15 12	11 14	16 15	13 8	13 16	14 18
07/06/2024 D+2	16 14	12 1	8 9 24	6 19	11 18	14 8	10 4	3	0 1	9 5	17 7	19 10	17 14	16 21	20 16	19 21	15 15	18 12	15 15	14 14	15 17	15 10	13 15	15 19
08/06/2024 D+3	18 16	12 1	9 7 23	7 20	12 18	17 6	8	3	0 1	8	14 6	19 12	16 15	19 20	20 14	19 21	15 14	16 14	12 15	14 11	15 14	13 9	11 17	14 18
09/06/2024 D+4	18 15	9 2	8 0 23	7 20	15 18	15 7	9 3	3 0	0 1	7 3	14 6	19 13	18 12	19 18	20 14	17 18	14 15	17 12	15 13	12 10	15 16	13 8	15 17	15 17
10/06/2024 D+5	18 14	10 1	8 22	6 20	14 18	15 6	9 5	3 1	1	10 3	14 5	18 8	17 14	15 20	21 16	18 20	15 13	16 15	16 17	13 14	14 18	15 15	11 14	15 18
11/06/2024 D+6	17 13	11 1	9 7 22	6 19	13 18	16 9	7	3 1	1	10 3	15 7	18 10	19 15	17 19	20 14	18 20	16 13	17 13	14 14	14 11	14 17	17 11	13 14	13 17
12/06/2024 D+7	15 15	12 1	9 ⁶ 23	7 20	14 18	15 5	8	3	0 1	7 4	16 6	18 11	20 16	18 19	20 17	17 18	15 14	15 12	15 15	14 13	17 16	16 13	14 16	15 18



Tabla Previsión Diaria de Demandas para los días <u>D, D+1, D+2, D+3, D+4,</u> <u>D+5, D+6 y D+7</u>

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.



Pantalla Post-Operaciones

an Operacior		PDA Sam	÷
MEDIDAS	RA	zón	
00:05:00	RE	STRICCIONES	DE





• Pantalla Post-Operaciones



• Pantalla Post-Operaciones

ATFMSAM	*	Home Plan de Operacione	- C ATFM Ciclo	🖽 PDA	🗏 Documentación	Contacto	Acceso
	C ATFM - Post-Operaciones						RICCI
	Demanda Cumplida						
Aeroporto FIR • Aeropuerto: • Comenzar: • Fin: • Demand SPJC • Select • Seleccionar Select • Select • SLVR sn 0 01 02 03 04 05 06 07 08 SBGR SBGR	9 10 11 12 13 14	15 16 17	18 19	20 2	1 22 23	Total	
		-				н	aga click er

• Pantalla Post-Operaciones

TEMSAM			A Home	Plan de Operaciones	 ATFM Ciclo 	🖽 PDA	Documentación	Contacto	
		M - Post-Operacio	nes						RICCIONES
	C	Demanda Cumplida							
Aeroporto FIR									
Aeropuerto: Comenzar: Fin: Demand SPJC O1/05/2024 Select Select Select Select	eccionar								
Do Se Te Qu Qu Se Sa Demanda Estación 28 29 30 1 2 3 4 Date 00 5 6 7 8 9 10 11 04 05 06 07	08 09 10	11 12 13	14 15	16 17	18 19	20 2	1 22 23	Total	
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25									
26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8									
	Č	ATFMSAN	1					H <u>(</u> sel	aga спск en <u>Comenzar</u> y ecione el día

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved

Pantalla Post-Operaciones igodol

ATFMSAM						🕈 Home	Plan de C	Operaciones 🕶	C ATFM Cicl	D 🖽 PDA	🗏 Documenta	ción 🛛 Contacto	L Acceso	ZÓN
			C AT	FM - Post-	-Operacio	nes								STRICCIONES D
				Demanda C	umplida									
Aeroporto FIR Aeropuerto: SPJC Ol/05/2024	• Fin: • Demand 28/05/20/24 Select	✓ Seleccionar												
Demanda Estación	← Maio 2024 → Do Se Te Qu Qu Se Sa 28 29 30 1 2 3 4 5 0 7 0 0 10 10 10 00				12 12		10		0 10	20	1 22	22 7.1	.	
Date UU UI UZ	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	07 08	09 10	11	12 13	14 15	10	17 1	8 19	20 2	1 22	23 Iotal	۰.	
	26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8													
					- M SAM	1						Fin	Haga v sele	click en cione el día

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.

• Pantalla Post-Operaciones

TTEMSAM	A Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	🖪 Documentación	Contacto	Acceso	
a At	FFM - Post-Operaciones							CCIONES
	Demanda Cumplida							
Aeroporto FIR * Aeropuerto: * Comenzar: * Fin: * Demand SPJC • 01/05/2024 28/05/2024 Select * Seleccionar								
Demanda Estación Date 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09	15	16 17 18	19 2	0 21	22 23	Total		
	Cargando Espere por favor		_		_	_		
	Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.				_			

Cargando...

 \times

• Pantalla Post-Operaciones

												Deat C														
										ις AΠ	FM - F	Post-O	perac	iones												RIC
											Dema	nda Cun	nplida													
Aurorate 50																										- 18
Aeroporto																										
* Aeropuerto:	* Comenzar:	4	• Fin:	12024	• Dei	nand		Seleccion	har																	
SFJC V	01/05/202	.4	20/03/	2024	56	lect	•	Selección																		
50																										
40																			Cana	acidado 10	10%					
				4							4							4	Capa						4,	
-p 30	TMM TM	M M	M 1 1	W / W	w 7 W	1/1	w / WI	1 / W	1 /k./	M / 5/A	# 1 Mi	W M	l r Wh	r / MI	N / WI		1 I WW	₩ ₩	M	/₩	(MM)	/₩1	NA.		M / WM / M	
<u>د</u> 20						11	11-1	11 "	1.4	1.4		4		11 1		1 1	1.4.	1		· ·	1 1	"	1	1.4		
10				- V							\mathbb{N}							V								
				Domar	e bu	V	V		V			V		V		V	V		V					V	VV	
8 8 8 8 8	8 8 8 8	88	8 8 8	0.00	8 8 8	8 8	88	8 8 8	8 8	8 8 8	8 8	8 8 6	0.00	8 8	8 8 8	8 8	8 8 8	88	8 8 8	88	8 8 8	0 0 0	88	0 0	8 8 8 8 8	
0 ⁻	ອີ <u>ຊີວິ ຊີວິ</u> ຊີວິ)24-05 -20 24-05-(् ⁸⁷ ्8 ⁷)3 2024-0	5- 20 24-05-	2624-05-06	2024-05	24-05-0	8 2024-05	- 29 24-05- 2	0 0 0 024-05-11	2024-05-1	2024-05-13	3 2024-05-	2624-05-26	<u>0- 6</u> 24-05-16	2024-05-2	<u>い。 1</u> 24-05-18	2024-05-2	1924-05- 20	24-05-21 2	2024-05-20	22-05-23	2024-05- 2	×** 60** (2 24-05- 26	24-05-26	2024-05-2024-05-2	8
												Dat	e								i				·	
						🔶 Dema	inda	Capacidad	le 80%	···· Capacio	dade 85%	···· Capa	cidade 909	% •••• C	apacidade	95%	Capacida	de 100%								
Demanda Estación	n																									
Show 10 v entri	es																						Search:			
Date	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Gráfic	o de prev
2024-05-01	23	26	25	24	29	19	13	1	1	11	20	28	29	35	29	36	26	28	28	26	33	25	27	33	de de	emanda d
2024-05-02	25	28	29	24	29	21	12	1	2	11	20	29	28	38	32	38	26	29	26	25	31	19	22	32	n	ara el dia
2024-05-03	25	27	31	24	27	20	14	0	1	14	22	29	29	35	33	39	26	31	29	24	33	23	28	32	۲	
																									00	

Pantalla Post-Operaciones



- Demanda ---- Capacidade 80% ---- Capacidade 85% ---- Capacidade 90% ---- Capacidade 95% ---- Capacidade 100%





Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved

Desplácese hacia abajo y check la tabla Demanda Estación con el período seleccionado



Pantalla Chat

Operaciones PDA Sam + DIDAS RAZÓN 05:00 RESTRICCIONES DE

• Pantalla Chat



	Home Home	Plan de Op	eraciones 🕶	C AIFM	I Ciclo 🗰 PDA	Documentacion	Contacto	Recursos •	Gestion • [• Saur
	Medidas en Vigor: 1 0		amadas:	Medidas Encerrad:	35:	celadas:			
<mark>Últim</mark> a	is 10 me	didas A	TFM				Plan Operacion	es PDA San	+ Medidas
STATUS	STATE	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	MEDIDAS	RAZÓN	
En Vigor	CHILE	SAMF	SCEL	SCEL	2024-04-30 00:00	2024-07-29 23:59	00:05:00	RESTRICCION	ES DE RWY

Showing 1 to 1 of 1 entries

Haga click en icono de <u>chat</u> en la esquina inferior derecha

• Pantalla Chat



Mira todos los contactos del Grupo SAM.

