



JORGE HORACIO ACEVEDO	Resumen		
GERENCIA INTERIOR		OCTUBR	E 2023

PRODUCTOS DE LANZAMIENTO
PRIMERA LINEA DE PROMOCION
SEGUNDA LINEA DE PROMOCION
RECORDATORIOS

ENTRY MARKET



JORGE HORACIO ACEVEDO Resumen

GERENCIA INTERIOR OCTUBRE 2023

PRODUCTOS DE LANZAMIENTO

RESUMEN DE TENDENCIA - JORGE HORACIO ACEVEDO

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
AP. CIRCULATORIO	BEXABAN (GAD)	Bexaban	0,46	0,65	
AP. CIRCULATORIO	PALIAX (GAD)	Paliax	1,82	2,26	
FLEBOLOGIA	ATUREN (GAD)	Aturen	3,87	3,57	✓
LIPIDOS	SINLIP EZ (GAD)	Sinlip EZ	2,58	2,99	
LIPIDOS	SINLIP PREVENT	Sinlip Prevent	87,94	85,02	✓
MUJER	FUCSIA S/ESTRO	Fucsia	3,76	4,82	
MUJER	RELIVERAN DOXI	Reliveran Doxi	17,08	26,65	
MUSCULO ESQ.	GADOFEROL TOT	Gadoferol	3,57	3,61	<mark>≈</mark>
PSICOFARMACOS	ETABYX (GAD)	Etabyx	0,13	0,37	
PSICOFARMACOS	NEXDIA (GAD)	Nexdia	1,3	2,06	
PSICOFARMACOS	VANSERIN (GAD)	Vanserin	46,22	41,56	✓



JORGE HORACIO ACEVEDO Resumen

GERENCIA INTERIOR OCTUBRE 2023

PRIMERA LINEA DE PROMOCION

RESUMEN DE TENDENCIA - JORGE HORACIO ACEVEDO

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
AP. CIRCULATORIO	BISOPIL (GAD)	Bisopil	6,58	6,81	
AP. CIRCULATORIO	GADOCOR (GAD)	Gadocor	8,59	8,04	▼
AP. CIRCULATORIO	PAXON TOTAL	Paxon	12,75	12,13	V
AP. DIGESTIVO	GASTROMAX TO	L. Gastromax	11,44	11,49	≈
DIABETES	TOTAL DIABESIL	Diabesil	7,85	7,32	▼
DIABETES	TOTAL XELEVIA	Xelevia	10,84	10,68	≈
LIPIDOS	GADOLIP (GAD)	Gadolip	20,2	19,14	▼
LIPIDOS	OMECAP 90 (GAD)	Omecap 90	39,28	38,31	≈
LIPIDOS	SINLIP (GAD)	Sinlip	8,34	8,01	▼
MUJER	APRIL (GAD)	April	31,21	31,88	≈
MUJER	DAMSEL GAD	Damsel	10,13	9,73	▼
MUJER	DAMSELLA (GAD)	Damsella	11,87	10,92	▼
MUJER	FEMIDEN (GAD)	Femiden	14,46	13,19	V
PSICOFARMACOS	ALPLAX + DIOCAM	Alplax_Diocam	24,12	23,44	V
PSICOFARMACOS	DESLAFAX (GAD)	Deslafax	17,36	16,79	V
PSICOFARMACOS	DIVALPREX (GAD)	Divalprex	6,92	8,32	
PSICOFARMACOS	GAVIN (GAD)	Gavin	5,54	5,22	V
PSICOFARMACOS	LAPENAX GADOR	Lapenax	99,24	99,85	≈
PSICOFARMACOS	LURADON (GAD)	Luradon	37,45	33,62	▼
PSICOFARMACOS	MIDAX (GAD)	Midax	65,84	63,1	V
PSICOFARMACOS	TONIBRAL TOTAL	Tonibral XR	2,44	2,34	V



JORGE HORACIO ACEVEDO Resumen GERENCIA INTERIOR OCTUBRE 2023

SEGUNDA LINEA DE PROMOCION

RESUMEN DE TENDENCIA - JORGE HORACIO ACEVEDO

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
AP. CIRCULATORIO	FILTEN (GAD)	Filten	17,11	17,36	<mark>≈</mark>
DIABETES	NEURO BILETAN	Neurobiletan 600	21,68	21,31	≈
MUJER	RUBI (GAD)	Rubi	38,5	40,39	
MUSCULO ESQ.	ALLOPURINOL G	Allopurinol	76,62	78,82	
PSICOFARMACOS	DUXETIN (GAD)	Duxetin	69,23	65,72	✓
PSICOFARMACOS	ELAFAX (GAD)	Elafax	35,94	36,14	<mark>≈</mark>
PSICOFARMACOS	FOXETIN (GAD)	Foxetin	77,87	75,48	▼
PSICOFARMACOS	RISPERIN (GAD)	Risperin	41,04	40,1	<mark>≈</mark>
UROLOGIA	MYRBETRIC (GAD)	Myrbetric	58,9	58,22	<mark>≈</mark>
UROLOGIA	OMNIC OCAS (GA	Omnic Ocas	6,55	5,63	V



OCTUBRE 2023



RECORDATORIOS

JORGE HORACIO ACEVEDO

GERENCIA INTERIOR

RESUMEN DE TENDENCIA - JORGE HORACIO ACEVEDO

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
MUSCULO ESQ.	CALCIMAX TOTAL	Calcimax	40,76	38,98	✓
PSICOFARMACOS	TOTAL SOMIT	Somit	58,97	55,82	☑

Resumen



OCTUBRE 2023



ENTRY MARKET

JORGE HORACIO ACEVEDO

GERENCIA INTERIOR

RESUMEN DE TENDENCIA - JORGE HORACIO ACEVEDO

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
GENERAL	GADOR	ENTRY MARKET	12,92	12,19	✓

Resumen

GERENCIA INTERIOR





MATAA = 21.270

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

				PURITENK.												
	ALLOPURINOL G	AD- I	INOL CR-			INOL THH	AN	INOL FA-								
	GAD		AVER		UDE			BRA								
	GAD		CVI	BEK	ARI	THH	LZA	FBR								
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#5	#6		#3	#4	•	•			•	•	•	
PAIS	EVOLUCION MAT	101	97	74	127	100	999	999								
BASE = 100%	MES	84.38	14,73	0,43	0,29	0,09	0,05	0,02								
	TRIM	84,38 82,82	16,41	0,34	0,23	0,09	0,05 0,04	0,06								
	MAT	79,88	19,42	0,34	0,19	0,09	0.04	0,03								
	MATAA	79,26	20,03	0,46	0,15	0,09	0,0	0,0								
		10,20					0,0								TAA 40	47.707
			VALOR M	IERCADO:	MES =	76.148		IRIM	I = 238.732		MA	Γ = 960.95	5	MA	TAA = 1.0	17.727
GERENCIA	EVOLUCION MAT	100	101	48	139	0	999	999								
GCIA = 41.2%	MES	82,97	16,46	0,1	0,38	0,0	0,05	0,03								
	TRIM	81,23	18,24	0,07	0,29	0,0	0,07	0,09								
	MAT	77,99	21,56	0,1	0,25	0,0 0,0	0,06	0,04								
	MATAA	78,34	21,26	0,21	0,18	0.0	0,0	0,0								
	WATAA	70,54				- , -	0,0						_			
			VALOR M	IERCADO:	MES =	30.755		TRIM	I = 95.630		MA	Γ = 396.17	D	MA	TAA = 390	0.873
DISTRITO	EVOLUCION MAT	101	96	28	119		999	999								
DIST = 5,4%	MES	77,16	20,68	0,33	0,61		0,66	0,55								
2.3. 0,470	TRIM	78,82	17,5	0,25	0,53		1,2	1,7								
	MAT	76,62	20,25	0,69	0,63		1,13									
	MATAA	75,99	21,01	2,47	0,53		0,0	0,69 0,0								
	I IVIA I AA	75,99	21,01	4,41	0,00		υ,υ	υ,υ								

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 18 UNIDADES estimadas de ALLOPURINOL GADOR (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	ALLOPURINOL GAD-	ALLOPUR- INOL CR- AVER	PURITEN		ALLOPUR- ALFADIM INOL THH AN	- ALLOPUR- INOL FA- BRA				
	GAD	CVI	BEK	ARI	THH LZA	FBR				
	#1	#2	#5	#6	#3	#4				
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 102	93	37	94	999	999				
% de zona = 16,5%	TRIM 78,95 MAT 77,21	≈ 18,97 21.13	0,51 0,53	0,4 0,51	1,0 0,48	0,16 0,13				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 102	95	24	171	999	999				
% de zona = 16.0%	TRIM 68,51	≈ 16.12	0.54	0.63	4.64	9.56				
	MAT 69,33	18,85	2,97	0,41	4,97	3,47				
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 98	107	0	91	999					
% de zona = 11,8%	TRIM 81,2 MAT 77,92	18,33 21,52	0,0	0,47 0,32	0,0 0,24					
	EVOLUCION MAT 102	95	0,0 38	54	999	999				
AGUSTIN ZAMORA % de zona = 10.7%	TRIM 77,29	95 ≈ 17.8	0.8	0.55	1.47	2.09				
70 de 201a - 10,7 70	MAT 77,63	19,9	0,81	0,31	0,78	0,59				
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 100	97		171	999	999				
% de zona = 9,6%	TRIM 89,77	≈ 9,9		0,22	0,11	0,0				
4.01114-04.09/	MAT 88,92	10,59		0,29	0,05	0,15				
ACUM=64,6%										
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 100	100	7	77	999	999				
% de zona = 9,2%	TRIM 78,65 MAT 73,69	20,88 25,14	0,0 0,03	0,28 0,66	0,19 0,42	0,0 0,07				
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 100	100	18	88	999	999				
% de zona = 8.3%	TRIM 86.06	13.49	0.0	0.03	0.41	0.0				
70 40 20/14 0,070	MAT 80,58	18,6	0,03	0,45	0,27	0,08				
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 101	94	19	199	999	999				
% de zona = 6,5%	TRIM 80,69 MAT 75,97	18,36 21.93	0,0 0.11	0,35 1.57	0,6 0.34	0,0 0,1				
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 101	95	13	171	999	999				
% de zona = 6.1%	TRIM 77.63	21.91	0.0	0.14	0.33	0.0				
70 de 201a - 0,170	MAT 74,3	24,4	0,04	0,99	0,17	0,1				
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 102	88	126	168	999	999				
% de zona = 5,3%	TRIM 74,53 MAT 72,03	21,53 24,21	0,0 0,48	2,99 2,27	0,95 0,81	0,0 0,2				

GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL PSICOFARMACOS OCTUBRE 2023	JORGE HORACIO ACEVEDO	ALPLAX + DIOCAM	Mercado: Alplax_Diocam		
	GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023	V

	ALPLAX + DIOC.		ALPLAX GAD	GAD	CLONAG- IN B+L	BAG	RIVOTRIL B7I	TRANQU- INAL BAG	TRAPAX PFZ	VALIUM	IL B7I	TENSIUM B+L	PAN	EMOTIVAL TEV	IN SL B+L	OTROS
	RANKING TERRITORIO	#2	#3	#7	#1	#4	#6	#5	#8	#9	#11	#10	#12	#14	#13	
PAIS	EVOLUCION MAT	100	104	87	102	103	91	100	108	89	135	94	94	97	108	96
BASE = 100%	MES TRIM MAT MATAA	28,34 28,48 29,26 29,16	22,8 22,98 23,52 22,55	5,54 5,5 5,74 6,61	28,17 27,86 27,71 27,29	7,05 6,97 6,96 6,76	7,03 7,12 6,47 7,11	6,06 6,05 6,12 6,1	5,86 5,92 5,62 5,2	2,49 2,59 2,63 2,96	1,47 1,44 1,42 1,05	1,24 1,26 1,31 1,39	1,14 1,15 1,17 1,24	1,14 1,11 1,11 1,15	1,1 1,09 1,03 0,95	8,9 8,96 9,2 9,63
			VALOR M	IERCADO:	MES =	1.886.955		TRIN	M = 5.509.2	60	MAT	= 21.336.	947	MA	ΓAA = 21.8	02.297
GERENCIA	EVOLUCION MAT	103	105	96	102	100	88	99	101	89	132	93	87	94	109	96
GCIA = 46,6%	MES TRIM MAT MATAA	26,39 26,71 27,13 26,25	21,47 21,79 22,09 21,0	4,92 4,92 5,04 5,25	30,34 29,89 29,83 29,38	8,72 8,6 8,7 8,7	6,17 6,47 5,51 6,26	7,36 7,37 7,58 7,68	4,63 4,6 4,53 4,48	1,96 2,03 2,09 2,35	1,26 1,23 1,2 0,91	1,46 1,44 1,51 1,63	0,97 0,94 0,96 1,1	0,5 0,49 0,51 0,54	0,89 0,87 0,83 0,76	9,35 9,36 9,62 9,98
			VALOR M	IERCADO:	MES =	864.921		TRIN	M = 2.568.6	06	MAT	= 9.949.5	82	MA	TAA = 9.87	0.976
DISTRITO	EVOLUCION MAT	103	105	97	105	99	72	100	103	91	139	95	96	100	105	101
DIST = 12,6%	MES TRIM MAT MATAA	22,7 23,44 24,12 23,32	17,73 18,59 19,12 18,17	4,96 4,85 5,0 5,15	27,91 27,66 27,98 26,54	10,43 10,36 10,34 10,42	7,78 7,43 6,48 9,0	7,27 7,5 7,76 7,78	5,58 5,26 5,0 4,84	1,7 1,9 1,93 2,11	2,08 1,61 1,38 0,99	1,55 1,57 1,62 1,7	0,78 0,86 0,86 0,9	0,51 0,45 0,43 0,43	0,65 0,65 0,66 0,63	11,06 11,3 11,44 11,35
			VALOR M	IERCADO:	MES =	107.201		TRIN	A = 319.047	7	MAT	= 1.253.4	17	MA	ΓAA = 1.28	4.361

PUNTO DE MARKET SHARE = 1045 UNIDADES estimadas de ALPLAX + DIOCAM por mes.

4. REPRESENTANTES

	ALPLAX + DIOCAN				IN			INAL			IL		PAN		IN SL	
	ALPLAX + DIOCAN	vi	GAD	GAD	B+L	BAG	B7I	BAG	PFZ	SIE	B7I	B+I	SUE	TEV	B+L	
			#3	#7	#1	#4	#6	#5	#8	#9	#11	#10	#12	#14	#13	
	#2		#3	#/	#1	#4	#6	#5	#8	#9	#11	#10	#12	#14	#13	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	105	108	95	102	103	84	99	96	91	127	93	91	93	93	98
% de zona = 13,8%		24,93	19,46	5,46	25,55	9,93	6,67	8,66	5,48	2,33	1,33	1,48	1,04	0,47	0,78	11,36
	MAT	24,91	19,25	5,66	25,94	9,73	6,2	8,9	5,32	2,33	1,24	1,5	1,09	0,43	0,81	11,59
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	101	102	98	103	102	83	98	106	87	93	92	91	90	100	99
% de zona = 12,4%		21,2	15,85	5,35	31,32	14,42	4,59	8,5	4,17	1,0	0,78	1,13	0,75	0,36	0,6	11,18
	MAT	22,23	16,73	5,5	31,17	13,83	4,16	8,69	4,11	1,04	0,68	1,22	0,69	0,36	0,57	11,25
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	97	98	95	107	100	83	96	104	85	125	95	88	100	115	102
% de zona = 11,4%		22,04 =	17,66	4,38	29,22	10,03	7,2	6,41	6,24	2,25	1,37	1,03	0,79	0,56	0,71	12,16
	MAT 2	22,52	18,0	4,52	29,7	10,3	6,46	6,72	5,81	2,19	1,32	1,08	0,79	0,53	0,68	11,9
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	98	99	86	105	101	84	94	106	87	125	94	80	100	133	102
% de zona = 11,4%		23,36 ≈	21,24	2,12	32,16	9,39	6,49	5,29	5,81	2,21	1,56	1,8	0,21	0,4	0,62	10,69
	MAT	23,56	21,36	2,19	32,3	9,7	6,11	5,45	5,32	2,24	1,53	1,78	0,2	0,41	0,56	10,84
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	99	100	96	103	103	89	96	98	95	111	97	93	100	104	102
% de zona = 10,9%		24,93	18,04	6,89	31,37	7,65	5,11	7,85	4,57	1,56	1,1	1,45	1,21	0,49	0,45	12,27
	MAT 2	25,81	19,09	6,72	31,05	7,75	4,59	7,96	4,32	1,57	1,03	1,49	1,12	0,45	0,48	12,37
ACUM=59,9%																
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	134	139	113	119	86	57	118	121	113	279	113	129	100	109	115
% de zona = 9,6%		21,93	18,09	3,85	14,31	12,28	20,54	5,04	4,76	2,36	5,06	1,22	1,1	0,28	0,58	10,54
	MAT	24,34	19,93	4,4	15,53	12,83	16,45	5,69	4,72	2,54	3,66	1,43	1,16	0,26	0,63	10,77
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	99	100	95	102	103	87	100	109	85	124	95	90	102	106	98
% de zona = 9,1%		23,0	16,54	6,46	30,44	9,21	5,32	7,58	6,35	1,14	1,01	2,34	1,06	0,58	0,42	11,57
		23,8	17,31	6,49	30,62	9,17	4,61	7,78	5,71	1,18	0,94	2,3	1,0	0,54	0,5	11,86
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	98	98	98	105	104	82	98	102	93	116	89	93	112	115	98
% de zona = 8,8%		21,07	15,26	5,81	29,98	10,76	5,61	9,02	5,04	1,49	1,11	1,46	1,06	0,59	0,74	12,05
		21,66	15,76	5,91	30,14	10,62	5,1	9,22	4,8	1,5	1,08	1,57	1,0	0,54	0,71	12,07
DIEGO CARLOS IGLESIAS		103	103	98	104	101	79	101	88	89	121	97	96	83	100	99
% de zona = 6,5%		24,7 ≈	22,74	1,96	30,47	10,54	5,36	9,85	3,94	1,52	1,15	1,7	0,41	0,28	0,97	9,11
		24,5	22,39	2,11	30,59	10,52	4,88	9,69	4,22	1,8	1,05	1,6	0,44	0,29	0,98	9,45
AGUSTIN ZAMORA		108	113	94	97	106	83	99	101	93	136	92	99	98	92	94
% de zona = 6,3%		29,8 ≈	23,93	5,87	19,7	7,98	6,76	7,96	6,33	3,44	1,49	2,88	0,93	0,47	0,85	11,42
	MAT	30,34	24.27	6.07	19.45	7.9	6.67	8.19	5.71	3.26	1.48	2.96	1.06	0.41	0.85	11.7