X

• Pantalla Chat



Ingrese texto en el área de mensajes y haga clic en el avión de papel para enviar el mensaje a todos los contactos del Grupo SAM

• Pantalla Chat

ATFMSAM 🚖 Home 🛛 Plan de Operaciones 👻 🤁 ATFM Ciclo 🔠 PDA 📕 Documentación 🖾 Contacto Recursos 💌 Gestión 👻 🚺 🕻 Salir Rayane Lacerda Grupo SAM BRAZIL que tatt : 15:44, 21/05/24 0 Tomas Miranda Barron BOLIVIA Bueno Jose Eduardo Gonzalez Torres COLOMBIA 0 Bruno Plan Operaciones PDA Sam + Medidas muii bueno 15:44, 21/05/24 Brenda Solange Cespedes Rojas Y tu? 15.44, 21/05/24 MEDIDAS RAZÓN **Carlos Elvis Sanches** θ Bruno Muiii Bueno 15:44, 21/05/24 00:05:00 RESTRICCIONES DE RWY Bruno Matos PERU Perfecto Analia Mazarino Rodriguez Hola Carlos David Pozo Correa ECUADOR 0 Bruno PERU - Pedido de medida para: SLVR comenzar: 2024-05-23T08:56 Aplicado: Separación por Millas Patricia Susana Viveros Fuentes (MIT) - MIT - 25 NM 0 Roosevelt Antonio Peña Mendez ¡Hola! Envio de mensaje. REPUBLICADOMINICANA Laura Stephania Carranza Corredor COLOMBIA Escribe tu mensaie aquí... 1 Delvi Mavi Vera Adriazola BOLIVIA

> Tu mensaje se mostrará en el chat

X



Pantalla PDA

operaciones PDA Sam +

• Pantalla PDA

na decea mil br/ns



A Hor	me Plan	de Operacio	nes 🕶 🖸	ATFM Cicl		Documentación i	Contacto R	ecursos 🔻 Ges	tión 🔻 🚺 🚺 Sali
Medidas e 1	en Vigor: -		Medidas F	^p rogramac 1	làs:	Medidas Encerradas		Medidas Cancela	das:
Últimas 10	medida	s <mark>ATF</mark> M	1				Plan Operaciones	PDA Sam	+ Medidas
STATUS	STATE	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	MEDIDAS	RAZÓN	
Programado	BRAZIL	SBBR	SBGR	SBGR	2024-05-29 11:58	2024-05-29 14:58	MIT - 20 NM		
No implementado	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-29 10:00	2024-05-29 10:40	MIT - 40 NM	Alta demanda.	
En Vigor	CHILE	SAMF	SCEL	SCEL	2024-04-30 00:00	2024-07-29 23:59	00:05:00	RESTRICCIONE	S DE RWY

Showing 1 to 3 of 3 entries

El primer paso es abrir Portal ATFM <u>SAM</u>, haga clic em PDA

Pantalla PDA

ATFMSAM

ightarrow

🚖 Home 🛛 Plan de Operaciones 👻 🤁 ATFM Ciclo 🕮 PDA 🗧 Documentación 🔤 Contacto Recursos 👻 Gestión 👻 🚺 🗲 Salis

Lista PDA

Name	
Email	
All	
Argentina	
Bolivia	
Brazil	
CLU-	

			Search:	
Título	👙 países	🗄 Fecha	🖕 Descargar	
PDA - BRAZIL - 30/05/2024	BRAZIL	30/05/2024	0.	
PDA - BRAZIL - 30/05/2024	BRAZIL	30/05/2024	0.	
PDA - CHILE - 22/05/2024	CHILE	22/05/2024	0.	
PDA - BOLIVIA - 17/04/2024	BOLIVIA	17/04/2024	0.	
PDA - PANAMA - 17/04/2024	PANAMA	17/04/2024	0.	
PDA - VENEZUELA - 17/04/2024	VENEZUELA	17/04/2024	0.	
PDA - BRAZIL - 08/05/2024	BRAZIL	08/05/2024	C.	
PDA - REPUBLICADOMINICANA - 08/05/2024	REPUBLICADOMINICANA	08/05/2024	0.	



Todos los PDA se muestran en la tabla con opciones de clasificación y filtrado. Para descargar cualquier PDA, simplemente haga clic en el icono de descarga



Pantalla Documentación



• Pantalla Documentación



Medida	en Vigor		Medidas P	Programad	as	Vedidas Encerradas:		Medidas Cancel:	adas:
	1			1		0		0	
									_
							Plan Operaciones	PDA Sam	+ Medidas
timas 10	medida	s <mark>AT</mark> FM	l				Plan Operaciones	PDA Sam	+ Medidas
timas 10	medida state	s ATFM origen	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	Plan Operaciones	PDA Sam	+ Medidas
timas 10 TATUS Programedo	medida state BRAZIL	S ATFM origen sbbr	DESTINO SBGR	ER SBGR	COMENZAR 2024-05-29 11:58	FIN 2024-05-29 14:58	Plan Operaciones MEDIDA S MIT - 20 NM	PDA Sam	+ Medidas
timas 10 TATUS Programado No implementado	medida state BRAZIL BRAZIL	s ATFM origen sbbr spim	DESTINO SBGR SBCW	ER SBGR SBCW	COMENZAR 2024-05-29 11:58 2024-05-29 10:00	FIN 2024-05-29 14:58 2024-05-29 10:40	Plan Operaciones MEDIDAS MIT - 20 NM MIT - 40 NM	PDA Sam	+ Medida:

Showing 1 to 3 of 3 entries

Haga click en Documentación, en Portal ATFM SAM

X

• Pantalla Documentación





Los documentos se muestran aquí. Haga clic en <u>Download</u> para descargar el archivo.



Pantalla Contacto

Operaciones PDA Sam +

• Pantalla Contacto





Medidas en Vigor: 1 1					las:	Aedidas Encerrada:		Medidas Canceladas: O
Últimas 10	medida	s <mark>ATF</mark> M	1				Plan Operaciones	PDA Sam + Medidas
STATUS	STATE	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	MEDIDAS	RAZÓN
Programado	BRAZIL	SBBR	SBGR	SBGR	2024-05-29 11:58	2024-05-29 14:58	MIT - 20 NM	
No implementado	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-29 10:00	2024-05-29 10:40	MIT - 40 NM	Alta demanda.
En Vigor	CHILE	SAMF	SCEL	SCEL	2024-04-30 00:00	2024-07-29 23:59	00:05:00	RESTRICCIONES DE RWY

PDA

Documentación

Contacto

Recursos •

Gestión 🕶

[+ Sali

Showing 1 to 3 of 3 entries

A Home

Plan de Operaciones 🕶

C ATFM Ciclo

Haga click en <u>Contacto</u> en el menú superior

 \mathbf{X}

• Pantalla Contacto

TFMSAM		A Home	Plan de Operaciones 🕶	C ATFM Ciclo	⊞ PDA	E Documentación	Contacto	Recursos 🔻	Gestión 🔻	[→ Salık
	Mar	Contacto ntengámonos en contacto. Mar) ndanos un mensaje:							RICCIONES D
	Nombre									
	Email									
	Asunto									
8	Mensaje									
						11				
				A E	nviar Mensaj	e				- 100
-										
5		+	~ ^ ^ ^					C	omple. v h:	ete los campos
									<u>Envi</u>	ar mensaje



Pantalla Gestión Capacidad



na.decea.mil.br/psam/capacida

• Pantalla Gestión Capacidad

ATFMSAM



Showing 1 to 3 of 3 entries

En el menú superior, haga click em <u>Gestión</u> - <u>Capacidad</u>

• Pantalla Gestión Capacidad

	ATFMSAM	🕈 Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	⊞ PDA	Documentación	Contacto	Recursos 🕶	Gestión 🕶	[+ Salh	
		Capacity								RIC	CCIONES DE
	* Aeropuerto:										
	SBG Seleccionar									_	
	SBGL										
8											
21											
-											
\square											
6											
								1	Escrit		on ol
3		+							campo		Jerto V
N/A			SAM						ha	iga clic e	en ,
		Copyright ©2024 Bushes In	c. All rights reserved.						Se	elecciona	ar
• Pantalla Gestión Capacidad

ATFMSAM							A	Home	Plan de	Operaciones	- 4	C ATFM Ciclo	⊞ PD	A	🛾 Docume	ntación	🖬 Cor	ntacto	Recursos ▼	Gestión 🔻	[+ Salì	N
							Сара	acity														RIC
* Aeropuerto:																						
SBGR	Seleccionar																					
Show ventries																		Sear	rch:			
data ♦ 00 ♦ 01 ♦ 02 2024-05-29 60	♦ 03 ♦ 04 ♦	60 60	06 \\$ 07	♦ 08 ♦	60 6 0	10 ¢	11 \(\end{tabular})	12	♦ 13 ♦60	14 \$	15 ¢	60 f	17 \$:	18 ¢	19 \(\end{absence})	20 ♦	21	22	♦ 23 ♦	Action \$		
2024-05-30 60 60 60	60 60	60 (60 60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60 (60	60	60	60	60	60	Editar		
Showing 1 to 2 of 2 entries																			Provious	Editar		
Showing 1 to 2 of 2 endres																			Flevious	I Next		
																				•		
	_																			Ъ	aga c	licl
						+	-													en	Editar	er