ALPLAX DIOCAM CLONAG- NEURYL RIVOTRIL TRANQU- TRAPAX VALIUM LEXOTAN- TENSIUM LORAZE- EMOTIVAL CLONAG- OTROS





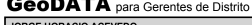
	APRIL GAD	NORGES- TREL PL- US BEK	MIRANO- VA BAY	-28 ELE	FEMEXIN	TRIDEST- AN N GAD	CVI	BEK	MAX CVI	DOS DIAS N ELE	P0F	FORLADY	NORDET- TE PFZ	
	RANKING TERRITORIO #1	#2	#4	#3	#5	#6	#8	#10	#11	#7	#9	#12		
PAIS	EVOLUCION MAT 103	101	96	101	96	91	104	102	85	90	96	110	0	
BASE = 100%	MES 36,83 TRIM 36,98 MAT 36,54 MATAA 35,38	18,01 17,4 18,32 18,12	16,12 16,72 16,75 17,51	15,72 15,52 14,95 14,86	7,93 7,83 7,77 8,1	2,93 2,82 2,91 3,2	0,64 0,78 0,84 0,81	0,5 0,52 0,52 0,51	0,44 0,53 0,47 0,55	0,38 0,4 0,44 0,49	0,26 0,27 0,27 0,28	0,23 0,23 0,22 0,2	0,0 0,0 0,0 0,0	
		VALOR N	MERCADO:	MES =	373.625		TRI	VI = 1.111.8	351	MA	= 4.624.2	25	MA	ΓAA = 5.268.071
GERENCIA	EVOLUCION MAT 105	100	99	96	91	93	108	95	80	91	92	100	0	
GCIA = 58,0%	MES 38.16 TRIM 38.78 MAT 38.71 MATAA 36.92	20,05 19,51 20,24 20,32	15,17 15,94 15,28 15,4	13,89 13,42 13,15 13,64	8,03 7,76 7,8 8,57	2,98 2,83 2,95 3,17	0,55 0,55 0,66 0,61	0,16 0,18 0,19 0,2	0,35 0,34 0,28 0,35	0,34 0,37 0,42 0,46	0,23 0,23 0,24 0,26	0,08 0,08 0,08 0,08	0,0 0,0 0,0 0,0	
		VALOR N	MERCADO:	MES =	215.781		TRI	Л = 641.94	4	MA	= 2.680.7	25	MA	ΓAA = 2.976.785
DISTRITO	EVOLUCION MAT 100	100	109	99	95	92	99	78	59	91	100	113		
DIST = 11,8%	MES 30,49 TRIM 31,88 MAT 31,21 MATAA 31,27	31,02 28,42 29,29 29,3	11,75 13,91 13,16 12,11	14,19 13,45 13,61 13,68	7,23 7,13 7,34 7,73	2,65 2,59 2,65 2,89	0,63 0,6 0,67 0,68	0,17 0,2 0,21 0,27	0,28 0,25 0,19 0,32	0,82 0,85 0,93 1,02	0,58 0,55 0,58 0,58	0,19 0,17 0,17 0,15		51A 044 570

PUNTO DE MARKET SHARE = 263 UNIDADES estimadas de APRIL (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 25.743

4. REPRESENTANTES

		NORGES-	MIRANO-	FEMEXIN-	FEMENIAL	TRIDEST-	ELEKTRA	NICOLLE	ELEKTRA	DOO DIAO	NODEEN	FORLADY	NODDET	$\overline{}$
	APRIL	TREL PL-	VA VA	-28	FEMEXIN	AN N	ELEKTRA	NICOLLE	MAX	N N	NORFEN	FURLADY	TF	
	GAD	US	\ \frac{1}{2}	-20		7.111			WIFT					
	GAD	BEK	BAY	ELE	ELE	GAD	CVI	BEK	CVI	ELE	P0F	MIC	PFZ	
	#1	#2	#4	#3	#5	#6	#8	#10	#11	#7	#9	#12	•	
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 99	100	113	100	97	87	197		70	104	107			
% de zona = 15,1%	TRIM 27,16	△ 28,5	10,41	17,49	7,03	6,39	1,27		0,84	0,74	0,18			
	MAT 26,26	29,81	9,64	17,43	7,9	6,22	1,18		0,58	0,82	0,16			
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 100	111	99	90	89	88	103	0	58	94	102			
% de zona = 12,8%	TRIM 41,45	≈ 25,42	11,07	10,04	7,66	1,05	1,0	0,0	0,19	1,73	0,39			
	MAT 40,82	26,96	9,71	9,9	7,74	1,11	1,16	0,0	0,11	2,01	0,48			
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 102	93	122	106	92	103	74		40	93	83			
% de zona = 11,1%	TRIM 27,03	29.44	12,26	18,07	9,8	2,24	0,32		0,16	0,46	0,21			
	MAT 25,76	31,94	11,47	17,66	9,66	2,31	0,4		0,12	0,5	0,19			
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 104	95	112	100	93	88	69		65	87	101			
% de zona = 10,8%	TRIM 30,8	≈ 25,05	16,76	14,13	6,97	2,2	0,35		0,25	0,76	2,72			
	MAT 31,04	24,98	15,49	15,1	6,81	2,38	0,48		0,13	0,84	2,76			
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 98	100	111	101	99	91	72	73	48	89	97	111		
% de zona = 10,7%	TRIM 29,21	≈ 29,73	15,29	15,13	6,96	0,93	0,44	0,61	0,17	0,73	0,25	0,54		
	MAT 29,02	30,24	14,36	15,15	7,28	1,05	0,5	0,63	0,15	0,78	0,31	0,52		
ACUM=60,5%														
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 103	96	112	98	93	98	61		50	92	89			
% de zona = 10,1%	TRIM 32,21	△ 23,53	16,27	12,79	7,5	5,87	0,32		0,13	0,79	0,6			
	MAT 31,3	24,61	15,99	12,98	7,43	5,95	0,34		0,12	0,79	0,5			
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 95	102	116	98	91	96	83	0	66	87	109			
% de zona = 9,1%	TRIM 25,66	△ 30,9	16,45	13,39	9,68	1,21	1,05	0,0	0,21	0,88	0,56			
	MAT 24,52	32,19	16,42	13,01	9,52	1,4	1,15	0,0	0,19	0,97	0,63			
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 98	103	98	101	111	82	93	77	39	89	138	111		
% de zona = 7,6%	TRIM 33,26	▲ 39,65	11,04	8,78	3,87	0,74	0,19	0,9	0,06	0,72	0,03	0,77		
	MAT 32,34	39,09	10,79	9,8	4,31	0,84	0,26	0,91	0,09	0,73	0,11	0,73		
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 102	97	101	97	107	84	95	50	300	73	76			
% de zona = 6,4%	TRIM 48,25	≈ 16,67	19,77	8,61	4,21	1,55	0,16	0,01	0,01	0,59	0,15			
	MAT 47,45	17,36	18,8	8,54	4,85	1,68	0,19	0,01	0,09	0,74	0,29			
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 97	103	99	100	107	88	91	77	25	87	144	114		
% de zona = 6,3%	TRIM 28,81	≈ 39,23	13,3	10,33	4,48	0,72	0,19	1,06	0,06	0,82	0,04	0,96		
	MAT 28.67	37.6	13.35	11.46	5.02	0.68	0.29	1.08	0.07	0.76	0.13	0.89		



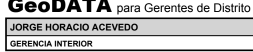
GeoDATA para Gerentes de Distrito		1	Gador Al cuidado de la vida
JORGE HORACIO ACEVEDO	ATUREN (GAD)	Mercado: Aturen	
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: FLEBOLOGIA	OCTUBRE 2023

	ATUREN GAD RANKING TERRITORIO	#7	500 SVR #3	DAFLON - 1000 SVR #6	CVI #1	VEDIPAL RF2 #4	OL DUO BEB #2	LZA #5	DEN #12	JATAMA- NSIN PL- US SIE #8	MILCAN- OR CSO #10	FLEVOM- AX ELE #11	TERBEN- OL UD BEB #9			
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 339 MES 3,34 TRIM 3,4 MAT 2,88 MATAA 0,89	3	97 37,62 35,07 35,78 36,72	112 13,78 15,67 17,11 15,3	9,61 12,25 13,98 13,6	78 14,4 13,85 11,37 14,49	92 9,28 8,77 8,36 9,04	101 6,01 5,53 5,28 5,24	110 2,62 2,32 2,33 2,12	84 1,19 1,18 1,22 1,46	999 1,17 1,02 0,73 0,03	78 0,49 0,48 0,49 0,63	89 0,48 0,46 0,47 0,53			
			VALOR M	ERCADO:	MES =	248.247		TRI	M = 709.48	0	MA	Γ = 2.975.1	73	MAT	AA = 2.839	.913
GERENCIA	EVOLUCION MAT 328		98	115	104	80	95	103	113	86	999	82	94			
GCIA = 42,6%	MES 3,45 TRIM 3,52 MAT 3,18 MATAA 0,97	3	26,31 24,58 24,91 25,31	10,53 11,49 13,56 11,83	13,53 16,88 18,98 18,29	20,23 19,48 16,28 20,43	13,3 12,45 11,92 12,57	7,46 6,76 6,42 6,25	0,7 0,65 0,62 0,55	1,98 1,93 2,01 2,34	1,23 1,05 0,83 0,0	0,54 0,53 0,56 0,68	0,74 0,69 0,73 0,78			
			VALOR M	ERCADO:	MES =	106.311		TRI	M = 303.44	7	MAT	Γ = 1.266.0	13	MAT	AA = 1.210	.689
DISTRITO	EVOLUCION MAT 267	•	105	103	101	80	99	104	98	87	999	90	82			
DIST = 10,3%	MES 4,25 TRIM 3,57 MAT 3,81 MATAA 1,45	, <u> </u>	17,21 14,92 13,4 12,74	3,86 4,43 5,1 4,93	17,42 27,06 29,57 29,42 MES =	16,57 15,54 13,33 16,75	24,94 20,14 20,3 20,42	8,7 8,04 7,77 7,5	0,44 0,38 0,39 0,4 0 = 33.784	3,27 2,85 3,24 3,74	1,08 0,98 0,79 0,0	0,67 0,6 0,62 0,69	1,6 1,49 1,63 1,98			

PUNTO DE MARKET SHARE = 109 UNIDADES estimadas de ATUREN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	ATUREN GAD		DAFLON - 500 SVR	DAFLON - 1000 SVR	DIOSMIN	VEDIPAL RF2	TERBEN- OL DUO BEB	DIPEMINA LZA	ALIVIAFL- EB DEN	JATAMA- NSIN PL- US SIE	MILCAN- OR CSO	FLEVOM- AX ELE	TERBEN- OL UD BEB		
	#7	_ '	#3	#6	#1	#4	#2	#5	#12	#8	#10	#11	#9		
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 211		105	119	108	75	99	94	131	91	999	98	98		
% de zona = 12,8%	TRIM 3,22 MAT 3,94	V	14,65 12,83	4,87 6,21	30,68 36,29	21,56 18,48	7,96 7,5	10,63 8,18	0,23 0,21	4,34 4,71	0,7 0,61	0,78 0,61	0,39 0,43		
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 238		110	103	98	79	101	112	95	93	999	96	82		
% de zona = 12,7%	TRIM 2,79 MAT 3,19	V	14,61 13,52	3,47 4,04	27,75 28,2	16,84 14,83	18,67 18,74	9,24 10,19	0,66 0,79	2,69 3,06	0,8 0,82	0,71 0,75	1,78 1,87		
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 280		123	110	98	76	96	99	121	89	999	76	93		
% de zona = 11,7%	TRIM 4,38 MAT 5,6		14,86 12,17	4,27 4,8	28,37 32,12	18,25 14,92	11,48 11,63	12,88 12,83	0,19 0,17	2,59 2,8	0,62 0,46	0,41 0,47	1,68 2,02		
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 511		107	107	86	79	108	101	127	63	999	73	102		
% de zona = 11,3%	TRIM 8,0 MAT 7,31		11,25 10,15	4,02 4,68	23,06 23,47	16,63 15,28	28,2 29,42	5,09 5,28	0,2 0,19	1,58 2,28	0,31 0,34	0,4 0,41	1,28 1,2		
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 210		103	107	98	85	101	114	140	77	999	66	76		
% de zona = 10,6%	TRIM 2,1 MAT 2,73		14,11 12,62	4,97 5,5	35,62 39,67	17,37 13,76	16,47 17,52	5,13 3,93	0,28 0,21	1,48 1,82	1,8 1,4	0,32 0,44	0,33 0,42		
ACUM=59,1%															
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 385		94	101	128	84	94	94	67	88	999	125	80		
% de zona = 10,4%	TRIM 3,04 MAT 2,85	_	19,18 16,03	1,84 2,11	18,11 18,72	7,22 7,57	39,99 40,04	4,84 6,24	0,59 0,67	1,04 1,5	0,74 0,56	0,55 0,66	2,84 3,04		
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 225		129	99	94	80	97	100	128	77	999	105	76		
% de zona = 9,9%	TRIM 4,22 MAT 6,13	V	16,37 15,23	3,76 4,5	31,29 33,43	20,28 17,39	10,97 10,63	8,7 8,04	0,26 0,23	2,21 2,4	0,62 0,58	0,9 0,92	0,43 0,52		
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 150		87	94	106	147	87	302	133	71	999	67	81		
% de zona = 9,4%	TRIM 0,81 MAT 0,48		17,84 16,03	9,47 10,47	34,61 40,55	8,81 6,56	18,83 19,37	3,29 1,27	0,21 0,08	2,38 2,34	2,95 1,85	0,62 0,72	0,19 0,29		
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 182		90	93	134	89	94	97	84	95	999	131	72		
% de zona = 7,2%	TRIM 1,8		9,68	3,61	19,94	11,07	37,47	8,86	1,01	0,76	0,77	0,83	4,21		
	MAT 1,67]	9,84	3,56	20,44	9,51	36,91	10,57	1,07	0,8	0,78	0,76	4,09		
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 349		100	86	93	78	85	154	194	106	999	61	70		
% de zona = 4,0%	TRIM 5,09 MAT 3,07		17,1 18,58	4,73 5,4	4,1 4,54	8,83 8,39	20,0 18,01	14,63 14,73	0,56 0,62	18,89 19,97	0,6 0,56	0,52 0,36	4,97 5,76		



Delia Coronico de Biotino			7 ii daladad da	na viaa	
JORGE HORACIO ACEVEDO	BEXABAN (GAD)	Mercado: Bexaban			
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	AP. CIRCULATORIO	OCTUBRE 2023		