• Pantalla Gestión Capacidad

• Aeropuerto: SBGR Seleccionar Show	Search: 15 0 16 0 17 0 18 0 19 0 20 0 21 0 22 0 3 Action 0 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 5alva 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 coltar Previous 1 Next	sparity:	ATFMSA	Μ											A	Home	Plan de O	Dperacione	s▼	2 ATFM Cic	lo 🏛	PDA	E Docume	entación	Conta Conta	icto	Recursos 🕶	Gestión 🔻	[→ Sal	N
Aeropuerto: SBGR Seleccionar Show vertres data	Search: 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action 0 60 60 60 60 60 60 60 Salva 60 60 60 60 60 60 60 Editar Previous 1 Next	puerto: R entries search f f f f f f f f f f f f f													Capa	acity														RICCIONE
 Aeropuerto: SBGR Seleccionar Show verties \$\subset\$ \$\subset\$ \$\subset\$	Search: 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action 0 60 60 60 60 60 60 60 Salva 60 60 60 60 60 60 60 Editar Previous 1	puerte: R verties verti																												
SBGR Seleccionar Show ventries seleccionar data 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action 0	Search: 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action 10 0 60 60 60 60 60 60 60 60 Salva 60 60 60 60 60 60 60 Editar Previous 1 Next	R Seleccionar • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	* Aeropuerto:																											
Show rentries Search: Search: Search:	Search: • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 20 • 21 • 22 • 23 • Action • • • 0	• nt/s • 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1<	SBGR				Seleccior	har																						
data 🛉 00 0 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action	15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action 0 60 60 60 60 60 60 60 Salva 60 60 60 60 60 60 60 60 Editar Previous 1	A 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Action 4-05-29 60	Show vent	tries																						Searc	:h:		1	
	0 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 Salva 60 60 60 60 60 60 60 60 Editar Previous 1 Next	4-05-29 60	data 🍦	00 🔶	01 🗍	02 👙	03	04 ≑	05 🝦	06 🗍	07	08 👙	09 🝦	10 🗍	11 Å	12 🗍	13 🛓	14 👙	15	0 16 ♦	17 🗍	18	∲ 19 ♦	20 🗍	21 🗍	22	♦ 23 ♦	Action \Leftrightarrow		
2024-05-29 60 60 60 60 60 60 60 45 30 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	60 60 60 60 60 60 60 60 Editar Previous 1 Next	4-05-30 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	2024-05-29	60	60	60	60	60	60	45	30	60	60	60	60	60	60	50	60	60	60	60	60	60	60	60	60	Salva		
2024-05-30 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			2024-05-30 Showing 1 to 2 of 2	60 2 entries	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60 Previous	Editar 1 Next		
																											4	,		
																												Ájusta	ar la	s nuevas
Ajustar la	Ajustar las nuevas	Ajustar las nuevas												Ć) AT	FMS	SAM											capac	n Sa	des y clic Ivar

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.

• Pantalla Gestión Capacidad

ATFMSAN	1											1	Home	Plan de	Operacion	nes 🔻	2 ATFM Cic	lo 🎟	PDA	E Docume	entación	🖬 Cor	ntacto	Recursos 🕶	Gestión 🔻	[→ Salı
												Сар	acity													R
																										18
* Aeropuerto:																										- 18
SBGR				Seleccio	nar																					- 18
																										- 18
Show v entri	es																						Sea	rch:		
data 🔶	00	♦ 01	⇔ 02	03	04	05 🗍	06	07 Å	08	09 🗍	10	11	12	∲ 13 (14	15	≜ 16 ♦	17 Å	18	Å 19 Å	20	21	22	≜ 23 ≜	Action	
2024-05-29	60	60	60	60	60	60	45	30	60	60	60	60	60	60	50	60	60	60	60	60	60	60	60	60	Editar	- 18
2024-05-30	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	Editar	
Character 1 to 2 of 2																										
Showing 1 to 2 of 2 of	entries																							Previous	1 Next	- 18
																								4	,	
																									Lc	
											Ŕ		FEM	SAM											capa	acidade
																									muesti	ran en

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.



Pantalla Gestión - Crea PDA

an Operacior		PDA Sam	÷
MEDIDAS	RAZ	zón	
00:05:00	RES	STRICCIONES	DE

Pantalla Gestión - Crea PDA igodol



En el menú superior, haga click em Gestión - Crea PDA

🗏 Documentación

Plan Operaciones

MEDIDAS

00:05:00

0

Contacto

Medidas

PDA S

RESTRICCIONES DE RWY

RAZÓN

Gestión 🕶

Capacidad Crea PDA

Demand

Documentación Medidas

Gestión de datos

[+ Sali

• Pantalla Gestión - Crea PDA

TFMSAM	1			♠ Home Plan de Operaciones ▼ 🤁 ATFM Ciclo 🗰	PDA 🖪 Documentación 🛛	Contacto Gestión 🗸	▲ Acceso 〔→ S	ath N
				CREA PDA				RICCI
Aeropuerto: Seleccionar	R SBGI		* Día:	Seleccionar				
✓ 300h	JDGL	Source State						
						1	Calaasi	
		_		+	_		Selecci	one lo

• Pantalla Gestión - Crea PDA

ATFMSAM	A Home Plan de Oper	:iones ▼ 🤁 ATFM Ciclo 🖽 PDA	Documentación	Sestión Contacto	▲ Acceso 〔→ S	ón
	CREA PDA					TRICCIONES
Aeropuerto:	• Día:					
Seleccionar	 ✓ 28/05/2024 Seleccionar 					
SBBR SBGL SBGR	↓ ↓ ↓ Do Se Te Qu Qu Se Sa 28 29 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8					
					Sselecc desea en <u>Se</u>	ione el día ado y clic l eccionar

• Pantalla Gestión - Crea PDA

				CREA PDA				RICCIO
Aeropuerto:			* Día:					
Seleccionar	SBGL	✓ SBGR	28/05/2024	Seleccionar				
â	2920/2922 15005KT 2024-05-29 06:00:00 a 20 Mañana Select Tarde Select Noche Select	RMK PGG= 024-05-30 06:00:00	2914/2916 2101	.0KT BKN017 BECMG 2922/2924 30006KT RMK PHI= 24-05-29 06:00:00 a 2024-05-30 12:00:00 Hañana Select Select V Noche Select	16007KT FEW040	3ECMG 2921/2923 SCT015 BECMG 3001/ 8000 BKN015 RMK PGE= 24-05-29 06:00:00 a 2024-05-30 12:00:00 Iañana Select v Tarde Select v Noche Select v	3003 13003KT D	
0				SBBR			=	
o o	•••	• • • •	•••		• • •	• • • •	Ahora sel informa en la I	a es necesal leccionar la ación a inse PDA para ca

• Pantalla Gestión - Crea PDA

			and the second second second
Aeropuerto:	• Día:		
Seleccionar	 ✓ 28/05/2024 Seleccionar 		
SBBR SBGL SBGR			
Pronóstico - SBBR TAF SBBR 290235Z 2906/3006 VRB02KT CAVOK TN14/2909Z TX29/3 BECMG 2908/2910 16005KT BECMG 2913/2915 09010KT BECMG 2920/2922 15005KT RMK PGG=	Pronóstico - SBGL TAF SBGL 290413Z 2906/3012 30005KT 7000 BKN012 TX23/2916Z TN18/3009Z TEMPO 2906/2914 24007KT 4000 BR BKN008 BECMG 2914/2916 21010KT BKN017 BECMG 2922/2924 30006KT RMK PHI=	← Pronóstico - SBGR TAF SBGR 290320Z 2906/3012 28008KT 9999 SCT017 TX18/2918Z TN10/3006Z BECMG 2912/2914 27005KT CAVOK BECMG 2919/2921 16007KT FEW040 BECMG 2921/2923 SCT015 BECMG 3001/3003 13003KT 8000 BKN015 RMK PGE=	
0	SBBR	=	
		Colossian	

Pantalla Gestión - Crea PDA ullet

ATFMSAM	Home Plan de Operaciones ▼ 2 AT CREA PDA	FM Ciclo ₩ PDA ■ Documentación S Contacto Gestión • Acceso	i+ salir ÓN TRICCIONE
Aeropuerto: Seleccionar Seleccionar SBBR SBBR SBGL SBGR Meteorología Pronóstico - SBBR TAF SBBR 290235Z 2906/3006 VRB02KT CAVOK TN14/2909Z TX29/2918Z BECMG 2918/2910 16005KT BECMG 2913/2915 09010KT BECMG	• Día: 28/05/2024 Seleccionar Pronóstico - SBGL TAF SBGL 290413Z 2906/3012 30005KT 7000 BKN012 TX23/2916Z TN18/3009Z TEMPO 2906/2914 24002KT 4000 BB BKN008 BECMG	Pronóstico - SBGR TAF SBGR 290320Z 2906/3012 28008KT 9999 SCT017 TX18/2918Z TN10/30067 BECMG 2914/2914 27005KT CAVOK BECMG 2919/2921	
2920/2922 15005KT RMK PGG=	2914/2916 21010KT BKN017 BECMG 2922/2924 30006KT RMK PHI=	16007KT FEW040 BECMG 2921/2923 SCT015 BECMG 3001/3003 13003KT 8000 BKN015 RMK PGE=	
0	SEBR	=	
		Selec <u>AD</u> perí	ccione <u>IMC/M</u> VERSA para el odo de la Tard

• Pantalla Gestión - Crea PDA

				CREA PDA			2
Aeropuerto:			* Díar				
Seleccionar		~	28/05/2024	Seleccionar			
SBBR	SBGL	SBGR					
TAF SBBR 2902 BECMG 29	352 2906/3006 VRB02KT C 38/2910 16005KT BECMG 2 2920/2922 15005KT 2024-05-29 06:00:00 a 20 Mañana IMC/MET ADV Tarde IMC/MET ADVE Noche Select	CAVOK TN14/2909Z TX29/2918Z 2913/2915 09010KT BECMG RMK PGG= 24-05-30 06:00:00 ERSA v RSA v	TAF SBGL 2904132 TN18/3009Z TEMP 2914/2916 21010K 曲 2024-1 Maña Taro	Z 2906/3012 30005KT 7000 BKN012 TX23/2916Z 20 2906/2914 24007KT 4000 BR BKN008 BECMG T BKN017 BECMG 2922/2924 30006KT RMK PHI= 05-29 06:00:00 a 2024-05-30 12:00:00 ana Select v de Select v the Select v	TAF SBGR 290320Z 2906/3012 28008KT 99 TN10/3006Z BECMG 2912/2914 27005KT C/ 16007KT FEW040 BECMG 2921/2923 SCT015 E 8000 BKN015 RMK PG	39 SCT017 TX18/2918Z .VOK BECMG 2919/2921 :ECMG 3001/3003 13003KT E= 5-30 12:00:00 ▼ ▼	
	VMC MACIMET ADVE Majos Minimos	Cerrados		SBBR		=	
• •	• •	• • • •		• • • • • •	• • • • •	Seleccior	ne <u>IM</u>

• Pantalla Gestión - Crea PDA

	CREA PDA		RICCIO
Aeropuerto: Seleccionar ✓ SBBR SBGL SBGR Meteorología ✓	• Día: 28/05/2024 Seleccionar		
Pronóstico - SBBR TAF SBBR 290235Z 2906/3006 VRB02KT CAVOK TN14/2909Z TX29/2918Z BECMG 2908/2910 16005KT BECMG 2913/2915 09010KT BECMG 2920/2922 15005KT RMK PGG=	Pronóstico - SBGL TAF SBGL 2904132 2906/3012 30005KT 7000 BKN012 TX23/2916Z TN18/3009Z TEMPO 2906/2914 24007KT 4000 BR BKN008 BECMG 2914/2916 21010KT BKN017 BECMG 2922/2924 30006KT RMK PHI=	Pronóstico - SBGR TAF SBGR 2903202 2906/3012 28008KT 9999 SCT017 TX18/29182 TN10/30062 BECMG 2912/2914 27005KT CAVOK BECMG 2919/2921 16007KT FEW040 BECMG 2921/2923 SCT015 BECMG 3001/3003 13003KT 8000 BKN015 RMK PGE=	
	SBBR	■ Seleccione o des los otros Aeropu <u>SBGL</u> , seleccior Minimos Cerrad	seado p uertos. ne <u>Maj</u>

• Pantalla Gestión - Crea PDA



• Pantalla Gestión - Crea PDA

ATF	MSA	М									🕈 Home	Plan	de Operació	ones 🔻	2 ATFM Cic	lo 🌐 P	DA 🖪	Documentad	ión 🛛	Contacto	Recurso	s▼ Gestión	 Acceso
			1			9	13	13															
(00	01 0	02 03	8 04	4	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22 23
											II No	tam Se	eleccionac	lo									
Selectd	Created	Aeropuerto	mensaje																		(Comenzar	Fin
	undefined	SBGR	ILS IGS RWY	28R U/S CR	EATED:	13 Mar 202	4 00:27:00 S	OURCE: SBR.	JYNYX												:	2024-03- 13T00:21:00.000Z	2024-06- 10T23:59:00.00
	undefined	SBGR	OBST ERECT 3- COORD 2 SOURCE: SE	ED (CRANES 32631.985/0 RJYNYX	S/DRILL) 0462654) LGTD : 1- 0 4.54W ALT 0	COORD 2326 OTP 806.38N	518.02S/0462 4 (2646FT) H0	2706.78W AL GT 26M (85FT	T OTP 806.951 ') RADIUS 5M	M (2647FT) HG 4- COORD 23	T 26M (85 2634.05S/	6FT) RADIUS 5 0462651.77W	im 2- coor / alt otp 8	RD 232623.32S/ I02.80M (2634F	0462658.72\ T) HGT 26M	V ALT OTP 85FT) RAD	806.95M (264 IUS 5M CREAT	7FT) HGT 2 ED: 13 Mar	6M (85FT) RAU 2024 22:56:00	DIUS 5M	2024-03- 13T22:50:00.000Z	2024-06- 11T23:59:00.00
	undefined	SBGR	OBST (BUILI	DING) NOT LO	GTD CO	ORD 23270	02.235/0462	825.39W HG	T: 7.48M(25FT), ALT OTP: 8	01M(2628FT)	NTERFERI	NG THE BASI	C PLAN AD	PROTECTION Z	ONE CREATE	D: 14 Mar 2	024 21:34:00	SOURCE: SI	BRJYNYX	:	2024-03- 14T21:26:00.000Z	2024-06- 11T23:59:00.00
	undefined	SBGR	IAP RNP X R	WY 28L MOE	DIFIED 1	1 - LNAV/VN	NAV: DA TO 3	2893FT 2 - LN	NAV: MDA TO:	2980FT CREA	TED: 10 Apr 20	24 20:09:	00 SOURCE: S	BRJYNYX							:	2024-04- 10T19:43:00.000Z	2024-07- 07T00:00:00.00
	undefined	SBGR	SID RNAV C	GO 2A RWY	10R MO	DIFIED MIN	IMUM CURV	E ALTITUDE	TO 3000FT CF	REATED: 10 A	pr 2024 20:32:	00 SOURC	E: SBRJYNYX								:	2024-04- 10T19:58:00.000Z	2024-07- 07T00:00:00.00
	undefined	SBGR	RWY 10L/28	R CLSD DUE	E TO MA	INT SER CR	REATED: 25 A	pr 2024 22:3	2:00 SOURCE	: SBRJYNYX											:	2024-04- 29T05:00:00.000Z	2024-07- 23T07:59:00.00

									÷	Agregar Medidas
Status	State	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	MEDIDAS	RAZÓN	ACCIÓN	Más abajo, hay una
										tabla de NOTAM
										vigentes. Haga clic en
					:≡ Observación:					<u>Agregar Medidas</u>