	BEXABAN	XA	AROBAN X	ARELTO	PRADAXA	RIXATYL	ELIQUIS	REMEXAL	DRINAX R	REMIVOX	PRAXANT	ABAXON	ANTITR- OM	RIBEX	DABIDA- NE	OTROS
	GAD		RF2	BAY	B.I	B+L	PFZ	cso	BAG	ELE	ELE	RMM	LZA	EUF	ELE	
	RANKING TERRITORIO	14	#2	#1	#4	#3	#5	#6	#7	#8	#12	#10	#9	#11	#13	
PAIS	EVOLUCION MAT 999		119	65	66	146	61	156	804	126	999	999	204	109	74	396
BASE = 100%	MES 0,8 TRIM 0,75 MAT 0,52 MATAA 0,04	2	21,29 21,36	13,14 13,89 16,2 24,83	10,71 11,11 12,87 19,53	13,02 12,34 12,0 8,23	7,07 7,48 9,91 16,36	11,39 10,28 8,75 5,6	5,11 4,7 3,62 0,45	3,02 3,11 3,22 2,55	3,84 3,63 2,66 0,11	2,69 2,53 2,05 0,07	1,7 1,58 1,43 0,7	1,3 1,38 1,41 1,29	1,13 1,1 1,16 1,57	5,1 4,83 2,85 0,72
		V.	ALOR ME	RCADO:	MES =	83.014		TRI	M = 243.97)	MAT	Γ = 930.148	3	MA	TAA = 808	648
GERENCIA	EVOLUCION MAT 999		118	67	67	142	57	164	851	138	999	999	227	135	73	304
GCIA = 48,5%	MES 0,88 TRIM 0,81 MAT 0,59 MATAA 0,05	2	24,31 23,73	14,42 15,11 17,8 26,52	12,67 12,87 14,49 21,55	13,24 12,72 12,32 8,7	4,14 4,6 6,47 11,38	9,77 8,9 7,62 4,66	5,47 5,18 3,83 0,45	3,69 3,86 3,95 2,86	1,84 1,8 1,29 0,08	3,1 2,9 2,41 0,06	2,0 1,92 1,7 0,75	1,2 1,26 1,16 0,86	1,09 1,07 1,07 1,47	2,76 2,68 1,58 0,52
		V	ALOR MEI	RCADO:	MES =	39.208		TRI	M = 115.55	9	MAT	Γ = 451.582	2	MA	TAA = 394	795
DISTRITO	EVOLUCION MAT 575		126	72	67	129	53	139	719	109	999	999	231	103	75	251
DIST = 9,8%	MES 0,94 TRIM 0,65 MAT 0,46 MATAA 0,08	<u> </u>	21,01 ²	19,08 18,76 23,9 33,05	8,26 8,46 9,77 14,49	13,19 11,63 10,66 8,26	2,55 3,79 6,57 12,29	8,78 7,32 5,76 4,13	8,47 8,17 5,54 0,77	4,2 5,78 4,68 4,3	1,8 2,18 1,46 0,08	2,06 2,01 1,65 0,02	4,82 4,0 3,16 1,37	2,08 1,6 1,55 1,5	1,3 1,48 1,45 1,94	2,92 3,15 2,13 0,85

PUNTO DE MARKET SHARE = 37 UNIDADES estimadas de BEXABAN (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 3.837

4. REPRESENTANTES

	BEXABAN GAD		XAROBAN RF2	XARELTO BAY	PRADAXA B.I	RIXATYL B+L	ELIQUIS	REMEXAL CSO	DRINAX R	REMIVOX	PRAXANT ELE	ABAXON RMM	ANTITR- OM LZA	RIBEX	DABIDA- NE ELE	OTROS
	#14		#2	#1	#4	#3	#5	#6	#7	#8	#12	#10	#9	#11	#13	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 571		128	76	68	128	52	145	659	121	999	999	195	103	71	232
% de zona = 17,3%	TRIM 0,58 MAT 0,4		17,97 17,51	19,68 24,5	8,59 9,71	8,72 8,21	3,82 7,59	7,25 5,97	7,45 5,01	9,31 7,53	2,87 1,85	1,67 1,57	5,29 4,33	1,65 1,57	1,83 1,8	3,33 2,46
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 45		129	72	76	147	56	147	657	128	999	999	268	195	74	252
% de zona = 11,6%	TRIM 0,12 MAT 0,05		14,91 15,09	24,4 28,07	8,3 9,68	14,86 13,32	3,57 6,06	8,89 7,63	2,34 1,51	10,69 7,92	1,22 0,86	1,99 2,48	2,05 1,53	1,6 1,5	1,93 1,93	3,11 2,37
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 710		128	69	66	126	56	131	615	84	999	999	93	94	74	258
% de zona = 10,5%	TRIM 1,0 MAT 0,71		28,46 28,51	12,1 18,39	6,86 7,93	14,29 12,89	5,57 7,97	9,2 7,04	8,43 5,66	2,76 2,51	2,15 1,47	1,44 1,23	1,12 0,7	1,78 1,46	1,28 1,2	3,55 2,32
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 999		111	68	60	108	51	109	752	89	999	999	219	91	135	330
% de zona = 9,7%	TRIM 1,12 MAT 0,76		26,0 28,94	17,45 23,12	5,28 5,98	9,22 8,59	2,65 4,84	4,72 3,81	15,71 9,93	2,77 2,3	2,19 1,53	2,71 2,3	1,87 2,15	2,46 1,88	1,22 1,39	4,64 2,51
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 782		121	68	79	114	54	118	672	99	999	999	114	94	86	310
% de zona = 9,4%	TRIM 1,34 MAT 0,86		25,0 25,5	14,19 21,26	12,63 13,44	10,89 9,34	3,12 5,17	5,82 4,8	11,36 7,73	2,73 2,26	3,12 1,84	1,56 1,35	1,14 0,9	1,9 2,03	1,33 1,27	3,87 2,23
ACUM=58,5%																
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 999		154	76	55	159	45	166	999	114	999	999	335	79	50	238
% de zona = 8,9%	TRIM 0,0 MAT 0,05		8,73 8,63	26,43 31,87	7,79 10,3	7,74 8,25	2,7 5,63	6,57 4,6	7,2 4,88	3,56 4,43	2,16 1,36	4,77 2,03	18,82 14,9	0,63 0,67	1,71 1,56	1,17 0,81
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 386		155	71	62	136	53	146	999	74	999	729	273	66	49	146
% de zona = 8,8%	TRIM 0,28 MAT 0,27		29,1 29,12	12,89 14,78	9,7 13,54	20,52 18,9	5,58 7,81	9,93 6,46	5,44 3,77	1,73 1,71	0,84 0,69	0,56 0,51	0,8 0,41	0,14 0,27	0,98 0,74	1,5 1,02
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 111		132	84	68	125	55	198	447	123	999	999	262	97	70	226
% de zona = 8,1%	TRIM 0,17 MAT 0,1	<u> </u>	15,79 15,72	24,77 27,69	9,93 11,12	8,57 7,82	3,73 7,74	7,01 6,13	3,27 1,92	14,19 10,25	1,45 1,01	1,34 1,58	3,57 3,3	0,88 1,15	1,87 1,88	3,47 2,6
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 999		116	68	68	126	57	127	732	85	999	999	98	138	117	274
% de zona = 8,0%	TRIM 1,08		22,4	17,56	7,41	12,15	3,62	5,69	14,27	3,07	2,67	2,07	0,97	2,67	0,97	3,4
	MAT 0,78			24,89	8,04	11,29	5,91	5,08	9,15	2,53	1,79	1,56	0,92	3,05	1,01	2,36
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 655	_	125	72	65	112	56	125	591	80	999	999	170	94	89	276
% de zona = 7,7%	TRIM 1,16 MAT 0,72		26,61 25,22	15,87 24,34	8,39 8,3	10,43 8,94	3,29 6,08	7,23 5,16	9,14 7,27	2,53 2,45	2,95 2,04	2,23 1,78	3,12 2,23	2,49 2,06	1,07 1,22	3,48 2,18

BASE = 100%

GCIA = 44,1%

DIST = 11,4%

GERENCIA INTERIOR

PAIS

GERENCIA

DISTRITO

JORGE HORACIO ACEVEDO



MATAA = 314.723



OCTUBRE 2023

AP. CIRCULATORIO

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

BISOPIL		CORBIS	BISOFEC	LOSTAP- ROLOL	BICARDIL	CONCOR	BISOPR- OLOL TE- VA	PROBLO- CK	BIPROS- OL					
GAD		RMM	FEC	T.L	B+L	ELE	TEV	EZN	LEP					
RANKING TERRITORIO	#2	#1	#7	#3	#5	#4	#6	#8	#9	<u> </u>	•	•		
EVOLUCION MAT	109	99	140	99	130	78	54	147	52					
MES TRIM MAT MATAA	6,73 7,31 7,19 6,57	83,68 83,28 84,04 84,89	2,92 2,91 2,28 1,63	2,1 2,1 2,14 2,16	2,35 2,21 1,8 1,38	1,27 1,34 1,47 1,88	0,33 0,2 0,49 0,9	0,53 0,55 0,47 0,32	0,1 0,11 0,14 0,27					
		VALOR N	MERCADO:	MES =	616.181		TRI	Л = 1.723.8	338	MAT = 6.601.0	123	MA	TAA = 6.31	14.2
EVOLUCION MAT	116	99	154	101	134	83	53	114	50					
MES TRIM MAT MATAA	9,08 9,5 9,09 7,84	83,93 83,82 84,38 85,5	0,68 0,69 0,57 0,37	2,11 2,08 2,11 2,09	2,49 2,22 1,77 1,32	1,3 1,37 1,46 1,75	0,26 0,18 0,48 0.9	0,08 0,08 0,08 0.07	0,06 0,07 0,08 0,16					
	,,,,,,		MERCADO:		264.689	.,	- , -	Л = 749.76		MAT = 2.911.8	75	MA	TAA = 2.75	56.3
EVOLUCION MAT	118	99	273	106	159	81	52	92	17					
MES TRIM MAT	5,6 6,81 6,58	85,78 85,05 85,23	0,25 0,28 0,3	2,85 2,63 2,76	2,95 2,75 2,1	2,31 2,24 2,51	0,13 0,12 0,38	0,1 0,1 0,11	0,03 0,03 0,03					

BISOPIL (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 276 UNIDADES estimadas de BISOPIL (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	BISOPIL GAD	CORBIS	BISOFEC	LOSTAP- ROLOL T.L	BICARDIL B+L	CONCOR	BISOPR- OLOL TE- VA TEV	PROBLO- CK EZN	BIPROS- OL LEP			
	#2	#1	#7	#3	#5	#4	#6	#8	#9			
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 126	98	133	340	781	59	47	100	0			
% de zona = 15,5%	TRIM 3,5	▲ 88,86	0,05	1,03	6,07	0,22	0,27	0,0	0,0			
	MAT 3,31	91,06	0,04	0,68	3,28	0,27	1,34	0,01	0,0			
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 118	100	430	94	131	83	55	97	17			
% de zona = 13,1%	TRIM 6,83		0,36	3,75	2,09	4,36	0,14	0,25	0,02			
	MAT 6,48	81,17	0,43	4,42	1,84	4,98	0,36	0,28	0,04			
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 131	97	136	217	130	76	53	100	5			
% de zona = 12,9%	TRIM 5,73		0,18	2,27	1,85	0,62	0,06	0,0	0,01			
	MAT 5,53	89,95	0,15	1,89	1,68	0,68	0,09	0,01	0,01			
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 108	99	136	117	125	79	79	0	26			
% de zona = 9,9%	TRIM 10,08		0,15	2,64	2,62	1,76	0,05	0,0	0,05			
	MAT 10,21		0,15	2,53	2,21	1,92	0,11	0,0	0,08			
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 123	102	917	82	120	84	48	95	40			
% de zona = 9,6%	TRIM 4,36	84,08	0,57	4,17	0,69	5,65	0,12	0,35	0,01			
	MAT 3,81	83,19	0,55	4,93	0,61	6,28	0,21	0,39	0,04			
ACUM=61,0%												
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 125	97	392	130	111	85	93	0	19			
% de zona = 9,3%	TRIM 8,86		0,58	2,45	3,11	1,15	0,07	0,0	0,07			
	MAT 8,83	83,77	0,51	2,49	3,01	1,21	0,14	0,0	0,05			
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 114	98	106	132	121	79	82	0	4			
% de zona = 8,5%	TRIM 7,36		0,17	2,34	2,33	0,89	0,02	0,0	0,02			
	MAT 7,42	86,96	0,17	2,32	2,09	0,89	0,14	0,0	0,01			
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 127	97	133	140	139	77	89	0	7			
% de zona = 8,0%	TRIM 7,45		0,24	2,72	3,43	1,25	0,01	0,0	0,02			
	MAT 7,16	85,38	0,2	2,59	3,2	1,4	0,08	0,0	0,02			
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 125	102	237	83	146	84	41	96	50			
% de zona = 7,2%	TRIM 4,76	81,62	0,49	4,87	0,86	6,81	0,12	0,46	0,02			
	MAT 4,17	80.06	0,9	6,05	0,57	7,42	0,26	0,5	0,05			
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 107	99	800	84	198	75	58	999	53			
% de zona = 5,9%	TRIM 14,03 MAT 13.46		0,09 0.08	0,56 0.53	2,23 1.64	1,41 1,7	0,25 0.53	0,0 0,01	0,08 0,08			
	IVIA 1 13,40	01,97	0,00	0,55	1,04	1,7	0,55	0,01	0,00			

JORGE HORACIO ACEVEDO

GERENCIA INTERIOR

OCTUBRE 2023

Mercado: Calcimax

Linea: MUSCULO ESQ.





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

PAIS BASE = 100%	CALCIMAX TOTAL RANKING TERRITORIO #2 EVOLUCION MAT 102 MES 43,99 TRIM 47,49	CALCIM- AX FORTE GAD #3 103 28,47 31,95	98 15,52 15,54	CALCIO - BASE SIE #1 102 49,62 45,19	CALCIO- NAL CIT- RATO ARI #5 85 4,79 4,22	CALCIO- NAL ARI #6 71 0,77 2,2	#7 62 0,36 0,38	CALCIO - BASE VA- NNIE VNN #9 162 0,29 0,33	MOUSSE CSR #8 82 0,17 0,2	ROYEN ARI #10 100 0,0 0,01	CLORUR- O DE CA- LCIO LC+	SANDO FORT NSZ	
	MAT 47,56 MATAA 46,78	32,33 31,26 VALOR N	15,23 15,52 IERCADO:	45,39 44,31	3,61 4,24	2,2 2,42 3,39	0,5 0,8	0,26 0,16 M = 172.87	0,23 0,28	0,03 0,03	0,0 0,0 Γ = 660.008	0,0 0,0	MATAA = 642.400
GERENCIA	EVOLUCION MAT 105	109	97	98	92	66	41	181	74	100	999	0	
GCIA = 34,8%	MES 46,42 TRIM 50,25 MAT 50,26 MATAA 47,83	30,9 33,62 33,36 30,48	15,52 16,63 16,91 17,36	47,36 43,23 43,33 44,3	5,16 4,47 4,05 4,42	0,51 1,32 1,49 2,26	0,1 0,17 0,25 0,61	0,31 0,34 0,29 0,16	0,14 0,2 0,29 0,39	0,0 0,01 0,03 0,03	0,0 0,0 0,01 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	
		VALOR N	MERCADO:	MES =	20.582	·	TRI	M = 59.372		MA	Γ = 229.913	3	MATAA = 218.769
DISTRITO DIST = 13,9%	EVOLUCION MAT 116 MES 35,6 TRIM 38,98 MAT 40,76 MATAA 35,2	116 21,94 23,81 25,84 22,24	115 13,65 15,17 14,92 12,96	95 57,21 53,27 51,81 54,33	77 5,84 5,05 4,13 5,36	66 0,37 1,76 2,18 3,32	52 0,22 0,2 0,51 0,98	200 0,55 0,42 0,24 0,12	54 0,22 0,32 0,37 0,69	999 0,0 0,0 0,01 0,0			

CALCIMAX TOTAL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 27 UNIDADES estimadas de CALCIMAX TOTAL por mes.

VALOR MERCADO: MES = 2.739

4. REPRESENTANTES

	CALCIMAX TOTAL	CALCIM- AX FORTE	CALCIM- AX GAD	CALCIO - BASE SIE	CALCIO- NAL CIT- RATO ARI	CALCIO- NAL ARI	CALCIO - BASE VE- NT3 VEN	CALCIO - BASE VA- NNIE VNN	PLUSCAL MOUSSE CSR	ROYEN	CLORUR- O DE CA- LCIO LC+	CALCIUM SANDO FORT NSZ		
	#2	#3	#4	#1	#5	#6	#7	#9	#8	#10	LUT	NOZ		
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 112	108	121	99	73	68	58	159	62	200				
% de zona = 17.7%	TRIM 39.26	≈ 26.07	13.19	52,19	5.39	2.1	0.27	0.52	0.27	0.0				
	MAT 39,32	26,59	12,73	51,97	4,68	2,43	0,85	0,35	0,38	0,02				
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 107	111	93	98	59	71	32	163	44	999				
% de zona = 13,4%	TRIM <u>51,86</u>	41,26	10,6	43,77	1,91	0,93	0,0	1,21	0,33	0,0				
	MAT 53,8	44,05	9,75	42,14	1,94	0,65	0,36	0,62	0,47	0,02				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 123	145	96	96	59	57	59	450	56	0				
% de zona = 13,1%	TRIM 31,94	17,03	14,91	59,14	6,29	1,92	0,32	0,18	0,21	0,0				
	MAT 41,75	27,58	14,16	50,08	4,7	2,11	0,86	0,18	0,32	0,0				
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 125	132	117	94	74	52	69	999	65	0				
% de zona = 10,1%	TRIM 38,35 MAT 41,87	22,1 24,99	16,26 16,88	51,53 47,73	6,51 5,51	2,73 2,87	0,39 1,42	0,22 0,18	0,26 0,42	0,0 0.0				
			86		83	93	43	300	83	0,0				
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 102 TRIM 43.63	115 ≈ 27,33	16,3	101 48,7	4.86	2,07	0.1	0,23	0.41					
% de zona = 9,6%	MAT 42,84	26,52	16,32	49.64	4,37	2,52	0.06	0,23	0,41					
ACUM=63,9%			,		.,	,			•,					
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 123	113	134	93	90	57	24	250	28					
% de zona = 8,0%	TRIM 36,97	≈ 15,44	21,53	53,9	6,94	1,48	0,16	0,31	0,23					
	MAT 36,34	17,4	18,94	57,06	4,24	1,89	0,16	0,1	0,21					
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 119	107	141	94	105	68	36	360	40					
% de zona = 7,7%	TRIM 29,96	16,28	13,68	59,28	7,38	2,18	0,29	0,45	0,45					
	MAT 31,86	18,4	13,46	60,16	4,73	2,67	0,15	0,18	0,25					
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 146	112	174	82	98	64	39	160	25					
% de zona = 7,5%	TRIM 42,6 MAT 42,74	≈ 16,62 14,72	25,98 28,02	50,31 50,14	5,37 4,39	1,21 2,26	0,14 0,07	0,14 0.08	0,23 0,32					
			102	98	94			-,	165					
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 109 TRIM 28.45	114	11.56		3.38	69 1,29	35 0.15	133 0.15	0.61					
% de zona = 7,0%	TRIM 28,45 MAT 30.92	18,54	12,38	65,96 62,09	3,30 3.81	2,38	0,15 0.12	0,15 0.08	0,61 0,61					
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 118	119	118	92	122	81	61	143	100					
% de zona = 5.8%	TRIM 38,07	25,75	12,31	57,5	2,51	1.27	0.18	0.18	0.29					
/0 de 201a = 5,0 /0	MAT 34.71	22.62	12.08	59.66	2.57	2.72	0.11	0.1	0.14					

JORGE HORACIO ACEVEDO	DAMSEL GAD	Mercado: Damsel		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUJER	OCTUBRE 2023	V

		DIVINA	KALA	YASMIN	KIRUM	JADE	ISIS	UMMA	MAXIMA	IFENIL				
	DAMSEL GAD													
		ELE	BEB	BAY	RF2	CVI	SIE	BEK	P0F	cso				
	RANKING TERRITORIO #4	#1	#2	#3	#5	#6	#7	#9	#8	#10		•	•	
PAIS	EVOLUCION MAT 98	99	105	91	105	103	90	107	83	413				
BASE = 100%	MES 15,53	24,64	21,53	12,84	8,79	6,81	4,16	2,44	1,55	1,71				
	TRIM 15,7 MAT 15,98	24,19 24,62	21,06 20,58	13,66 13,84	8,85 8,07	6,6 6,82	4,18 4,37	2,54 2,79	1,58 1,64	1,63 1,28				
	MATAA 16,31	24,92	19,59	15,13	7,71	6,6	4,85	2,61	1,98	0,31				
		VALOR N	MERCADO:	MES =	449.251		TRI	M = 1.341.4	129	MAT =	5.462.119	MA	TAA = 5.98	5.294
GERENCIA	EVOLUCION MAT 96	96	106	99	103	103	91	108	83	407				
GCIA = 51,0%	MES 16,7	23,75	21,94	14,85	8,1	6,48	3,52	2,07	1,19	1,39				
	TRIM 17,06 MAT 17,53	23,12 23,79	21,62 21,09	15,56 15,0	8,1 7,61	6,15	3,63 3,8	2,19 2,43	1,2	1,36 1,14				
	MATAA 18,22	24,85	19,96	15,17	7,4	6,43 6,22	4,19	2,24	1,2 1,45	0,28				
		VALOR N	MERCADO:	MES =	229.081		TRII	M = 681.97	3	MAT =	2.783.761	MA	TAA = 2.98	7.274
DISTRITO	EVOLUCION MAT 92	100	102	126	125	63	84	104	85	377				
DIST = 9,3%	MES 9,66	33,97	25,26	8,64	10,53	5,15	3,02	1,1	1,61	1,08				
	TRIM 9,73 MAT 10,13	31,51 32,92	22,63 22,73	13,85 12,59	10,78 8,39	4,89 6,4	2,67	1,29 1,46	1,56 1,68	1,1 0,83				
	MATAA 10,13	32,82	22,37	9,99	6,69	10,15	2,87 3,4	1,41	1,98	0,22				

PUNTO DE MARKET SHARE = 216 UNIDADES estimadas de DAMSEL GAD por mes.

VALOR MERCADO: MES = 19.761

4. REPRESENTANTES

		DIVINA	KALA	YASMIN	KIRUM	JADE	ISIS	UMMA	MAXIMA	IFENIL			
	DAMSEL GAD												
		ELE	BEB	BAY	RF2	CVI	SIE	BEK	P0F	CSO			
	#4	#1	#2	#3	#5	#6	#7	#9	#8	#10			
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 92	103	100	134	114	58	85	96	83	211			
% de zona = 14.3%	TRIM 7,23	35.56	19.1	16.87	11.41	4.3	2,54	1.25	1.33	0.41			
76 de 2011a - 14,576	MAT 7,23	37,55	19,63	13,57	9,15	6,09	2,8	1,34	1,55	0,4			
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 84	99	102	144	147	58	88	115	87	428			
% de zona = 12.4%	TRIM 4,85	33.02	23.03	10.46	13.09	6.0	3.61	1.41	2.13	2.4			
	MAT 5,18	34,32	22,71	10,58	9,73	8,23	3,75	1,6	2,23	1,67			
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 91	98	108	128	110	71	83	100	86	294			
% de zona = 12,3%	TRIM 17,48		18,78	18,56	7,91	6,15	1,99	0,42	1,49	0,99			
	MAT 18,34	28,1	18,83	17,12	5,38	7,28	2,25	0,52	1,65	0,53			
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 83	93	101	74	226	84	77	99	96	498			
% de zona = 11,0%	TRIM 6,29	V 34,09	24,19	4,77	14,09	5,46	3,15	2,65	2,23	3,08			
	MAT 6,81	34,47	24,13	5,68	11,31	6,81	3,27	2,99	2,23	2,29			
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 94	99	101	176	105	62	97	121	77	429			
% de zona = 10,4%	TRIM 6,56	34,36	21,28	12,46	11,05	6,29	3,9	1,39	2,01	0,7			
	MAT 6,94	35,82	21,01	11,72	8,51	8,12	3,77	1,37	2,14	0,6			
ACUM=60,4%													
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 92	103	107	167	109	55	75	103	82	340			
% de zona = 10,2%	TRIM 7,7	▲ 33,21	23,17	12,83	11,25	5,66	2,78	1,13	1,77	0,51			
	MAT 7,32	35,93	22,65	11,72	8,03	7,69	2,87	1,41	1,88	0,51			
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 97	99	104	175	101	56	94	119	83	362			
% de zona = 9,5%	TRIM 11,56		23,93	13,91	10,1	5,6	2,76	0,42	1,63	1,09			
	MAT 10,96		24,17	12,99	7,58	7,55	2,95	0,74	1,84	0,94			
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 108	106	93	95	127	90	76	84	90	214			
% de zona = 8,3%	TRIM 12,72		28,51	17,46	8,44	2,34	1,34	1,4	0,42	0,2			
	MAT 12,74		29,49	16,0	7,08	2,66	1,7	1,49	0,47	0,15			
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 92	106	99	91	119	83	80	93	96	238			
% de zona = 6,2%	TRIM 7,93	▼ 36,21	24,03	15,01	10,04	2,38	1,62	1,85	0,71	0,22			
	MAT 8,45	37,55	23,99	12,44	9,07	3,1	2,29	2,19	0,73	0,19			
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 94	104	97	105	122	116	75	93	98	195			
% de zona = 5,3%	TRIM 21,38		24,94	19,6	7,38	1,72	2,02	0,92	1,09	0,22			
	MAT 23,65	20,35	26,19	15,96	7,26	1,81	2,14	1,02	1,22	0,41			



	DAMSELLA	DIVA TO	ISIS MINI 24	YAZ	KALA MD 24	KIR 28	JADE MD- 24	IFENIL MD	MAXIMA - MD24						
	GAD	ELE	SIE	BAY	BEB	RF2	CVI	CSO	P0F						
	RANKING TERRITORIO	4 #1	#2	#3	#5	#6	#7	#8	#9						
PAIS	EVOLUCION MAT 101	101	90	92	107	112	111	330	96						
BASE = 100%	MES 22,25 TRIM 22,26 MAT 22,26 MATAA 22,04	22.68	17,45 18,28	12,28 13,21 13,93 15,22	10,61 10,2 10,09 9,46	6,04 6,45 5,96 5,31	3,07 3,93 4,1 3,71	2,77 2,58 2,08 0,63	1,15 1,22 1,33 1,38						
		VALOR	MERCADO:	MES =	116.714		TRII	M = 351.70	8	MAT	= 1.453.3	16	MA	TAA = 1.66	60.480
GERENCIA	EVOLUCION MAT 98	98	90	104	104	113	110	300	91						
GCIA = 48,6%	MES 23.8 TRIM 23.7 MAT 24,23 MATAA 24.8	21,01 20,87	18,23 17,46 18,2 20,28	13,66 15,36 14,56 13,99	10,96 10,52 10,72 10,27	5,0 5,47 5,18 4,58	2,59 3,34 3,48 3,17	2,53 2,34 1,95 0,65	0,84 0,78 0,8 0,88						
		VALOR	MERCADO	MES =	55.669		TRII	M = 168.29	2	MAT	= 705.790	0	MA	TAA = 794	.870
DISTRITO	EVOLUCION MAT 92	97	77	204	94	122	71	284	104						
DIST = 8,0%	MES 9,97 TRIM 10,92 MAT 11,87 MATAA 12,96	31,69	17,01 16,96 18,13 23,57	7,62 14,15 14,25 6,99	11,66 11,32 11,65 12 42	9,34 8,01 6,23 5,12	1,66 2,73 2,92 4 14	2,38 2,42 1,79 0.63	2,06 1,59 1,46 1.4						

PUNTO DE MARKET SHARE = 47 UNIDADES estimadas de DAMSELLA (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

		D04.70		244.7		1415.00						
	DAMSELLA	DIVA TO-	ISIS MINI 24	YAZ	KALA MD 24	KIR 28	JADE MD- 24	IFENIL MD	MD24			
		IAL	24		24		24		IVID24			
	GAD	ELE	SIE	BAY	BEB	RF2	CVI	cso	P0F			
	#4	#1	#2	#3	#5	#6	#7	#8	#9			
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 91	100	79	203	90	117	65	142	95			
% de zona = 16.6%	TRIM 7.77	35.71	18.81	15.79	8.42	9.05	2.09	0.79	1.58			
7. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	MAT 9,05	35,66	20,52	14,57	8,78	6,76	2,39	0,78	1,48			
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 86	93	75	314	91	141	60	382	105			
% de zona = 11,8%	TRIM 7,31	34.08	18,96	9,83	10,27	8,74	3,41	5,48	1,92			
	MAT 6,98	32,63	21,02	13,03	9,94	7,08	3,6	3,9	1,83			
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 88	96	79	221	99	91	78	209	97			
% de zona = 11.3%	TRIM 21.29	27,52	12,79	13.69	10.98	5.08	4,47	2.29	1.89			
	MAT 22,82	26,9	12,93	15,97	11,47	3,49	3,69	1,15	1,6			
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 94	96	78	138	89	142	104	231	138			
% de zona = 10.8%	TRIM 7.24	7 27,24	14.66	25,19	14.94	8.92	0.89	0.33	0.59			
	MAT 8,47	28,41	14,87	20,45	18,69	6,41	1,54	0,67	0,51			
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 91	100	70	88	108	194	108	464	202			
% de zona = 9.7%	TRIM 10.34	≈ 32,38	19,75	2,25	12.85	10.38	2,65	8.13	1.27			
	MAT 10,39	32,64	21,9	2,42	12,36	8,94	4,23	5,38	1,72			
ACUM=60,2%												
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 78	95	72	343	98	104	63	173	91			
% de zona = 8.7%	TRIM 8.37	▼ 37,08	13.65	15.08	11.6	5.72	4.76	1.23	2.52			
	MAT 8,82	36,52	14,5	17,3	10,61	5,29	3,74	1,14	2,09			
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 95	89	79	287	84	87	51	381	82			
% de zona = 8.7%	TRIM 11.33	≈ 28,65	15.43	17.05	13.06	5.88	3.05	3.1	2.45			
	MAT 11,16	28,23	17,04	19,83	11,42	4,81	3,18	2,59	1,74			
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 97	89	82	339	93	93	58	204	90			
% de zona = 8,6%	TRIM 9,78	34.05	17,48	13,84	10,05	6,96	4,29	1,16	2,38			
	MAT 10,48	31,89	18,84	17,09	9,86	5,4	3,57	1,04	1,84			
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 104	101	78	117	104	141	94	105	156			
% de zona = 8.1%	TRIM 7.35	35,58	17.92	12.87	13.29	10.74	1.37	0.09	0.79			
	MAT 8,79	37,14	18,73	10,31	14,57	7,68	1,89	0,21	0,67			
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 98	119	87	115	87	103	129	123	95			
% de zona = 5,8%	TRIM 25,86	22,05	19,01	15,32	9,24	6,67	0,36	1,07	0,42			
	MAT 29,53	22,15	20,56	9,08	9,92	6,07	0,89	0,92	0,89			





	DESLAFAX GAD RANKING TERRITORIO	#3	RMM #1	PRISTIQ PFZ #2	ALFAXIN BAG #4	DROSIX B+L #5	VELDEX CSO #7	FAPRIS RF2 #6							
PAIS BASE = 100%	MES TRIM MAT	113 17,91 18,1 17,88 15,77	106 29,28 28,88 28,42 26,75	89 23,51 24,06 25,07 28,16	109 10,74 10,74 10,72 9,81	100 8,47 8,77 8,89 8,88	113 5,07 4,89 4,83 4,28	66 5,01 4,57 4,19 6,36							
GERENCIA	EVOLUCION MAT	115	VALOR M	1ERCADO:	MES =	37.840 97	126	TRIM	I = 113.340	MA	T = 426.23	6	MA	TAA = 405	5.524
GCIA = 51,2%	MES TRIM MAT	21,28 21,87 21,69 18,94	28,14 27,9 27,71 26,07	19,68 19,43 20,59 24,69	10,63 10,93 10,82 9,15	8,18 8,72 8,78 9,05	4,78 4,74 4,66 3,7	7,3 6,4 5,75 8,41							
			VALOR M	IERCADO:	MES =	19.394		TRIM	I = 57.487	MA	T = 218.18	6	MA	TAA = 206	5.941
DISTRITO DIST = 7,4%	MES TRIM MAT	113 17,14 16,79 17,36 15,34	106 33,62 34,34 35,08 33,09	86 15,55 14,52 17,54 20,35	9,97 12,13 10,62 8,83	92 6,71 9,53 9,54 10,33	118 4,72 3,54 3,18 2,7	71 12,29 9,14 6,69 9,37							

PUNTO DE MARKET SHARE = 14 UNIDADES estimadas de DESLAFAX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