• Pantalla Gestión - Crea PDA

Select	- DEPENDEN	NCIA:				 The state 	lans antas	21	22 22	SILCONDE S
				~	Select	 Tipo de E 	lemento:	~	22 23	MODICIALS
	* Origen:			* Desti	no:		* Elemento Regulado:			
Select		~	Select		~	Select		~		
•	Tipo de Medida:		* Milhas (NM):		* Minutos:		* Nível (fl):			
ropuerto	* Razón:):		~	 • Comenzar:	*	• Fim:	00737	Fin	
GR Selecione				~			₩ dd/mm/aaaa: 🗖	4-03- 00:21:00.00	2024-06- 00Z 10T23:59:00.00	0Z
GR				Observa	ções:			4-03- 22:50:00.00	2024-06- 00Z 11T23:59:00.00	oz
GR								4-03-	2024-06- 00Z 11T23:59:00.00	loz
GR			* Ca	ampos obl	ligatórios.		Cancelar Sa	4-04- 19:43:00.00	2024-07- 00Z 07T00:00:00.00	02
GR								4-04- 10T19:58:00.00	2024-07- 00Z 07T00:00:00.00	oz
GR RWY 10L/28R CLSD D	JE TO MAINT SER CREATED: 25 Apr 2024	22:32:00 SOURCI	E: SBRJYNYX					2024-04- 29T05:00:00.00	2024-07- 00Z 23T07:59:00.00	oz
GR OBST (BUILDING) NOT	LGTD COORD 232351.1050462643.73W	/ HGT 7.90M (26FT) ALT OTP 800.90M (2628FT 0	CREATED:	29 Apr 2024 21:31:00 SOURCE: SBRJYN	IYX		2024-04- 29T21:21:00.00	2024-07- 00Z 27T23:59:00.00	oz
									🕈 Agregar Medid	as
State OR	GEN DESTINO		ER CO	MENZAR	FIN	MEDI	DAS RAZÓN	ACCI		
									50	e abrira una
	spuerto R R R R R R R R R R R R R R R R R R R	Pripo de Medida: Pripo de Medida: Prip	*Tipo de Medida: *Tipo de Medida:	* Tipo de Medida: * Milhas (NM): spuerto * Razón: R Selecione R Selecione R	Pouero • Tipo de Medida: • Milhas (NM): • Razón: • Razón: • Selecione • Razón: • Compos obl • Campos obl • Campos obl • Campos obl • R • R • R • R • R • R • R • Observa • Campos obl • Campos obl • Campos obl • R • R <	* Tipo de Medida: * Mithas (NM): * Mintos: * Razón: * Comenzar: * Razón: * Comenzar: * Selecione * Comenzar: * Balantian * Comenzar: * Razón: * Comenzar: * Balantian * Comenzar: * Compos obligatórios. * Compos obligatórios. * Razón: * Compos obligatórios. * Razón: * Compos obligatórios. * Razón: * Compos obligatórios. * Compos obligatórios. * Compos obligatórios. * Razón: * Compos obligatórios. * Razón: * Compos obligatórios. * Razón: * Compos obligatórios.	* Tipo de Medida: * Milhas (NM): * Minutos: spuerta * Razón: • Comenzar: * Razón: • Comenzar: BR Observações:	* Tipo de Medida: * Mithas (NM): * Mithas (NM): * Mithatos: * Nivet (t): saurat * Razón: • Comenzar: * Finr: id/mm/aaaa -:: • • • • • • • • • • • • • • • • • •	* Tipo de Medida: * Mikhas (NM): * Minutos: * Nikel (f): * Razón: * Razón: • Concentaar: • Finn: * Razón: • Observações: • 0.3. R Observações: • Observações: • 0.4. • 0.4. R • Cancelar Soro • 0.4. • 0.4. R • Cancelar Soro • 0.4. • 0.4. R • Observações: • 0.4. • 0.4. • Cancelar Soro • 0.4. • 0.4. • 0.4. • Observações: • 0.4. • 0.4.	*Tipo de Medida: *Mikias (NM): Mikias (NM)

• Pantalla Gestión - Crea PDA

0						TA	TFM Mea	asure			×		
1	00	01 0		* DE	PENDENCIA:			* Ti	ipo de E	Elemento:	21	22 23	RICO
			Select				~	Aeropuerto			·]		
				• Origen:			• Destir	Select Aeropuerto					
			Select		~	Select		Fir					
				* Tipo de Medida:		* Milhas (NM):		* Minutos:		* Nível (fl):			
							~	***	~				
Selectd	Created	Aeropuerto			• Razón:			* Comenzar:		* Fim:	enzar	Fin	
	undefined	SBGR	Selecione				~	₩ dd/mm/aaaa: 🗂		₩ dd/mm/aaaa: 📛	4-03- 00:21:00.0002	2024-06- 10T23:59:00.000Z	
	undefined	SBGR				0	bservad	ões:			4-03-	2024-06-	
							Joseffay				22:50:00.0002	11T23:59:00.000Z	
	undefined	SBGR									4-03-	2024-06-	
	undefined	SBGR				* Cam	npos obli	igatórios.			4-04-	2024-07-	
										Cancelar Save	19:43:00.0002	07T00:00:00.000Z	
	undefined	SBGR									4-04- 10T19:58:00.0002	2024-07- 07T00:00:00.000Z	
	undefined	SBGR	RWY 10L/28R CLSD I	DUE TO MAINT SER CREATED: 25	Apr 2024 22:32:00 SOU	RCE: SBRJYNYX					2024-04-	2024-07-	
_	undefined	SBCD		T LGTD COOPD 222351 1050462	642 73\M HGT 7 90M (2)		PEATED: 2				29105:00:00.0002	2024-07-	
U	undennee	Sbak	0831 (801281143) 140	1 EG1D COOKD 232351.1030402	545.7577 HGT 7.50M (2)	011) ALL OTF 800.50M (2028) F CK	NEATED. 2	20 Apr 2024 21.31.00 300 KCE. 30 61 41 X			29T21:21:00.000Z	27T23:59:00.000Z	
												Agregar Medidas	
Status		Sta	te Ol	RIGEN DI	ESTINO	ER COM	IENZAR	FIN	MEDI	IDAS RAZÓN	ACCIÓN	X	
_	-		_		_		-				_	Seleccio	one el <mark>Ti</mark> j

• Pantalla Gestión - Crea PDA



• Pantalla Gestión - Crea PDA



• Pantalla Gestión - Crea PDA

00 01	• • • •	DEPENDENCIA:	ATFM M	leasure	* Tipo de Elemento:	×	21 7	22 23	RICC
	Select		~	Fir		~			
	* Origen:		* Des	itino:	* Elemento Regulado:				
	SPIM - FIR LIMA	~	SBCW - FIR CURITIBA	~	Select	~			
	* Tipo de Medida:		* Milhas (NM):	* Minutos:	Select SARR - FIR RESISTENCIA	î			
			~	•••	SAVF - FIR COMODORO RIVADAVIA SAMF - FIR MENDOZA				
Selectd Created Aeropu	uerto	• Razón:		• Comenzar:	SACF - FIR CORDOBA	en	tar	Fin	
undefined SBGR	Selecione		~		SLLF - FIR LA PAZ	4-0	3-	2024-06-	
				dd/mm/aaaa: u	SBRE - FIR RECIPE	00.2	21:00.0002	10T23:59:00.000Z	
			Observ	ações:	SBAO - FIR ATLANTICO SBAZ - FIR AMAZONICA	22:1	3- 50:00.000Z	2024-06- 11T23:59:00.000Z	
undefined SBGR					SBBS - FIR BRASILIA SCFZ - FIR ATOFAGASTA	1.0	2.	2024-06-	
			* Campos o	obligatórios.	SCCZ - FIR PUNTA ARENAS	21:7	26:00.000Z	11T23:59:00.000Z	
undefined SBGR					SCIZ - FIR ISLA DE PASCUA	4-0	4- 43:00.000Z	2024-07- 07T00:00:00.000Z	
undefined SBGR					SKED - FIR BOGOTA	1-0	J4-	2024-07-	
					SKEC - FIR BARRANQUILHA SEFG - FIR GUAYAQUIL	↓ 10T19:5	58:00.000Z	07T00:00:00.000Z	
undefined SBGR	RWY 10L/28R CLSD DUE TO MAINT SER CREATED: 2	5 Apr 2024 22:32:00 SOUR	ZE: SBRJYNYX			2024-0 29T05:	4- 00:00.000Z	2024-07- 23T07:59:00.000Z	
undefined SBGR	OBST (BUILDING) NOT LGTD COORD 232351.10504/	62643.73W HGT 7.90M (26)	FT) ALT OTP 800.90M (2628FT CREATER	D: 29 Apr 2024 21:31:00 SOURCE: SBRJ	YNYX	2024-0	4-	2024-07-	
						29121:2	21:00.0002	27T23:59:00.000Z	
							0	Agregar Medidas	
Status	State ORIGEN	DESTINO	ER COMENZA	R FIN	MEDIDAS RAZO	on .	ACCIÓN	K	

• Pantalla Gestión - Crea PDA

0	00	01			ATEM N	feasure			×	22 22	210
	00	01	Select	* DEPENDENCIA:	~	Fir	* Tipo de E	lemento:	21	22 23	
			* Origen:		* Des	stino:		Elemento Regulado:	_		
			SPIM - FIR LIMA	~	SBCW - FIR CURITIBA	~	SBCW - FIR (CURITIBA	•		
			* Tipo de Medida:		* Milhas (NM):	* Minutos:		* Nível (fl):			
			mi		~		*				
Selectd	Created	Aeropuerto	Separación por Millas (MIT) Separación por Minutos (MINIT)	Razón:		* Comenzar:		* Fim:	enzar	Fin	
	undefined	SBGR	Selecione		~	dd/mm/aaaa: 🗖		dd/mm/aaaa: 🗖	4-03- 00:21:00.000Z	2024-06- 10T23:59:00.000Z	
	undefined	SBGR			Observ	vações:			4-03- 22:50:00.000Z	2024-06- 11T23:59:00.000Z	
	undefined	SBGR							4-03-	2024-06-	
	undefined	SBGR			* Campos o	bligatórios.			4-04-	2024-07-	
		0000						Cancelar Sav	/e 19:43:00.000Z	07T00:00:00.000Z	.
	undefined	SBGK							1-04- 10T19:58:00.000Z	07T00:00:00.000Z	
	undefined	SBGR	RWY 10L/28R CLSD DUE TO MAINT SER CREATE	D: 25 Apr 2024 22:32:00 SOU	JRCE: SBRJYNYX				2024-04- 29T05:00:00.000Z	2024-07- 23T07:59:00.000Z	
	undefined	SBGR	OBST (BUILDING) NOT LGTD COORD 232351.10	50462643.73W HGT 7.90M (2	26FT) ALT OTP 800.90M (2628FT CREATED	0: 29 Apr 2024 21:31:00 SOURCE: SBR/	NYX		2024-04- 29T21:21:00.000Z	2024-07- 27T23:59:00.000Z	
Status		St	ate ORIGEN	DESTINO	ER COMENZA	R FIN	MEDI	DAS RAZÓN	ACCIÓN	Agregar Medidas	
	_	_					_				