		IXIU	PRISTIQ	ALFAXIN	DROSIX	VELDEX	FAPRIS				
	DESLAFAX										
	GAD	RMN	PFZ	BAG	B+L	cso	RF2				
	#3	#1	#2	#4	#5	#7	#6				
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 122	107	80	117	101	138	73				
% de zona = 19,6%	TRIM 13,1		15,35	13,23	9,98	3,02	10,78				
	MAT 14,0	36,3	18,94	10,88	9,39	3,09	7,35				
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 115	106	91	122	80	98	68				
% de zona = 11,2%	TRIM 15,8			13,38	8,3	2,8	6,87				
	MAT 15,4	38,4	15,29	12,72	9,46	3,18	5,44				
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 110	93	109	130	75	82	71				
% de zona = 10,6%	TRIM 37,0	24,8	9,5	12,64	8,64	3,22	4,12				
	MAT 35,9	22,9	14,35	11,17	9,01	2,67	3,88				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 111	109	70	142	116	153	78				
% de zona = 9,9%	TRIM 11,0	7 7 36,7	9,76	8,33	12,2	4,28	17,67				
	MAT 13,5	40,7	14,25	4,94	10,37	4,4	11,81				
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 132	107	68	130	109	151	80				
% de zona = 9,1%	TRIM 11,0			7,27	11,82	4,01	19,16				
	MAT 14,7	39,6	14,41	4,22	10,6	4,65	11,76				
ACUM=60,4%											
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 101	113	93	137	87	111	58				
% de zona = 8,5%	TRIM 21,1			12,57	12,48	3,51	5,14				
	MAT 19,5	31,2	16,74	11,31	13,03	2,64	5,48				
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 204	114	92	88	84	98	70				
% de zona = 8,2%	TRIM 5,6*			8,15	5,99	5,61	9,68				
	MAT 4,62	45,0	21,92	9,21	7,63	3,65	7,93				
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 97	100	97	149	85	124	77				
% de zona = 7,9%	TRIM 27,6			13,88	9,47	4,5	6,91				
	MAT 28,6	27,7	13,43	12,05	8,68	3,61	5,88				
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 175	105	85	106	123		32				
% de zona = 7,9%	TRIM 8,4	▲ 36,7		19,28	5,6		0,31				
	MAT 5,66	37,7	31,02	18,24	6,72		0,59				
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 90	108	130	114	79	99	72				
% de zona = 7,1%	TRIM 21,9			13,15	9,89	4,79	5,63				
	MAT 22,9	29,0	16,07	12,59	10,56	3,75	5,04				

JORGE HORACIO ACEVEDO

GERENCIA INTERIOR



OCTUBRE 2023

Linea: DIABETES



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			DIABESIL		DIABESIL		TOTAL D-		TOTAL IS-	TOTAL M- ETGLUC-		METFOR-		MECTIN -	METFOR-	OTROS
	TOTAL DIABESIL		AP 850	AP 1000		AP 500	ВІ	LUCOPH- AGE	LOTIN	ON ON	C B+L	MIN TEM- IS T.L	LZA	XR TEV	MINA IR- AOLA IRL	
	RANKING TERRITORIO	#3	#6	#7	#10	#12	#1	#2	#5	#4	#8	#11	#9	#13	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT 1)6	107	111	97	110	96	110	103	104	110	98	93	100	48	227
BASE = 100%	MAT 7	97 05 58 13	3,04 3,59 3,91 3,67	1,35 1,62 1,72 1,55	0,85 1,0 1,08 1,11	0,73 0,84 0,87 0,79	65,72 64,41 64,09 66,77	10,3 10,96 10,78 9,78	7,56 7,22 7,18 6,95	3,36 3,42 3,44 3,3	1,49 1,47 1,51 1,37	1,05 1,13 1,23 1,26	1,49 1,31 1,3 1,4	0,46 0,46 0,47 0,47	0,01 0,01 0,32 0,66	2,58 2,54 2,11 0,93
			VALOR N	ERCADO:	MES =	876.659		TRI	M = 2.601.8	31	MA	Γ = 9.977.1	22	MA	TAA = 10.8	04.622
GERENCIA	EVOLUCION MAT 1	10	110	113	103	115	96	105	106	103	107	96	79	94	47	264
GCIA = 50,1%	TRIM 8,		3,88 4,41 4,71 4,3	1,56 1,84 1,94 1,71	0,85 0,94 1,02 0,99	0,79 0,89 0,92 0,8	66,77 66,3 65,67 68,3	8,62 8,82 9,03 8,6	7,68 6,87 6,7 6,32	3,67 3,91 3,89 3,78	1,54 1,5 1,54 1,44	0,86 0,95 1,08 1,12	1,13 0,94 0,96 1,21	0,47 0,46 0,47 0,5	0,0 0,0 0,09 0,19	2,18 2,19 1,98 0,75
			VALOR N	ERCADO:	MES =	428.773		TRI	M = 1.287.3	61	MA	Γ = 4.994.6	87	MA	TAA = 5.22	7.936
DISTRITO	EVOLUCION MAT 1)7	107	111	95	114	97	94	106	97	111	99	101	85	67	271
DIST = 16,4%	TRIM 7,	08 32 35 34	3,42 4,1 4,4 4,1	1,14 1,45 1,58 1,42	0,73 0,86 0,98 1,03	0,8 0,91 0,9 0,79	67,78 64,89 64,51 66,46	8,0 8,95 9,09 9,63	6,01 5,2 4,82 4,56	5,57 6,64 6,69 6,91	1,57 1,63 1,57 1,42	0,59 0,89 0,97 0,98	1,23 1,11 1,1 1,09	0,3 0,29 0,29 0,34	0,0 0,0 0,1 0,15	2,87 3,09 3,01 1,11
			VALOR N	ERCADO:	MES =	72.247		TRI	M = 211.56	0	MA	$\Gamma = 819.145$	5	MA	TAA = 829.	530

TOTAL DIABESIL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 683 UNIDADES estimadas de TOTAL DIABESIL por mes.

4. REPRESENTANTES

			DIABESIL		DIABESIL	DIABESIL	TOTAL D-	TOTAL G- LUCOPH-	TOTAL IS-		BALIGLU-		MEDOBIS	MECTIN -	METFOR-	OTROS
	TOTAL DIABESIL		AP 850	AP 1000		AP 500	BI	AGE	LOTIN	ETGLUC- ON	C B+L	MIN TEM- IS T.L	LZA	XR TEV	MINA IR- AOLA IRL	
	#3		#6	#7	#10	#12	#1	#2	#5	#4	#8	#11	#9	#13	#14	
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	95	96	103	86	95	98	95	96	90	138	96	200	100		308
% de zona = 14,9%		2,34 2,62	1,36 1,52	0,34 0,4	0,44 0,49	0,2 0,21	66,26 67,38	8,1 8,5	3,79 3,83	11,19 11,17	1,31 1,32	0,4 0,45	0,04 0,04	0,03 0,04		6,54 4,65
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	109	109	112	97	119	98	95	99	90	129	77	88	83		313
% de zona = 13,3%		3,69 4,0	1,93 2,05	0,68 0,77	0,53 0,62	0,55 0,56	65,91 67,1	8,01 8,14	6,15 5,65	9,46 9,59	1,44 1,33	0,22 0,27	0,25 0,23	0,15 0,15		4,72 3,54
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	109	107	114	98	121	97	93	108	95	116	109	101	80	71	259
% de zona = 12,7%		7,75 B,21	4,1 4,48	1,99 2,11	0,74 0,78	0,92 0,85	62,05 60,3	10,96 11,24	5,54 5,19	5,54 5,96	1,43 1,35	1,63 1,76	2,0 2,03	0,35 0,37	0,0 0,27	2,74 3,32
HUGO DANIEL VILLAGRA		98	101	96	90	110	98	97	113	124	98	75	80	75		204
% de zona = 11,7%		8,84 9,74	4,23 4,41	1,98 2,32	1,53 1,89	1,1 1,13	67,1 67,09	8,82 8,62	6,8 6,22	5,29 4,94	1,26 1,22	0,28 0,39	0,47 0,49	0,26 0,24		0,88 1,06
ADRIAN ISAURO MERKUSA		102	101	115	94	102	97	99	111	122	110	79	100	94		177
% de zona = 10,6%		6,7 7,67	3,32 3,74	1,22 1,34	0,93 1,17	1,22 1,42	66,9 66,91	7,83 7,97	6,31 5,65	6,58 6,43	3,06 2,84	0,28 0,34	0,75 0,69	0,58 0,51		1,01 0,99
ACUM=63,2%																
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	109	106	116	105	116	97	101	112	103	116	74	86	76		229
% de zona = 8,4%		6,89 7,12	3,39 3,57	1,37 1,37	1,0 1,05	1,12 1,14	68,02 68,68	7,94 7,66	7,2 6,36	6,05 6,14	1,47 1,31	0,36 0,4	0,72 0,73	0,27 0,26		1,08 1,33
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	130	133	134	110	135	95	96	105	103	99	84	90	89		252
% de zona = 7,9%		0,04 2 0,01	5,4 5,61	1,66 1,69	1,31 1,3	1,68 1,42	63,47 63,93	8,06 8,25	7,0 6,2	5,43 5,44	1,95 2,02	0,75 0,88	1,1 1,16	0,34 0,33		1,85 1,79
DIEGO CARLOS IGLESIAS		105	104	117	85	103	96	99	89	88	103	121	147	95		342
% de zona = 7,5%		1,04 2 2,77	13,73 14,92	4,55 4,91	1,07 1,27	1,69 1,67	62,94 60,8	8,25 8,78	0,63 0,72	1,54 1,54	1,54 1,51	0,17 0,17	1,9 1,88	0,16 0,21		1,82 1,64
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	114	121	107	92	113	95	88	96	91	97	120	103	86	71	256
% de zona = 7,3%		7,5 B,12	5,0 5,33	1,05 1,22	0,83 0,98	0,62 0,6	61,14 57,92	10,99 10,9	3,01 3,01	4,39 4,71	2,01 1,99	3,01 3,05	2,82 2,74	0,53 0,6	0,0 0,47	4,6 6,49
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	110	115	103	85	119	97	89	99	90	91	109	106	76	75	291
% de zona = 5,7%		4,48 <mark>≈</mark> 4,43	2,96 2,97	0,46 0,61	0,47 0,41	0,58 0,44	61,36 58,69	12,48 12,36	3,67 3,65	5,39 5,79	0,87 0,92	3,9 3,95	3,42 3,2	0,45 0,48	0,0 0,6	3,98 5,93



VALCOTE VALCAS IMPROV- EXIBRAL VALNAR DIVALPREX GAD ABT CSO RMM BAG TEV RANKING TERRITORIO #2 #3

PAIS

BASE = 100%

EVOLUCION MAT 105 97 122 66 118 84 7,69 7,83 **7,07** 5,98 MES TRIM MAT MATAA 15,68 15,75 **14,75** 14,08 8,64 8,45 **7,62** 6,23 5,07 4,94 **4,74** 5,62 0,93 0,97 **1,01** 1,52 VALOR MERCADO: MES = 73.612 TRIM = 214.855 MAT = 879.006 MATAA = 860.599

GERENCIA

GCIA = 44,5%

EVOLUCION MAT	115	96	105	117	83	73			
MES TRIM MAT	10,55 10,73 10,17	51,23 51,27 53,76	18,9 18,95 17.97	11,87 11,58 10.68	6,56 6,43 6.29	0,9 1,04 1.13			
MATAA	8,85	55,78	17,14	9,09	7,59	1,55			
		VALORIA	MERCADO:	MES =	33 179		TRIM = 97 197	MAT = 391 070	MATAA = 370 604

DISTRITO

DIST = 15,6%

		VALOREI	ILITONDO.	. IVILO -	00.170		11(11) - 37.137	WIP(1 - 001:070	W/(170 (= 570.004
EVOLUCION MAT	133	99	103	108	83	73			
MES TRIM MAT MATAA	8,63 8,32 6,92 5,19	45,57 43,24 47,25 47,94	20,65 23,9 22,63 21,89	12,59 12,16 11,43 10,57	11,55 11,17 10,52 12,7	1,01 1,2 1,25 1,71			
		VALORI	AERCADO:	MES =	5 273		TRIM = 15 612	MAT = 61 193	$M\Delta T\Delta \Delta = 58.700$

PUNTO DE MARKET SHARE = 51 UNIDADES estimadas de DIVALPREX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	DIVALPREX		VALCOTE	VALCAS	IMPROV- AL	EXIBRAL	VALNAR					
	GAD		ABT	CSO	RMM	BAG	TEV					
	#5		#1	#2	#3	#4	#6					
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 98		101	98	124	83	35					
% de zona = 17,5%	TRIM 1,55 MAT 1,26		34,42 38,55	43,8 40,97	13,97 13,23	5,75 5,55	0,5 0,46					
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 116		100	100	116	92	32					
% de zona = 16,2%	TRIM 4,47 MAT 3,83		35,92 41,07	38,42 35,33	11,84 11,48	8,73 7,75	0,61 0,54					
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 144		96	125	105	78	66					
% de zona = 14,7%	TRIM 13,79 MAT 11,58		48,05 51,34	11,85 11,77	12,69 11,64	13,06 12,91	0,56 0,76					
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 129		97	116	92	82	160					
% de zona = 9,4%	TRIM 12,03 MAT 11,43		50,05 49,33	12,38 12,78	11,09 11,16	11,82 12,43	2,62 2,87					
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 142		98	111	96	86	84					
% de zona = 8,4%	TRIM 9,55 MAT 8,13		41,2 47,52	18,47 17,04	12,72 12,82	14,48 11,58	3,58 2,92					
ACUM=66,2%												
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 145		96	110	112	83	84					
% de zona = 7,5%	TRIM 10,35	5 🔼	47,39 52,44	16,11 15,49	11,72 10,49	12,85 11,8	1,58 1,67					
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 128		101	98	86	106	64					

77 22 23 1,272
GUILLERMO DANIEL DREEF % de zona = 7,2%
DANIEL ALEJANDRO AUAD % de zona = 6,5%
AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2%

EVOLUCION MAT	145		96	110	112	83	84	
TRIM	10,35		47,39	16,11	11,72	12,85	1,58	
MAT	8,1		52,44	15,49	10,49	11,8	1,67	
EVOLUCION MAT	128		101	98	86	106	64	
TRIM	8,55		38,93	27,16	10,95	13,95	0,46	
MAT	6,97		46,44	25,42	9,99	10,44	0,75	
EVOLUCION MAT	125	ī	97	115	145	77	90	
TRIM	9.92		52,51	13.03	10.24	12.84	1,46	
MAT	7,4		54,92	12,36	9,26	14,45	1,61	
EVOLUCION MAT	122	Ī	101	130	92	75	56	
TRIM	9,68		47,19	15,54	12,33	14,22	1,04	
MAT	8,05		53,07	14,98	11,35	11,33	1,22	
EVOLUCION MAT	146	Ī	100	108	124	76	101	
TRIM	10,99		53,5	10,42	11,58	12,22	1,28	
MAT	8 42		55 94	8 82	9.4	15 91	1 51	





	DUXETIN GAD	#1	OPTIBRAL MTP #2	DULOXIN EUF #4	BET #3	DUERIX ARI #5	NITIDEX TEV #8	CYMBAL- TA RF2 #6	ALACIR MLB #7						
PAIS BASE = 100%	MES 65	92 5,05 3,94 5,48 2,44	182 10,81 11,35 9,89 5,44	156 8,27 8,4 7,41 4,75	117 7,31 7,29 6,65 5,66	90 4,88 5,17 5,06 5,6	106 2,59 2,58 2,97 2,8	40 0,92 0,97 1,1 2,73	75 0,18 0,31 0,44 0,59						
			VALOR N	IERCADO:	MES =	37.148		TRIM	M = 108.489	MAT	= 416.269	9	MA	TAA = 37	1.575
GERENCIA	EVOLUCION MAT 9	93	166	152	141	84	99	41	68						
GCIA = 48,1%	TRIM 69	0,62 9,75 8,34 8,6	10,91 11,23 8,4 5,07	6,22 6,54 6,12 4,03	6,41 6,3 5,68 4,04	2,72 2,86 2,96 3,52	2,38 2,43 2,46 2,48	0,51 0,64 0,77 1,87	0,21 0,26 0,26 0,38						
			VALOR N	IERCADO:	MES =	18.291		TRIM	M = 52.703	MAT	= 200.26	5	MA	TAA = 175	5.946
DISTRITO	EVOLUCION MAT 9	94	161	144	139	88	67	38	82						
DIST = 7,2%	TRIM 65	5,83 5,72 9,23 8,68	14,15 14,58 9,77 6,06	4,69 5,17 5,82 4,05	9,46 8,63 7,9 5,69	3,43 3,79 4,99 5,68	0,25 0,21 0,35 0,52	0,5 1,43 1,4 3,67	0,67 0,47 0,53 0,65						

MAT = 14.387

MATAA = 11.773

PUNTO DE MARKET SHARE = 12 UNIDADES estimadas de DUXETIN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

			_										
	DUXETIN		OPTIBRAL	DULOXIN	DOXALINE	DUERIX	NITIDEX	CYMBAL-	ALACIR				
								TA					
	GAD		MTP	EUF	BET	ARI	TEV	RF2	MLB				
	#1		#2	#4	#3	#5	#8	#6	#7				
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	95	140	155	147	79	96	47	43				
% de zona = 19,0%	TRIM	68,15	12,44	4,21	9,26	3,33	0,13	2,05	0,43				
	MAT	70,74	8,89	6,35	7,92	3,79	0,24	1,75	0,32				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	93	131	215	171	105	414	45	56				
% de zona = 13,5%	TRIM	73,36	2,97	3,94	13,05	3,64	0,0	2,49	0,54				
	MAT	73,45	2,77	6,24	9,38	5,05	0,29	2,1	0,72				
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	90	211	118	159	80	40	27	31				
% de zona = 11,2%	TRIM	57,24	23,02	5,51	8,2	4,9	0,15	0,99	0,0				
	MAT	64,11	14,35	5,04	9,2	6,04	0,2	0,96	0,1				
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	94	181	111	123	84	50	30	273				
% de zona = 10,2%	TRIM	62,24	20,39	5,32	6,0	3,66	0,46	0,86	1,08				
	MAT	68,31	13,21	4,59	6,0	5,08	0,37	1,1	1,34				
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	97	76	225	187	65	325	42	52				
% de zona = 9,9%	TRIM	74,44	3,12	4,67	11,62	2,14	0,0	3,29	0,71				
	MAT	76,2	2,71	6,87	9,03	1,82	0,26	2,71	0,42				
ACUM=63,8%													
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	91	211	127	113	104	58	34	69				
% de zona = 9,9%	TRIM	61,1	20,71	4,03	8,36	4,55	0,48	0,64	0,12				
	MAT	65,34	12,7	3,91	8,84	7,32	0,98	0,69	0,22				
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	96	168	128	114	86	52	22	39				
% de zona = 9,4%	TRIM	63,74	19,51	4,72	6,73	4,19	0,25	0,71	0,14				
	MAT	68,54	12,11	4,94	7,08	6,3	0,22	0,65	0,16				
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	93	208	126	106	73	57	56	34				
% de zona = 7,8%	TRIM	60,9	22,65	5,13	7,1	3,55	0,23	0,45	0,0				
	MAT	67,02	13,18	4,61	8,06	5,95	0,46	0,58	0,15				
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	100	144	102	114	104	31	35	687				
% de zona = 4,9%	TRIM	69,53	9,9	8,33	5,47	3,65	0,52	0,52	2,08				
	MAT	70,66	8,53	6,77	3,67	4,94	0,35	2,47	2,61				
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	91	116	154	108	112	999	47	7				
% de zona = 4,2%	TRIM	63,16	12,63	14,39	4,21	5,61	0,0	0,0	0,0				
	MAT	61,28	15,51	12,35	5,89	4,64	0,17	0,08	0,08				

TRIM = 2.800.776





JORGE HORACIO ACEVEDO Mercado: ENTRY MARKET GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL Linea: GENERAL OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	GADOR		ROEMM- ERS	BALIARDA	CASASCO	MONTPE- LLIER	ELEA	BAGO	RAFFO	SIEGFRI- ED	BERNABO	PFIZER	TEVA	CRAVERI	BAYER	OTROS
	RANKING TERRITORIO	#2	#1	#3	#6	#4	#5	#7	#8	#9	#10	#11	#13	#12	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT 1	00	103	102	110	93	98	99	99	98	100	101	90	98	85	101
BASE = 100%	TRIM 15 MAT 15	,27 ,58 , 96	16,79 16,34 16,39 15,97	10,98 10,98 10,79 10,58	7,59 7,19 6,94 6,29	6,8 6,88 6,68 7,2	5,82 5,95 5,98 6,12	5,6 5,57 5,61 5,68	4,64 4,82 4,71 4,77	2,9 2,93 3,03 3,1	2,83 2,86 2,78 2,77	2,43 2,44 2,44 2,42	1,85 1,84 1,91 2,12	1,39 1,46 1,54 1,57	1,03 1,12 1,21 1,43	14,06 14,05 14,03 13,94
			VALOR M	IERCADO:	MES =	15.945.368		TRI	M = 46.068	.214	MAT	= 178.163	3.764	MA	TAA = 180	.069.887
GERENCIA	EVOLUCION MAT 1	02	101	102	111	95	96	99	100	97	100	95	87	102	90	99
GCIA = 48,6%		,89 ,14 , 47	16,64 16,24 16,21 16,04	11,45 11,47 11,34 11,13	7,49 7,01 6,78 6,1	7,43 7,59 7,32 7,72	5,95 6,01 6,12 6,4	6,46 6,45 6,47 6,54	4,85 5,05 4,92 4,93	2,89 2,95 3,04 3,12	2,81 2,82 2,76 2,76	2,17 2,14 2,16 2,28	1,56 1,59 1,7 1,95	1,45 1,47 1,54 1,51	1,21 1,31 1,34 1,49	11,75 11,76 11,82 11,89
			VALOR M	IERCADO:	MES =	7.623.909		TRI	M = 22.186	.521	MAT	= 86.566.	666	MA	TAA = 85.7	767.145
DISTRITO	EVOLUCION MAT 9	9	100	104	113	96	95	99	109	95	97	96	88	91	108	97
DIST = 12,7%	TRIM 12 MAT 12	,7 ,19 , 92 ,99	20,36 19,57 19,35 19,26	11,71 11,5 11,5 11,04	7,12 7,26 6,9 6,08	8,8 8,4 8,14 8,44	7,04 7,25 7,3 7,69	6,65 6,77 6,87 6,91	4,22 4,44 4,17 3,84	2,91 3,03 3,14 3,29	2,75 2,74 2,72 2,79	2,17 2,08 2,06 2,15	1,19 1,12 1,12 1,27	1,2 1,28 1,29 1,41	0,69 0,94 0,96 0,89	11,49 11,43 11,55 11,95

PUNTO DE MARKET SHARE = 9126 UNIDADES estimadas de GADOR por mes.

VALOR MERCADO: MES = 952.339

4. REPRESENTANTES

	GADOR		ROEMM- ERS	BALIARDA	CASASCO	MONTPE- LLIER	ELEA	BAGO	RAFFO	SIEGFRI- ED	BERNABO	PFIZER	TEVA	CRAVERI	BAYER	OTROS
'	#2		#1	#3	#6	#4	#5	#7	#8	#9	#10	#11	#13	#12	#14	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 100		101	103	116	94	97	101	105	96	99	90	86	88	112	99
% de zona = 13,8%	TRIM 12,78		17,65	10,49	5,86	7,65	9,04	6,87	4,75	3,07	3,02	2,25	1,19	1,23	1,05	13,11
	MAT 13,34		17,26	10,56	5,72	7,22	9,13	6,92	4,45	3,21	2,99	2,35	1,18	1,23	1,0	13,44
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 97		102	106	108	95	89	95	133	85	94	100	90	95	84	98
% de zona = 12,6%	TRIM 9,01	$\overline{\mathbf{V}}$	24.09	12,12	12,64	9,55	5,11	5,83	3,55	3,3	2,34	2,51	8,0	1,08	0,47	7,61
	MAT 9,79		23,83	12,13	11,65	9,71	5,16	5,99	3,33	3,5	2,37	2,38	0,84	1,18	0,47	7,67
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 100	İĒ	99	106	112	99	92	98	113	93	95	99	83	85	119	95
% de zona = 11.4%	TRIM 9.58		20.31	11.28	10.25	9.85	6.75	6.06	4.88	3.26	2.51	2.3	0.81	1.65	0.78	9.71
	MAT 10,5		20,03	11,52	9,5	9,64	6,78	6,32	4,52	3,41	2,48	2,18	0,77	1,67	0,88	9,79
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 98	İΕ	99	103	114	100	94	102	104	101	97	98	88	98	112	96
% de zona = 11,4%	TRIM 12,88		17,04	11,81	5,46	9,56	7,75	9,13	5,35	3,04	1,97	1,32	1,11	1,7	1,13	10,75
	MAT 13,67		17,23	11,75	5,2	9,08	7,83	8,96	5,08	3,06	1,93	1,31	1,07	1,72	1,18	10,91
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 101	Ī	96	104	113	98	95	101	105	106	97	96	94	90	128	97
% de zona = 10,2%	TRIM 11,97		19,07	13,21	7,08	8,76	7,55	6,13	4,84	2,91	1,94	1,53	1,33	1,62	0,83	11,22
	MAT 12,9		19,0	13,2	6,96	8,24	7,48	6,22	4,48	2,93	1,92	1,48	1,29	1,6	0,92	11,38
ACUM=59,4%																
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 98		107	104	115	96	100	94	111	98	101	97	91	109	96	93
% de zona = 9,2%	TRIM 13,56		21,1	8,56	4,41	6,08	6,82	7,19	3,55	2,69	4,25	2,06	1,47	0,69	1,05	16,52
	MAT 14,16		20,47	8,55	4,38	6,06	7,04	7,23	3,52	2,85	4,26	2,17	1,52	0,74	1,0	16,04
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 101		99	102	110	97	96	101	106	101	97	103	89	87	120	95
% de zona = 8,7%	TRIM		19,11	11,99	7,26	8,64	7,77	6,19	5,54	2,9	2,13	2,02	1,13	1,77	1,12	10,64
	MAT 12,74		19,06	12,0	7,06	8,31	7,81	6,35	5,11	2,94	2,1	1,79	1,12	1,74	1,18	10,68
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 104		98	105	119	97	94	101	104	102	96	99	84	82	123	93
% de zona = 8,3%	TRIM 11,91		18,46	13,11	7,07	8,1	7,02	7,66	4,75	2,88	2,6	1,6	1,28	1,61	1,17	10,8
	MAT 12,59		18,42	13,16	6,7	7,68	6,92	7,98	4,35	2,94	2,6	1,58	1,24	1,55	1,25	11,04
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 99		100	106	122	93	95	99	98	91	104	92	89	96	92	102
% de zona = 7,7%	TRIM 18,29		18,31	12,99	5,55	7,93	6,19	6,12	2,7	3,11	2,89	2,97	1,09	0,22	1,03	10,6
	MAT 18,76		18,41	12,7	5,21	7,71	6,04	6,23	2,59	3,39	2,88	3,13	1,15	0,24	0,96	10,6
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 98		103	98	111	92	99	101	108	95	97	95	89	104	92	102
% de zona = 6,8%	TRIM 12,78	≈	20,0	9,29	4,06	6,54	8,66	6,42	4,04	2,88	4,56	2,34	1,21	0,78	1,01	15,42
	MAT 13.09		19.21	9.18	4.16	6.52	8.92	6.28	3.84	3.0	4.47	2.44	1.21	0.84	0.95	15.91

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO



OCTUBRE 2023

Mercado: Elafax

PSICOFARMACOS



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	ELAFAX GAD		SESAREN	SUNVEX - LP CSO	EFEXOR PFZ	VENLIFA- X XR B+L	MAXIBRA- L XR MTP	QUILARE- X XR ARI	QUILAREX	FAXIPAW						
	RANKING TERRITORIO	#2	#1	#4	#3	#5	#6	#8	#7	#9						
PAIS	EVOLUCION MAT	102	105	124	63	100	101	80	84	0						
BASE = 100%	TRIM 4	13,64 14,69 11,55 10,88	37,41 38,05 37,68 35,95	6,81 6,63 6,16 4,95	3,18 1,28 5,93 9,38	5,14 5,36 4,95 4,96	3,12 3,24 2,9 2,87	0,46 0,47 0,51 0,64	0,24 0,29 0,31 0,37	0,01 0,01 0,0 0,01						
			VALOR M	IERCADO:	MES =	93.965		TRI	M = 268.27	5	MAT	= 1.011.6	95	MA	TAA = 969	9.460
GERENCIA	EVOLUCION MAT	101	104	127	59	97	97	78	78	0						
GCIA = 44,5%	TRIM MAT	43,56 43,7 41,52 41,14	38,25 39,06 38,82 37,29	7,04 6,82 6,65 5,24	1,79 0,79 4,17 7,05	5,08 5,18 5,03 5,21	3,88 3,99 3,29 3,38	0,23 0,28 0,32 0,41	0,17 0,19 0,21 0,27	0,0 0,01 0,0 0,01						
			VALOR M	IERCADO:	MES =	41.633		TRI	M = 118.09	0	MAT	= 450.523	3	MA	TAA = 427	7.612
DISTRITO	EVOLUCION MAT	102	103	100	64	95	161	133	62	0						
DIST = 5,1%	TRIM S	34,31 36,14 3 5,94 35,2	45,34 44,93 43,06 41,78	6,73 6,6 5,61 5,62	5,27 2,26 5,83 9,16	4,25 4,47 4,73 5,0	3,86 5,24 4,41 2,74	0,1 0,17 0,2 0,15	0,15 0,2 0,21 0,34	0,0 0,0 0,0 0,01						

ELAFAX (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 19 UNIDADES estimadas de ELAFAX (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 2.049

4. REPRESENTANTES

		7									1		
	ELAFAX	SESAREN	SUNVEX	- EFEXOR				QUILAREX	FAXIPAW				
			LP		X XR	L XR	X XR						
	GAD	RMM	cso	PFZ	B+L	MTP	ARI	ARI	RSW				
	#2	#1	#4	#3	#5	#6	#8	#7	#9				
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 97	108	100	57	102	180	100	45	0				
% de zona = 18.9%	TRIM 33.51	≈ 48,87	5.28	1.9	5.09	5.14	0.13	0.07	0.0				
	MAT 33,41	45,56	4,14	6,01	5,36	5,28	0,11	0,13	0,0				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 95	107	110	55	97	190	200	30					
% de zona = 11,9%	TRIM 39,9	47,7	3,19	0,8	4,24	4,13	0,05	0,0					
	MAT 38,08	43,85	1,93	4,53	5,34	6,19	0,02	0,06					
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 112	97	103	71	93	176	84	40					
% de zona = 11,1%	TRIM 28,71	45,28	11,55	4,05	4,91	5,28	0,18	0,04					
	MAT 30,26	43,22	10,77	7,91	4,58	3,0	0,16	0,1					
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 91	108	113	51	101	178	300	27					
% de zona = 10,6%	TRIM 34,48	52,21	3,54	0,26	4,56	4,9	0,05	0,0					
	MAT 32,43	48,1	1,87	3,95	6,22	7,34	0,03	0,07					
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 105	101	66	92	73	123	95	52					
% de zona = 10,5%	TRIM 58,8	≈ 21,74	4,75	2,02	2,15	10,21	0,18	0,15					
	MAT 58,54	23,94	4,42	3,85	2,46	6,3	0,19	0,29					
ACUM=63,0%													
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 103	102	96	65	108	252	200	999					
% de zona = 9,3%	TRIM 18,71	64,49	9,17	1,45	4,27	1,36	0,36	0,18					
	MAT 18,22	62,66	9,02	5,3	3,37	0,78	0,42	0,24					
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 99	105	119	70	94	163	76	190					
% de zona = 8,1%	TRIM 43,77	≈ 29,09	8,32	4,87	6,09	6,17	0,23	1,45					
	MAT 44,62	29,46	6,85	7,85	6,64	3,58	0,22	0,78					
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 115	90	116	70	81	159	96	29					
% de zona = 8,0%	TRIM 40,01	35,91	9,67	4,1	3,69	6,33	0,25	0,05					
	MAT 41,5	35,14	9,04	6,41	4,05	3,51	0,23	0,14					
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 109	97	90	81	89	139	106	55					
% de zona = 5,9%	TRIM 38,44	36,06	9,23	4,09	5,19	6,37	0,33	0,29					
	MAT 41,61	34,39	7,58	6,64	5,05	3,87	0,35	0,52					
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 98	113	109	55	97	27	862	22	0				
% de zona = 5,7%	TRIM 18,17	72,19	4,02	0,16	4,66	0,64	0,0	0,16	0,0				
	MAT 18.76	66.22	3.1	7.37	3.21	0.53	0.69	0.11	0.0				