• Pantalla Gestión - Crea PDA



• Pantalla Gestión - Crea PDA

° (00	01		• DE	PEND	ENCIA:		ATEM ME	easure	* Tipo de	Elemento:		Â	21	22 23	RICO
				Select				~	Fir				~			
				* Origen:				* Desti	ino:		* Elemento Regulad	0:				
				SPIM - FIR LIMA		~	SBCW - FIR CURIT	ПВА	~	SBCW - FIR	CURITIBA		~			
				* Tipo de Medida:			Milhas (NM):		Minutos:		Nível	l (fl):	_			
			5	eparación por Millas (MIT)		40		~		*						
Selectd	Created	Aeropuerto			• Razó	n:			• Comenzar:		• Fi	im:	e	nzar	Fin	
	undefined	SBGR		Selecione				~	₩ dd/mm/aaaa: 🛱		dd/mm/aaaa:		4-	03- 0:21:00.000Z	2024-06- 10T23:59:00.000Z	
	undefined	SBGR		SUSPENSIÓN ARR/DEP SUSPENSIÓN ARR SUSPENSIÓN DEP				erva	oções:				4-	03- 2:50:00.000Z	2024-06- 11T23:59:00.000Z	
0	undefined	SBGR		ALTA DEMANDA DE SALIDA ALTA DEMANDA DE LLEGADA VOLUMEN DE TRÁFICO				s ob	ligatórios				421	03- 1:26:00.000Z	2024-06- 11T23:59:00.000Z	
	undefined	SBGR		ARREMETIDA CAMBIAR DE CARRIL SWAP								Cancelar Sav	e 19	04- 9:43:00.000Z	2024-07- 07T00:00:00.000Z	
	undefined	SBGK		CAT II									10T19	04- 9:58:00.000Z	07T00:00:00.000Z	
	undefined	SBGR	RW	CAT III RNP AR PRONÓSTICO DEL TIEMPO									2024- 29T05	04- 5:00:00.000Z	2024-07- 23T07:59:00.000Z	
	undefined	SBGR	OBS	CONSTRUCCION DEGRADACIÓN DE La INFRAESTRUCTUR PLAN DE CONTINGENCIA ESTÁNDAR OPERATIVO ACTIVACIÓN DE EAC	A			TED:	29 Apr 2024 21:31:00 SOURCE: SBR	YNYX			2024- 29T2:	04- L:21:00.000Z	2024-07- 27T23:59:00.000Z	
														c	Agregar Medidas	
Status		Sta	te	ORIGEN DI	ESTING		ER	COMENZAR	R FIN	MED	DIDAS	RAZÓN		ACCIÓN	×	

• Pantalla Gestión - Crea PDA

o					ATEM	Measure					×		2100
(00 ()1 (* DEPE	NDENCIA:		Fir		6	 Tipo de Ele 	mento:	21	22 23	RICK
			• Origon							• Flowente Degulador			
			SPIM - FIR LIMA	~	SBCW - FIR CURITIBA	esuno:		SB	CW - FIR CL	JRITIBA	-		
			* Tipo de Medida:		* Milhas (NM):		* Minutos:			* Nível (fl):	-		
			Separación por Millas (MIT)	40	~				~				
Selectd	Created	Aeropuerto	•,	Razón:			• Comenza			• Fim:	enzar	Fin	
0	undefined	SBBR	ALTA DEMANDA DE LLEGADA		~			7			4-03-	2024-06-	
						20/05/2024 1	.00 0				20:02:00.0002	04T20:46:00.000Z	
	undefined	SBBR	[[Obse	rvaç maio de 2024 ₹	T	√ 10	00		4-03- 17:19:00.000Z	2024-06- 06T20:46:00.000Z	
						28 29 30	1 2 3	s 11 4	01		10		
0	undefined	SBBR			* Campos	obli 567	3 9 10	11 12	02		4-03- 20:32:00.000Z	2024-06- 09T20:47:00.000Z	
						12 13 14 1	5 16 17	18 13	03	Cancelar Save			
	undefined	SBBR	155722S0480817W, 155719S0480428W, 160128S04805	34W. 16023950480	335W. 155857S0480002W. 155759S0	26 27 28 2	9 30 31	1	04		1-03- 13T18:34:00.000Z	2024-06- 11T20:47:00.0002	
0	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR FLIGHT) SUBJ AUTH/COOR APP BRAS	ILIA WILL TAKE PLA	CE WI COORD 154720.1250475333.06	2 3 4	5 6 7	8	06	5.66S0475420.03W 154356.32S0475434.80W	2024-03-	2024-06-	
			154413.81S0475504.17W 154418.88S0475432.49W 154	607.62S0475422.03	W 154616.61S0475408.84W 154637.8	8SO Limpar	H	oje	,	15.76W DNG	13T18:36:00.000Z	09T20:47:00.000Z	
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WI 154125.06S0475209.35W, 154106.96S0475547.81W, 15-	LL TAKE PLACE WI C 1450.26S0475643.22	COORD 153350.23S0472558.34W, 154 2W, 154542.67S0475850.09W, 154629	20.01S0472528.77W. 45S0475631.87W. 154	154341.7750 702.8950475	474124.54W. 640.86W, 15	. 154345.6750 4735.585047	0474710.31W, 154427.41S0474845.57W, 5745.72W, 154503.81S0480029.48W,	2024-03- 13T20:12:00.000Z	2024-06- 10T20:47:00.000Z	
												Agregar Medidas	
Status		Sta	te ORIGEN DES	TINO	ER COMENZ	AR		FIN	MEDID	AS RAZÓN	ACCIÓN		
											_	Selecci	one el

• Pantalla Gestión - Crea PDA

•					ATEM	leasure			×		Sid
	00	01	0	* DEPENDENCIA:		-	* Tipo de E	Elemento:	21	22 23	RIC
			Select		~	Fir			<u> </u>		
			• Origer	י:		stino:		* Elemento Regulado:			
			SPIM - FIR LIMA		SBCW - FIR CORTIBA	· · · · ·	SBCVV - FIR (CORITIBA	·		
			Tipo de Medida:	40	* Milhas (NM):	* Minutos:	~	* Nível (fl):			
			Separación por Mittas (Mitt)	40	•						
Selecto	d Created	Aeropuerte		Razón:	~	• Comenzar:		• Fim:	enzar	Fin	
	undefined	SBBR	ALIA DEMANDA DE LLEGADA		•	28/05/2024 10:00		28/05/2024 10: <mark>40</mark>	4-03- 20:02:00.00	2024-06- 00Z 04T20:46:00.000Z	
0	undefined	SRRR			Obser	vações:		maio de 2024 • 🔿 🔶 👖	40 -03-	2024-06-	
U	undenned	55511							7:19:00.00	0Z 06T20:46:00.000Z	
0	undefined	SBBR						28 29 30 1 2 3 4	42 -03-	2024-06-	
					* Campos o	ibligatórios.		12 13 14 15 16 17 18 13	0:32:00.00	0Z 09T20:47:00.000Z	
	undefined	CDDD						19 20 21 22 23 24 25 14	44 02	2024.06	
U	undenned	SEDR	155722S0480817W, 155719S0480428W, 1	6012850480534W, 16023950	480335W, 155857S0480002W, 155759S04	80109W, 155652S0475947W RESTRICT	ED	26 27 28 29 30 31 1 15	45 8:34:00.00	10Z 11T20:47:00.000Z	
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR FLIGHT) SUBJ AUTH/CO 154413.81S0475504.17W 154418.88S0475	OR APP BRASILIA WILL TAKE 432.49W 154607.62S0475422	PLACE WI COORD 154720.12S0475333.06V 2.03W 154616.61S0475408.84W 154637.88	V 154605.95S0475407.89W 154600.03 S0475406.48W 154646.64S0475353.6	S0475402.94W 154 IW 154716.23S047	14: 16 5: Limpar Hoje	46 -03- 8:36:00.00	2024-06- 00Z 09T20:47:00.000Z	
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP	BRASILIA WILL TAKE PLACE	NI COORD 153350.2350472558.34W, 1540	20.01S0472528.77W. 154341.77S04741	24.54W, 154345.67	S0474710.31W. 154427.41S0474845.57W.	2024-03-	2024-06-	
			154125.06S0475209.35W, 154106.96S0475	5547.81W, 154450.26S047564	3.22W, 154542.67S0475850.09W, 154629.4	4550475631.87W, 154702.89S0475640.	86W, 154735.58S04	475745.72W, 154503.8150480029.48W,	13T20:12:00.00	0Z 10T20:47:00.000Z	
										Agregar Medidas	
Status	5	St	ate ORIGEN	DESTINO	ER COMENZA	R FIN	MEDI	IDAS RAZÓN	ACCI		