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO





OCTUBRE 2023

PSICOFARMACOS

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

KEPPRA CALLEXE LEVECOM VECETAM LEVRON LEVAXON CALLEXE LEVECO-XR M XR RACETAM EQUILEA MOLIVAL LEVITAL LEPTAM OTROS **ETABYX** GAD B+L GSK CSO RC5 RON cso BAG ELE SIF BFT RANKING TERRITORIO #3 #2 #9 #11 #10 #13 #12 EVOLUCION MAT 106 94 116 112 999 98 79 106 90 134 135 92 99 318 113 0,51 0,51 **0,27** 22,66 22,21 **22,14** 2,03 2,13 **2,12** 2,35 2,37 2,23 **2,03** 1,52 1,78 1,85 **1,61** 1,19 0,95 1,11 **1,23** 1,34 1,79 1,44 **1,05** 0,33 MES TRIM **MAT** MATAA 3,54 4,16 **4,88** 6,15 6,78 4,96 **4,39** 3,8 4,0 3,85 **3,66** 3,27 2,66 2,56 **2,63** 2,49 1,34 1,31 **1,16** 1,17 0,4 0,39 **0,34** 0,3 18,28 18,09 **18,35** 18,78 VALOR MERCADO MES = 65.334 TRIM = 191.837 MAT = 731.427 MATAA = 689.015 EVOLUCION MAT 91 103 98 101 104 105 140 159 97 279 999 127 91 95 121 2,98 3,03 **3,03** 2,88 MES TRIM **MAT** MATAA 0,46 0,46 **0,25** 0,0 23,05 22,83 **22,72** 22,16 19,8 20,14 **20,05** 20,47 3,75 3,92 **3,78** 3,62 2,4 2,51 **2,49** 2,74 2,39 2,25 **1,98** 1,41 1,72 1,92 **1,64** 1,03 1,32 1,39 **1,22** 1,26 1,48 1,32 **0,92** 0,33 0,33 0,36 **0,29** 0,24

ETABYX (GAD)

Subdivisión: GENERAL

DISTRITO

GERENCIA

PAIS

DIST = 14,7%

BASE = 100%

GCIA = 52,9%

EVOLUCION MAT	999	97	109	101	69	80	113	82	93	109	145	98	82	384	58
MES	0,5	29,15	19,46	24,68	1,81	3,43	5,24	2,33	2,16	1,81	1,6	6,03	1,12	0,64	0,04
TRIM	0,37	28,69	17,98	23,71	2,02	3,31	5,33	1,98	2,14	1,94	2,04	7,55	1,2	1,65	0,08
MAT	0,13	27,57	17,82	24,99	2,47	3,36	5,3	1,92	2,01	1,57	1,78	8,57	1,22	1,23	0,07
MATAA	0,0	28,55	16,38	24,74	3,59	4,18	4,7	2,33	2,15	1,44	1,23	8,78	1,49	0,32	0,12
		VALORA	IEDCADO	. MES -	4.810		TDI	M - 15 350	1	MA	T - 56 778		144	TAA - 50	705

PUNTO DE MARKET SHARE = 47 UNIDADES estimadas de ETABYX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	ETABYX	KEPPRA	CALLEXE	LEVECOM	VECETAM	LEVRON	LEVAXON	CALLEXE	LEVECO- M XR	RACETAM	EQUILEA	MOLIVAL	LEVITAL	LEPTAM	OTROS
	GAD														
	GAB	GSK	CSO	B+L	RC5	RON	RF2	cso	B+L	BAG	ELE	T.L	SIE	BET	
	#14	#1	#3	#2	#7	#6	#5	#9	#8	#11	#10	#4	#13	#12	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 999	96	117	103	59	76	106	78	92	115	147	88	80	125	40
% de zona = 17,3%	TRIM 0,42 MAT 0,16	29,56 29,1	17,65 17,96	26,86 27,59	1,26 1,56	2,89 2,9	6,09 5,89	1,44 1,44	2,3 2,27	2,2 1,75	2,74 2,38	4,04 4,21	2,13 2,14	0,43 0,64	0,0 0,02
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 999	103	94	98	73	85	148	72	106	99	143	99	44	999	81
% de zona = 13,8%	TRIM 0,25 MAT 0,08	29,9 27,5	15,51 14,74	16,35 18,0	3,19 3,51	3,14 3,4	3,43 3,31	1,63 1,58	1,45 1,35	1,38 1,06	1,54 1,44	17,67 21,54	0,3 0,23	4,06 2,14	0,21 0,13
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 999	107	88	95	100	84	102	80	119	134	206	103	43	788	127
% de zona = 12,6%	TRIM 0,1 MAT 0,03	22,97 22,36	20,53 20,51	16,16 16,69	2,49 2,45	1,05 1,37	3,24 4,55	4,83 3,16	1,49 1,44	0,82 0,55	1,67 0,97	19,55 23,51	0,21 0,09	4,45 2,05	0,44 0,28
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 999	89	120	104	75	78	99	87	78	124	133	98	75	789	999
% de zona = 10,4%	TRIM 0,5 MAT 0,18	25,88 28,63	22,14 20,74	24,81 25,43	0,33 0,89	1,37 1,2	7,58 7,54	1,55 2,2	1,86 1,67	3,38 2,08	0,85 0,36	6,79 6,71	1,82 1,64	1,14 0,71	0,0 0,01
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 999	96	125	100	62	76	116	86	73	97	141	108	114	746	40
% de zona = 9,3%	TRIM 0,21 MAT 0,07	34,09 31,93	18,0 16,77	23,3 25,92	2,61 3,46	5,11 5,49	4,9 3,99	2,29 2,29	2,54 2,48	1,94 1,99	2,63 2,56	0,62 0,52	0,66 0,73	1,11 1,79	0,0 0,02
ACUM=63,4%															
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 999	93	111	100	72	47	98	90	110	195	164	85	100	32	0
% de zona = 8,4%	TRIM 0,44 MAT 0,18	20,68 21,43	20,76 20,92	39,92 38,36	0,93 0,79	0,93 1,12	3,1 3,1	1,13 1,22	2,98 3,31	0,56 0,86	3,46 3,24	2,33 2,27	2,78 2,96	0,0 0,26	0,0 0,0
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 999	90	124	102	75	98	98	83	99	159	122	101	87	457	999
% de zona = 8,2%	TRIM 0,56 MAT 0,21	28,48 31,2	15,67 15,62	24,08 24,36	0,76 1,21	2,27 1,83	8,16 7,69	1,46 1,72	2,64 2,11	3,03 2,08	1,01 0,45	9,21 9,13	2,24 2,06	0,43 0,32	0,0 0,01
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 999	93	110	101	59	83	129	100	104	84	142	197	60	248	29
% de zona = 7,3%	TRIM 0,46 MAT 0,15	28,91 25,5	18,03 19,04	24,78 26,37	2,58 3,36	6,72 7,14	8,19 7,87	1,55 1,69	1,96 1,45	2,26 2,1	1,68 2,1	1,57 1,42	0,54 0,4	0,77 1,39	0,0 0,02
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 999	95	119	100	64	75	170	110	94	100	129	89	59	822	29
% de zona = 6,6%	TRIM 0,38 MAT 0,12	33.35 28,3	14,84 15,2	24,81 28,44	3,21 4,7	6,17 6,13	5,21 5,23	1,72 2,06	2,83 2,46	2,29 2,08	2,67 2,46	0,86 0,81	0,62 0,51	1,05 1,48	0,0 0,02
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 999	96	125	108	64	90	127	68	79	73	110	145	76	718	12
% de zona = 6,1%	TRIM 0,64 MAT 0.21	36,27 30.94	15,62 15.51	22,11 25.4	3,09 4.45	6,46 6.74	5,04 4.59	1,26 1.79	2,25 2.13	2,2 2.01	2,11 2.37	1,29 1.23	0,74 1.34	0,92 1.22	0,0 80.0

ACUM=100%

22



	FEMIDEN GAD	MIRANDA	AMAPOLI BEB	FEMALVI RF2	SIGNORI- NA CVI	ZOELY	SUANEL BAG		
	RANKING TERRITORIO #	#1	#2	#5	#4	#6			
PAIS	EVOLUCION MAT 91	95	110	146	104	0	0		
BASE = 100%	MES 24,72 TRIM 23,6 MAT 24,52 MATAA 26,94	41,89 40,7 41,93 44,02	16,1 16,08 15,45 14,06	10,68 12,05 9,81 6,74	6,61 7,57 8,3 7,99	0,0 0,0 0,0 0,25	0,0 0,0 0,0 0,0		
		VALOR	MERCADO:	MES =	98.345		TRIM = 298.831	MAT = 1.184.955	MATAA = 1.260.613
GERENCIA	EVOLUCION MAT 91	94	112	152	109	0			
GCIA = 45,5%	MES 28,93 TRIM 27,2 MAT 28,47 MATAA 31,28	39,05 38,38 39,13 41,44	16,6 16,95 16,26 14,58	9,09 10,52 9,0 5,93	6,33 6,94 7,15 6,56	0,0 0,0 0,0 0,22			
		VALOR	MERCADO:	MES =	45.080		TRIM = 133.685	MAT = 539.118	MATAA = 562.272
DISTRITO DIST = 10,5%	EVOLUCION MAT 88 MES 12,9 TRIM 13,19 MAT 14,46	102 54,15 48,88 52,05	103 19,64 20,76 20,1	154 7,73 8,32 6,27	82 5,58 8,85 7,12	0 0,0 0,0 0,0 0,2			
	MATAA 16,38	51,2	19,52	4,07	8,64	0,2			

PUNTO DE MARKET SHARE = 47 UNIDADES estimadas de FEMIDEN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	FEMIDEN	MIRA	NDA AMAPO	I FEMALV	SIGNORI- NA	ZOELY	SUANEL				
	GAD	EL	E BEB	RF2	CVI	MSD	BAG				
l	#3	#	#2	#5	#4	#6					
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 93	10		123	101	0					
% de zona = 17,3%	TRIM 29,5° MAT 32,4°			4,5 2,7	9,44 7,36	0,0 0,0					
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 83	10	2 106	135	76	0					
% de zona = 14,0%	TRIM 7,38 MAT 7,92				9,31 7,14	0,0 0,0					
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 89	10	2 110	103	82	0					
% de zona = 13,3%	TRIM 6,85 MAT 8,84	▼ 53. 56.	24,35 21,9	4,65 3,4	11,08 9,03	0,0 0,0					
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 92	10		134	75	0					
% de zona = 11,8%	TRIM 8,03 MAT 9,91	▼ 53, 55 ,	22,19 21,3	5,43 4,37	10,91 8,76	0,0 0,0					
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 75	10		185	73	0					
% de zona = 11,2%	TRIM 6,22 MAT 7,73				11,25 9,28	0,0 0,0					
ACUM=67,6%											
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 84	10	7 103	123	78	0					
% de zona = 10,9%	TRIM 10,96 MAT 12,47		21,13 21,2	5,45 4,34	10,53 8,36	0,0 0,0					
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 97	96	96	194	80						
% de zona = 6,9%	TRIM 19,94 MAT 18,1	▲ 44. 51.			1,39 1,52						
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 70	9.	101	272	87	0					
% de zona = 6,1%	TRIM 8,19 MAT 9,06			19,8 15,15	4,77 5,77	0,0 0,0					
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 119	94	91	182	81						
% de zona = 5,5%	TRIM 11,22 MAT 9,39	<u>▲</u> 54.		14,35 9,79	1,68 1,98						
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 80	10		137	89						
% de zona = 3,1%	TRIM 26,16 MAT 27,24			11,5 10,29	2,93 3,55						

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO





OCTUBRE 2023

Mercado: Filten

AP. CIRCULATORIO

MAT = 304.511



MATAA = 318.780

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

CARVEDIL DILATRE- ISOBLOC BIDECAR VERATEN CARVEDI-LOL RIC-HET BAG SIE CSO B+L ELE RH. CARDIO CORAFEN NEXOCA-RDIL VICARD-OL ANTIBLOC CORUBIN OTROS **FILTEN** GAD I FP DEN BFB NEX RC5 CVI LZA RANKING TERRITORIO #2 #10 #14 #13 #11 #12 #9 PAIS **EVOLUCION MAT** 102 94 104 110 96 91 133 106 80 999 106 89 165 BASE = 100% 1,04 0,9 **0,76** 0,57 0,27 0,29 **0,21** 0,0 0,02 0,02 **0,2** 0,58 MES TRIM **MAT** MATAA 23,17 23,47 **23,41** 24,85 16,42 16,86 9,6 9,69 **9,9** 10,35 0,42 0,36 **0,33** 0,31 0,22 0,23 **0,28** 0,35 0,17 0,17 **0,17** 0,19 0,4 0,41 **0,33** 0,2 13,1 12,34 0,57 0,59 0,15 0,17 **17,05** 16,33 **0,75** 0,91 **0,17 0,18** 0,17 VALOR MERCADO MES = 457.886 TRIM = 1.328.965 MAT = 5.280.609 MATAA = 5.782.377 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 101 100 110 92 119 80 999 107 102 86 100 81 33 95 127 20,57 20,57 **20,53** 20,21 17,58 17,85 **18,13** 18,07 9,67 9,14 **9,02** 8,22 8,73 8,56 **8,76** 9,53 3,91 3,92 **4,11** 4,79 0,86 0,77 **0,68** 0,57 0,26 0,28 **0,36** 0,45 0,04 0,04 **0,04** 0,04 0,25 0,25 **0,29** 0,36 0,05 0,06 **0,04** 0,0 0,15 0,15 **0,16** 0,15 0,2 0,19 **0,19** 0,2 0,14 0,16 **0,14** 0,11 GCIA = 48,4% MES TRIM 0,01 TRIM = 641.638 MAT = 2.556.960 DISTRITO **EVOLUCION MAT** 97 102 100 107 99 88 147 73 200 79 999 39 73 125 129 MES TRIM **MAT** MATAA 17,18 17,36 **17,11** 17,71 21,44 21,29 **21,36** 21,35 12,74 11,28 **10,82** 10,9 0,24 0,25 **0,28** 0,19 0,08 0,1 **0,19** 0,26 0,03 0,03 **0,02** 0,04 0,05 **0,03** 0,0 0,02 0,01 **0,09** 0,07 0,09 **0,08** 0,11 0,28 0,26 **0,25** 0,2 0,1 0,15 **0,09** 0,07 DIST = 11,9% 10,03 0,55 0.51

FILTEN (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 254 UNIDADES estimadas de FILTEN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

		CARVEDII	DILATRE-	ISOBLOC	BIDECAR	VERATEN	CARVEDI-	VEDILEP	CARDIO-	CORAFEN	NEXOCA-	VICARD-	ANTIBLOC	CORUBIN	OTROS
	FILTEN		ND				LOL RIC-		NORM		RDIL	OL			
	GAD						HET								
	GAB	BAG	SIE	CSO	B+L	ELE	RH.	LEP	DEN	BEB	NEX	RC5	CVI	LZA	
	#3	#1	#2	#5	#4	#6	#8	#10	#14	#7	#13	#11	#12	#9	
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 99	100	96	104	103	105	115	100		64		0	999	999	88
% de zona = 18,2%	TRIM 13,18	△ 37,52	13,66	16,02	17,02	1,43	0,46	0,01		0,61		0,0	0,0	0,02	0,08
	MAT 12,53	39,67	14,04	15,38	15,47	1,56	0,54	0,02		0,71		0,0	0,01	0,01	0,07
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 98	102	101	100	101	93	129	64	200	76		62	80	50	100
% de zona = 13,0%	TRIM 15,13	34.68	14,93	15,46	15,68	2,6	0,46	0,07	0,03	0,78		0,02	80,0	0,02	0,08
	MAT 14,5	35,85	15,26	14,55	15,4	2,56	0,53	0,14	0,02	1,0		0,05	0,08	0,01	0,07
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 94	104	102	116	100	86	600	75	200	86	999	34	71	94	188
% de zona = 11,7%	TRIM 18,11	▲ 32,59	23,49	8,56	8,0	7,63	0,19	0,14	0,04	0,39	0,13	0,02	0,1	0,33	0,28
	MAT 17,57	32,9	22,87	8,48	8,04	8,24	0,24	0,3	0,02	0,51	0,09	0,19	0,1	0,29	0,15
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 94	106	97	117	99	93	62	66	300	93		67	73	117	100
% de zona = 10,9%	TRIM 17,83	▼ 36,1	27,97	6,2	7,14	3,96	0,12	0,09	0,04	0,3		0,02	0,17	0,03	0,03
	MAT 18,33	35,88	27,85	5,81	7,14	3,92	0,08	0,23	0,03	0,41		0,06	0,16	0,07	0,03
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 99	101	96	132	100	83	100	83	999	129			33	177	75
% de zona = 10,0%	TRIM 31,58	20,8	26,7	6,33	8,13	4,59	0,03	0,11	0,04	0,2			0,0	1,43	0,07
	MAT 30,25	21,67	27,63	5,92	8,12	4,6	0,01	0,19	0,02	0,18			0,01	1,36	0,03
ACUM=63,8%															
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 94	102	105	110	95	85	56	82	300	100		67	74	50	100
% de zona = 8,3%	TRIM 18,0	32,47	23,57	10,05	11,31	3,38	0,04	0,22	0,04	0,63		0,06	0,13	0,06	0,03
	MAT 18,99	32,25	23,34	9,27	10,97	3,78	0,05	0,28	0,03	0,74		0,08	0,14	0,02	0,04
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 90	107	103	104	96	83	125	62	80	105		64	50	81	88
% de zona = 8,1%	TRIM 16,31	≈ 30,18	25,12	13,45	10,61	3,2	0,03	0,14	0,04	0,49		0,02	0,12	0,18	0,1
	MAT 16,0	30,67	24,45	13,24	10,81	3,5	0,05	0,24	0,04	0,62		0,09	0,11	0,13	0,07
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 99	103	100	104	96	88	293	59		64	999	28	250	112	245
% de zona = 7,7%	TRIM 16,39	▲ 43,92	20,74	4,7	6,12	6,04	0,49	0,08		0,58	0,2	0,0	0,12	0,05	0,56
	MAT 15,95	43,41	21,54	4,76	5,68	6,78	0,44	0,2		0,48	0,14	0,21	0,05	0,09	0,27
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 101	100	100	112	100	78	120	66	300	87		60	73	84	75
% de zona = 6,6%	TRIM 15,87	≈ 33,58	26,34	9,47	10,36	2,81	0,14	0,15	0,05	0,62		0,03	0,23	0,24	0,11
	MAT 16,2	34,04	25,85	8,68	10,31	2,86	0,18	0,27	0,03	0,94		0,09	0,22	0,26	0,06
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 97	103	103	106	94	92	999	80	75	66	999	29	150	92	312
% de zona = 5,6%	TRIM 12,45	40,04	19,92	5,38	11,75	8,12	0,36	0,09	0,07	0,45	0,27	0,0	0,02	0,62	0,48
	MAT 12.83	39.74	19.41	5.91	10.26	9.31	0.44	0.2	0.09	0.48	0.2	0.28	0.03	0.58	0.25