• Pantalla Gestión - Crea PDA

0					ATEM N	leasure			×		
	00	01	0 * DEF	ENDENCIA:			* Tipo de E	lemento:	21	22 23	RIG
			Select		~	Fir			~		
			* Origen:		* Des	stino:		* Elemento Regulado:	_		
			SPIM - FIR LIMA	~	SBCW - FIR CURITIBA	~	SBCW - FIR	CURITIBA	~		
			* Tipo de Medida:		* Milhas (NM):	* Minutos:		* Nível (fl):	_		
			Separación por Millas (MIT)	40	~		~				
Selecto	d Created	Aeropuerte	·	Razón:		* Comenzar:		• Fim:	enzar	Fin	
	undefined	SBBR	ALTA DEMANDA DE LLEGADA		~	28/05/2024 10:00		28/05/2024 10:40	4-03- 20:02:00.000Z	2024-06- 04T20:46:00.000Z	
					Observ	vacões:					
	undefined	SBBR	Alta demanda.						4-03- 17:19:00.000Z	2024-06- 06T20:46:00.000Z	
	undefined	CODD							1.02	2024.05	
U	undenned	SEDR			* Campos o	bligatórios.			20:32:00.000Z	09T20:47:00.000Z	
								Cancelar Sav	e		
	undefined	SBBR	155722S0480817W, 155719S0480428W, 160128S0480	534W, 16023950480	335W, 155857S0480002W, 155759S048	0109W, 155652S0475947W RESTRICT	ED		1 4-03- 13T18:34:00.000Z	2024-06- 11T20:47:00.000Z	
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR FLIGHT) SUBJ AUTH/COOR APP BR/ 154413.81S0475504.17W 154418.88S0475432.49W 15	ASILIA WILL TAKE PLA 4607.62S0475422.03	CE WI COORD 154720.12S0475333.06V W 154616.61S0475408.84W 154637.88	v 154605.95S0475407.89W 154600.03 S0475406.48W 154646.64S0475353.61	S0475402.94W 154 IW 154716.23S047	415.66S0475420.03W 154356.32S0475434.80W 5345.76W DNG	2024-03- 13T18:36:00.000Z	2024-06- 09T20:47:00.000Z	
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA V 154125.0650475209.35W. 154106.9650475547.81W. 1	/ILL TAKE PLACE WI C	OORD 153350.23S0472558.34W, 15402	0.0150472528.77W. 154341.77504741 550475631.87W. 154702.8950475640.	24.54W, 154345.67 86W, 154735.58S04	S0474710.31W, 154427.41S0474845.57W,	2024-03- 13T20:12-00.000Z	2024-06- 10T20:47:00.000Z	
			000001	71110			LICO.	010 01761	¢	Agregar Medidas	
Status	S	St	ate ORIGEN DE	STINO	ER COMENZA	IR FIN	MEDI	DAS RAZON	ACCION	N	

• Pantalla Gestión - Crea PDA

6	ATF	MSAM	1	in Home Plan de Operaciones 🔻 🎜 ATFM Ciclo 🌐 PDA 🖪 Documentación 🖾 Contacto Recursos 🖛 Gestión 🖛 🛓 Acceso 🕩 Sa
		undefined !	SBBR	EROBATICS SUBJ AUTH/COOR BRASILIA APP WILL TAKE PLACE WI COORD 154918.8150474957.54W, 154922.3450475027.70W, 154914.5550475123.62W, 154919.1550475203.03W, 154915.2850475223.89W, 2024-03-
		undefined \$	SBBR	KER (PARAMOTOR)SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 154608.4350475632.91W 154466.47S0475603.26W 154343.14S0475414.87W 154347.54S0475301.18W 154400.67S0475301.18W 2024-03- <t< th=""></t<>
		undefined	SBBR	KER (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 15565250475947W, 15585750475921W, 16092350480956W, 16092550481025W, 16032850480438W, 16015850480755W. 2024-03- 2024-03- 1318.34.00.000Z 11720.47.00.000Z
		undefined	SBBR	CER (PARAMOTOR FLIGHT) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 154720.1250475333.06W 154606.95550475407.89W 154600.0350475402.94W 154415.6650475420.03W 154356.3250475434.80W 2024-03- <td< th=""></td<>
		undefined	SBBR	Ker (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 153350.2350472558.34W, 154020.0150472528.77W, 154341.7750474124.54W, 154345.67S0474710.31W, 154427.41S0474845.57W, 2024-03- 2024-03- 54125.0650475209.35W, 154106 9650475547.81W, 154450.2650475643.22W, 154542.6750475850.09W, 154629.4550475631.87W, 154702.8950475640.86W, 154735.5850475745.72W, 154503.81S0480029.48W, 13720.12:00.0000Z 10720.47:00.000Z

Status	State	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	MEDIDAS	RAZÓN	ACCIÓN
Programmed	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-28T10:00:00	2024-05-28T10:40:00	MIT - 40 NM	Alta demanda.	6

i≡ Observación:	
	Save ADP
	La medida ATFM se
	mostrará en la tabla. Clic en <u>Save PDA</u>

Agregar Medidas

+

• Pantalla Gestión - Crea PDA

TA 💽	FMSA	\lor	🕈 Home 🛛 Plan de Operaciones 👻 🎜 ATFM Ciclo 🖽 PDA 🗧 Documentación 🖾 Contacto Rec	cursos 🔻 Gestió	n ▼ 💄 Acceso [♦ S
	undefined	SBBR	AEROBATICS SUBJ AUTH/COOR BRASILIA APP WILL TAKE PLACE WI COORD 154918.8150474957.54W. 154922.3450475027.70W. 154914.5550475123.62W. 154919.1550475203.03W. 154915.2850475223.89W. 154919.1650475236.03W. 154924.3450475234.01W. 154922.6050475221.91W. 154924.8050475216.07W. 154930.4550475211.57W. 154935.6950475157.19W. 154933.5150475121.85W. 154937.8150475113.83W. 154951.3250475014.16W. 154944.0250474944.22W (BOX PARANOA SUL-BRASILIA, DF) RESTRICTED	2024-03- 08T17:19:00.000Z	2024-06- 06T20:46:00.000Z
O	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR)SUBI AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 154608.4350475632.91W 154446.4750475603.26W 154343.1450475414.87W 154347.5450475341.78W 154400.6750475301.18W 15455.0350475137.12W 154534.5950475115.37W 154618.7950475105.72W 154651.8850475121.18W 154655.3750474959.56W 154632.4950474903.97W 154450.6550474925.07W 154433.7650475008 56W 154403.7950475023.88W 154407.1650474938.68W 154609.835047619.5W 154332.0050475106.75W 154349.5650475119.44W 154439.1150475018.94W 154457.1650474938.68W 154609.8350474938.63W 154632.4950474957.15W 15452.855047504.97W 154459.6650475126.68W 154424.1450475225.50W 154348.8350475250.56W 154322.3550475604.99W 154600.1050475649.61W DNG	2024-03- 12T20:32:00.000Z	2024-06- 09T20:47:00.000Z
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 15565250475947W, 15585750475921W, 16092350480956W, 16092550481025W, 16032850480438W, 16015850480755W. 15572250480817W, 155719504808428W, 16012850480534W, 16023950480335W, 15585750480002W, 15575950480109W, 15565250475947W RESTRICTED	2024-03- 13T18:34:00.000Z	2024-06- 11T20:47:00.000Z
0	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR FLIGHT) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 154720.1250475333.06W 154605.9550475407.89W 154600.0350475402.94W 154415.6650475420.03W 154356.3250475434.80W 154413.8150475504.17W 154418.8850475432.49W 154607.6250475422.03W 154616.6150475408.84W 154637.8850475406.48W 154664.6450475353.61W 154716.2350475345.76W DNG	2024-03- 13T18:36:00.000Z	2024-06- 09T20:47:00.000Z
	undefined	SBBR	EXER (PARAMOTOR) SUBJ AUTH/COOR APP BRASILIA WILL TAKE PLACE WI COORD 153350.23S0472558.34W, 154020.01S0472528.77W, 154341.77S0474124.54W, 154345.67S0474710.31W, 154427.41S0474845.57W, 154325.06S0475209.35W, 154106.96S0475547.81W, 154450.26S0475643.22W, 154542.67S0475850.09W, 154629.45S0475631.87W, 154702.89S0475640.86W, 154735.58S0475745.72W, 154503.8150480029.48W,	2024-03- 13T20:12:00.000Z	2024-06- 10T20:47:00.000Z

Status	State	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZA	50		MEDIDAS	RAZÓN	ACCIÓN
Programmed	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-	. =/):40:00	MIT - 40 NM	Alta demanda.	00
						Cargando				
						Espere por favor				
						:=Observación:				



opyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.

ICCIONES D

Cargando...

+

• Pantalla Gestión - Crea PDA

ATF	M SAM	n Home Plan de Operaciones ▼ 🗘 ATFM Ciclo 🖽 PDA 📮 Documentación 🛎 Contacto Re	cursos Gestiór	 Acceso 05123:59:00.0002
2	undefined SBGL	DECLARED DIST RWY 15 CHANGED TO: TORA TODA ASDA LDA RWY 15: 2860M 2860M 3060M 2930M CREATED: 11 Apr 2024 20:44:00 SOURCE: SBRJYNYX	2024-04- 11T20:29:00.000Z	2024-07- 05T23:59:00.000Z
	undefined SBGL	EXER SUBJ AUTH/COOR APP RIO/RDO AFONSOS WILL TAKE PLACE WI COORD 225112S0432708W, 225142S0432604W, 22510950432400W, 225008S0432202W, 225035S0432150W, 225252S0432639W RESTRICTED. RMK: TO ENTER OR CROSS THE AREA, ONLY WITH PREVIOUS COOR RDO AFONSOS FREQ 118.900MHZ	2024-04- 12T03:00:00.000Z	2024-06- 10T23:59:00.000Z
כ	undefined SBGL	RWY 33 CLSD FOR LDG DUE TO OBST CREATED: 12 Apr 2024 11:37:00 SOURCE: SBRJYNYX	2024-04- 12T11:27:00.0002	2024-07- 05T23:59:00.000Z
	undefined SBGL	CTR GALEAO CHANGED UPPER VER BDRY TO 2000FT AMSL	2024-04- 23T13:57:00.000Z	2024-06- 13T23:59:00.000Z
כ	undefined SBGL	ALS RWY 28 (ALSF-1) OPR WITHOUT FLASH CREATED: 30 Apr 2024 15:19:00 SOURCE: SBRUYNYX	2024-04- 30T15:07:00.000Z	2024-06- 28T23:59:00.000Z



:≡Observación:



opyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.

Mensaje de éxito



PDA - BRAZIL 28/05/2024







Slide 2 del PDA generado









Medidas ATFM

PDA:

→ Medidas ATFM

STATE	ORIGIN		ER	START	MEASURE	REASON
BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	28/05/2024 - 10:00	MIT - 40 NM	Alta demanda.



Observación :	PDA:
\rightarrow	
	Slide 6

TTEMSAM



• Pantalla Gestión - Documentación

an Operacior		PDA Sam	+
MEDIDAS	RAZ	ÓN	
00:05:00	RES	TRICCIONES	DE

• Pantalla Gestión - Documentación





Showing 1 to 3 of 3 entries

Haga click en <u>Gestión - Documentación</u> en el menú superior del Portal ATFM SAM
• Pantalla Gestión - Documentación

	ATFMSAM	📌 Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	Documentación	Contacto	Recursos 🕶	Gestión 🔻	(→ Salìı	N
*		📕 Carga de Docum	ientación								RICCIONES D
	Prueba Descripción del archivo de prueba										
	Escolher arquivo Nenhum arquivo escolhido										
8	A Enviar Arquivo										



Ingrese los campos solicitados, el archivo PDF y clic en <u>Enviar Arquivo</u>

+

• Pantalla Gestión - Documentación

	A Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	⊞ PDA	Documentación	Contacto	Recursos ▼	Gestión 🔻	[→ Salin
	🗏 Carga de Docum	nentación							RICCIONES DE
Prueba Descripción del archivo de prueba									
Escolher arquivo Prueba.pdf									
Documento Prueba.pdf cargado correctamente.									



El mensaje de confirmación se mostrará en la pantalla

X

• Pantalla Gestión - Documentación





Haga click en <u>Documentación</u> en el menú superior para ver el archivo <u>Prueba</u> insertado

Pantalla Gestión - Medidas



• Pantalla Gestión - Medidas

ATFMSAM UATEMALA



Showing 1 to 3 of 3 entries

Haga click en Gestión - Medidas

 \mathbf{x}

• Pantalla Gestión - Medidas

					🕈 Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	🖽 PDA	E Documentación	➡ Contacto	Recursos 🕶	Gestión 🕶	Acceso	[→ Salir
					Medio	das ATFM								
													+ Add Mensi	ures
Status	State	ORIGIN	DESTINY	ER	Start		End		Measure		Reason		Action	
Programmed	BRAZIL	SBBR	SBGR	SBGR	2024-05-29 11:5	58	2024-05-29 14:58		MIT - 20 NM				Ø	
Not Implemented	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-29 10:0	00	2024-05-29 10:40		MIT - 40 NM		Alta demanda.		2	



Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.

Haga click em el botón editar

X

• Pantalla Gestión - Medidas

TA 🕥	FMSAM					🕈 Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	⊞ PDA	E Documentación	Contacto	Recursos 🔻	Gestión 🔻	Acceso	[+ Salir
						Med	idas ATFM								
														+ Add Mens	ures
Status		State	ORIGIN	DESTINY	ER	Start	End			Measure	Reason			Action	
En vige	or 🗸	BRAZIL	SBBR	SBGR	SBGR	2024-05-29 11:58	29/05/2024 14:58			MIT - 20 NM				× <	
En vige Progra Cancel	or mado ado	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-29 10:00	2024-05-29 10:40			MIT - 40 NM	Alta demanda.			2	
No imp Cerrad	olementado o]													



Seleccione el status deseado (<u>Cancelado</u>)

• Pantalla Gestión - Medidas

					🕈 Home	Plan de Operaciones 🕶	2 ATFM Ciclo	⊞ PDA	E Documentación	➡ Contacto	Recursos ▼	Gestión 🔻	Acceso	(→ Sali)
					Medi	das ATFM								
													 Add Mens 	sures
Status	State	ORIGIN	DESTINY	ER	Start	End		M	feasure	Reason			Action	
Cancelado	BRAZIL	SBBR	SBGR	SBGR	2024-05-29 11:58	29/05/2024 14:58			4IT - 20 NM	Baja demanda.			× <	
Not Implemented	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-29 10:00	2024-05-29 10:40		١	1IT - 40 NM	Alta demanda.			2	



Introducir una <u>Razón</u> (Baja demanda) e clic el botón verde

• Pantalla Gestión - Medidas

TTFMSAM					A Home Plan de Operaciones	 C ATFM Ciclo 	⊞ PDA	E Documentación	Contacto	Recursos 🕶	Gestión 🔻	L Acceso	[→ Sali
					Medidas ATFM								
												+ Add Mens	ures
Status	State	ORIGIN	DESTINY	ER	Start	End		Measure		Reason		Action	
Canceled	BRAZIL	SBBR	SBGR	SBGR	2024-05-29 11:58	2024-05-29 14:58		MIT - 20 NM		Baja demanda.		2	
Not Implemented	BRAZIL	SPIM	SBCW	SBCW	2024-05-29 10:00	2024-05-29 10:40		MIT - 40 NM		Alta demanda.		2	



Se muestra información actualizada

X



Pantalla Gestión - Gestión de Datos

an Operacio		PDA Sam	+
MEDIDAS	RA	zón	
00:05:00	RES	STRICCIONES	DE

Pantalla Gestión - Gestión de Datos ightarrow



[+ Sal

haga click em Gestión -

• Pantalla Gestión - Gestión de Datos

ATFMSAM		ATF ATF	M Ciclo 🌐 PDA 🗧 Documentación 🛎 Co	ontacto Recursos v Gestión v	C→ Salı
		Envio de Datos			RICCIONES
Enviar Datos					
Escolher arquivo DATOS.xlsx	Cinviar Arquivo				
Show 10 • entries			Se	earch:	
Data	Estado	A Nombre	🐥 Acción	\$	
Showing 0 to 0 of 0 entries				Previous Next	
				*	
		+		Šeleccio	ne el archivo
		TTEMSAM			ar Archivo

Copyright ©2024 Bushes Inc. All rights reserved.

+

Ĵ	Últimas	10 me	Plan Operacion		PDA Sam	+					
	STATUS	STATE	ORIGEN	DESTINO	ER	COMENZAR	FIN	MEDIDAS	RAZ	ÓN	
		CHILE	SAMF	SCEL	SCEL	2024-04-30 00:00	2024-07-29 23:59	00:05:00	RES	TRICCIONES	DE

¿CONSULTA?