JORGE HORACIO ACEVEDO

FOXETIN (GAD)

GERENCIA INTERIOR

Subdivisión: GENERAL

PSICOFARMACOS

OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

PAIS

BASE = 100%

RANKING TERRITORIO	#1	#3	#2	#4	#6	#7	#5	#8		
EVOLUCION MAT	101	95	105	94	113	87	59	156		
MES TRIM MAT MATAA	80,82 81,26 81,97 81,55	7,02 7,36 7,77 8,14	6,15 5,98 5,92 5,65	1,75 1,76 1,74 1,86	1,77 1,45 1,19 1,05	0,98 0,94 0,95 1,09	1,41 1,12 0,33 0,56	0,11 0,12 0,14 0,09		
		VALOR M	MERCADO:	MES =	87.876		TRI	M = 255.172	MAT = 989.343	MATAA = 949.362

GERENCIA

GCIA = 46,2%

EVOLUCION MAT	101	91	106	92	83	79	63	160		
MES	81,25	5,93	7,74	1,48	1,2	0,53	1,79	0,07		
TRIM MAT	81,81 82.54	6,22 6.48	7,44 7.41	1,61 1.71	0,98 0.86	0,52 0.54	1,32 0.37	0,1 0.08		
MATAA	81,69	7,11	6,99	1,86	1,03	0,68	0,59	0,05		
		VALOR I	MERCADO:	MES =	40.180		TRI	M = 116.840	MAT = 456.861	MATAA = 433.556

DISTRITO

DIST = 8,2%

	***************************************	mercoribo.	20	10.100					100.001	1121721 100.000
EVOLUCION MAT 101	84	106	94	100	98	130	0			
MES 75,32 TRIM 75,48 MAT 77,87 MATAA 77,13	7,09 7,77 8,05 9,53	14,27 13,33 11,84 11,15	0,58 0,73 0,77 0,82	0,21 0,55 0,48 0,48	0,31 0,29 0,44 0,45	2,21 1,85 0,56 0,43	0,0 0,0 0,0 0,01			
	VALOR	MERCADO:	MES :	= 3.258		TRI	M = 9.831	MAT	= 37.657	MATAA = 33.994

PUNTO DE MARKET SHARE = 31 UNIDADES estimadas de FOXETIN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	FOXETIN		EQUILIB-	NEUPAX		ALENTAL	FLUOXET-	PROZAC	EBURNA-						
			RANE		ON		INA TEVA		TE						1
	GAD		T.L	BAG	BEB	SUE	TEV	RF2	VNN						1
	#1		#3	#2	#4	#6	#7	#5	#8	•	•	•	•	•	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	102	77	111	127	69	93	89	0						
% de zona = 15,9%	TRIM	81,24		8,56	0,58	0,5	0,34	1,69	0,0						
	MAT	82,26	8,0	7,73	0,56	0,42	0,55	0,49	0,0						
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	100	116	100	79	83	44	190							
% de zona = 12,7%	TRIM	60,21		31,11	1,94	0,07	0,11	2,98							
	MAT	63,45	3,26	29,87	2,1	0,25	0,16	0,91							
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	98	80	111	89	93	74	180							
% de zona = 12,2%	TRIM	65,12	5,01	24,51	1,38	0,46	0,16	3,35							
	MAT	69,32	4,85	22,63	1,55	0,42	0,25	0,99							
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	99	99	116	190	85	457	204							
% de zona = 10,7%	TRIM	71,57		5,13	0,1	0,6	0,34	1,17							
	MAT	74,97	19,76	3,89	0,19	0,39	0,32	0,47							
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	105	74	90	86	229	81	26	0						
% de zona = 9,7%	TRIM	85,89	6,76	5,38	0,6	0,62	0,35	0,41	0,0						
	MAT	84,48	8,54	5,16	0,55	0,48	0,7	0,11	0,0						
ACUM=61,2%															
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	104	75	100	90	159	84	26	0						
% de zona = 8,7%	TRIM	86,48		4,21	0,68	0,45	0,4	0,47	0,0						
	MAT	84,43	9,47	4,31	0,61	0,35	0,71	0,12	0,0						
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	98	94	135	100	191	200	180							

% de zona = 8,7%
ADRIAN ISAURO MERKUSA % de zona = 8,3%
DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 8,3%

DANIEL ALEJANDRO AUAD % de zona = 7,0%

SERGIO GERMAN MARINI % de zona = 6,4%

EVOLUCION MAT	104		75	100	90	159	84	26	0	
TRIM	00, 10		7,31	4,21	0,68	0,45	0,4	0,47	0,0	
MAT	84,43		9,47	4,31	0,61	0,35	0,71	0,12	0,0	
EVOLUCION MAT	98		94	135	100	191	200	180		
TRIM	76,68		0,15	9,62	0,25	1,06	0,18	2,05		
MAT	82,7		8,63	6,58	0,4	0,9	0,16	0,63		
EVOLUCION MAT	102		56	103	362	36	78	67		
TRIM		≈	1,71	12,23	0,29	0,23	0,23	0,63		
MAT	84,58	L	1,67	12,46	0,29	0,32	0,51	0,18		
EVOLUCION MAT	100		87	111	210	89	167	188		
TRIM	77,13	⊽⊟	8,98	10,01	0,16	1,04	0,08	2,6		
MAT	82,43		7,94	7,86	0,21	0,65	0,15	0,75		
EVOLUCION MAT	101		88	92	92	198	146	198		
TRIM	77,3	≈ ≀	8,45	9,42	0,32	1,13	1,03	2,37		
MAT	77,85	٠ (9,11	9,74	0,44	1,03	1,04	0.79		





GeoDATA para Gerentes de Distrito		ı	Gado Al cuidado de l	
JORGE HORACIO ACEVEDO	FUCSIA S/ESTROGENO (GAD)	Mercado: Fucsia		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUJER	OCTUBRE 2023	



	FUCSIA S/ESTROGE- GAD		NDA ISIS FRE- E S/EST- ROG LE SIE	KALI BEB			
	RANKING TERRITORIO	4 ;	±1 #2	#3			
PAIS	EVOLUCION MAT 999	7	9 106	636			
BASE = 100%	MES 12,83 TRIM 12,2 MAT 8,69	43 45 49	31 37,15	5,94 5,34 3,69			
	MAT 8,69 MATAA 0,7	62	71 36,01	0,58			
		VAL	OR MERCADO:	MES = 112.703	TRIM = 325.588	MAT = 1.157.726	MATAA = 824.996
GERENCIA	EVOLUCION MAT 999	8	0 107	725			
GCIA = 44,8%	MES 13,2 TRIM 12,35		.28 33,91	6,09 5,46			
	MAT 8,65 MATAA 0,76	52	35,23 72 33,01	3,7 0,51			
		VAL	OR MERCADO:	MES = 48.817	TRIM = 141.555	MAT = 518.819	MATAA = 371.414
DISTRITO	EVOLUCION MAT 999	8	7 102	949			
DIST = 9,1%	MES 4,56 TRIM 4,82	54 52	36,35 72 37,88	4,76 4,58			
	MAT 3,76	54	.37 37,6	4,27			
	MATAA 0,35	62	36,7	0,45			

PUNTO DE MARKET SHARE = 39 UNIDADES estimadas de FUCSIA S/ESTROGENO (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 4.036

4. REPRESENTANTES

	FUCSIA S/ESTROGE- GAD		E S/EST- ROG SIE	ALI EB #3					
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 789	89		36					
% de zona = 19,0%	TRIM 3,63 MAT 2,76	52,96 54,23		,3 38					
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 654	89	103 9	99					
% de zona = 11,8%	TRIM 2,22 MAT 1,7			84 97					
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 839	86	108 9	99					
% de zona = 10,6%	TRIM 2,85			76					
	MAT 1,93	55,35	37,94 4	78					
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 999	82		99					
% de zona = 10,4%	TRIM 7,48	▲ 49,4		62					
	MAT 6,54			,9					
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 999	87		99					
% de zona = 9,6%	TRIM 3,09 MAT 2,92			85 56					
ACUM=61,4%									
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 973	84	111 9	99					
% de zona = 9,3%	TRIM 3,02			57					
	MAT 2,14			67					
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 999	84		32					
% de zona = 8,7%	TRIM 11,79			08					
	MAT 8,39	55,26		46					
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 999	89		90					
% de zona = 7,6%	TRIM 5,75 MAT 3,44	<u>55,61</u> 58,34		13 97					
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 293	100	83 8	21					
% de zona = 6,7%	TRIM 2,64			53					
	MAT 2,14			17					
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 999	84		05					
% de zona = 6,4%	TRIM 9,34 MAT 8,39			51 46					



<u> </u>				
JORGE HORACIO ACEVEDO	Mercado: Gadocor			
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	AP. CIRCULATORIO	OCTUBRE 2023	V

	GADOCOR	NABILA	CORPRES	NEBILET	SYNCRO- COR	NIDIB	NIRPOL	NEBIX	NEBICOR	MOBAN	NEBIVO- LOL DF	NEOBLO- CK			
	GAD	RF2	RMM	SIE	TEV	B+L	cso	BAG	LZA	MTP	DEN	EZN			
	RANKING TERRITORIO #	#1	#2	#4	#7	#5	#8	#3	#9	#10	#12	#11			
PAIS	EVOLUCION MAT 115	94	130	94	87	97	108	117	96	99	114	113			
BASE = 100%	MES 6,99 TRIM 7,31 MAT 7,13 MATAA 6,2	33,38 34,33 34,9 37,13	12,43 11,92 11,19 8,62	9,7 9,66 9,93 10,6	9,14 8,97 9,61 11,07	9,18 9,12 9,11 9,37	6,37 6,24 6,12 5,66	5,75 5,45 5,15 4,39	3,95 3,91 3,87 4,03	2,28 2,29 2,23 2,26	0,46 0,43 0,41 0,36	0,36 0,36 0,35 0,31			
		VALOR	MERCADO:	MES =	250.885		TRI	M = 727.98	9	MA	Γ = 2.774.9	59	MAT	AA = 2.74	1.792
GERENCIA	EVOLUCION MAT 115	95	126	93	83	96	108	117	97	98	100	100			
GCIA = 51,2%	MES 7,87 TRIM 8,38 MAT 8,17 MATAA 7,1	31,69 32,67 33,25 34,85		9,02 9,0 9,13 9,77	8,44 8,59 9,5 11,46	9,38 9,16 9,26 9,67	6,63 6,54 6,43 5,96	7,36 6,85 6,38 5,45	4,12 3,98 3,91 4,03	2,66 2,61 2,54 2,58	0,14 0,15 0,15 0,15	0,06 0,07 0,07 0,07			
		VALOR	MERCADO:	MES =	128.487		TRI	M = 371.73	0	MA	Γ = 1.421.2	78	MAT	AA = 1.37	1.415
DISTRITO	EVOLUCION MAT 102	96	117	90	79	101	105	114	93	106	75	89			
DIST = 8,7%	MES 7,32 TRIM 8,04 MAT 8,59 MATAA 8,4	20,99 22,71 23,05 23,91	19,73 17,47 16,1 13,71	8,67 9,61 10,26 11,42	8,56 7,94 8,16 10,34	10,5 9,81 9,41 9,29	5,09 5,9 5,82 5,53	10,54 11,01 11,03 9,67	3,73 3,83 3,83 4,12	4,72 3,54 3,62 3,42	0,1 0,09 0,06 0,08	0,04 0,05 0,08 0,09			

TRIM = 33.511

PUNTO DE MARKET SHARE = 104 UNIDADES estimadas de GADOCOR (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 11.707

4. REPRESENTANTES

	GADOCOR GAD		NABILA RF2	CORPRES	NEBILET	SYNCRO- COR	NIDIB B+I	NIRPOL	NEBIX	NEBICOR	MOBAN	NEBIVO- LOL DF	NEOBLO- CK FZN		
			#1	#2	#4	#7	#5	#8	#3	#9	#10	#12	#11		
	#6		#1	#2	#4	#/	#5	#8	#3	#9	#10	#12	#11		
PABLO ALBERTO GONZAL-		106	96	113	91	76	115	102	109	94	111	60	86		
% de zona = 13,9%		5,75 6,65	21,02 21,07	20,2 18,36	7,8 8,38	10,91 11,07	10,16 9,34	3,6 3,96	14,39 15,05	3,63 3,43	2,36 2,47	0,05 0,03	0,13 0,19		
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	97	96	142	85	84	99	104	122	88	102	67			
% de zona = 13,0%		9,35 9,75	24,58 24,39	8,43 7,99	12,42 13,24	5,77 5,75	7,61 7,09	3,04 3,06	18,46 17,54	6,43 6,66	3,8 4,47	0,11 0,06			
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	105	95	121	90	85	99	96	117	109	102	120	999		
% de zona = 11,2%		6,85 7,53	31,8 32,84	12,67 11,71	6,96 7,59	4,54 4,1	12,3 11,77	8,35 8,3	7,8 7,53	1,75 1,89	6,85 6,67	0,14 0,06	0,0 0,01		
DANIEL ALEJANDRO AUAD		110	91	118	95	81	96	103	123	79	106	100			
% de zona = 10,6%		8,49 9,44	19,66 19,65	13,71 13,11	13,05 13,47	9,0 9,0	11,31 10,35	6,71 6,39	12,98 13,28	2,17 2,19	2,9 3,09	0,02 0,02			
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	98	100	119	86	71	92	102	126	151	92	59	999		
% de zona = 10,3%		5,85 5,85	≈ 29,77 31,41	16,08 14,57	4,4 4,52	2,27 2,41	13,03 13,85	15,09 14,37	5,23 4,71	0,84 1,09	7,25 7,09	0,19 0,13	0,0 0,01		
ACUM=59,0%															
GUILLERMO DANIEL DREER		131	107	114	89	79	92	95	103	78	83	64	88		
% de zona = 9,4%		5,44 5,89	13,92 13,73	41,38 37,65	8,01 8,71	15,73 17,18	5,38 5,89	2,91 3,78	4,19 4,27	2,22 2,02	0,49 0,53	0,12 0,07	0,2 0,28		
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	98	93	150	97	86	101	119	113	76	109	60			
% de zona = 9,2%	TRIM MAT	6,65 7,8	29,91 31,02	10,96 10,54	13,83 14,76	6,43 5,99	8,82 7,83	6,23 5,25	8,76 8,16	5,2 5,27	3,16 3,33	0,05 0,03			
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	95	91	96	83	70	148	152	107	150	235	45			
% de zona = 8,9%		20,32 2 0,32	≈ 7,12 7,35	19,11 17,74	7,4 7,48	8,31 9,14	8,72 8,33	3,26 2,82	16,2 17,74	7,87 7,57	1,66 1,46	0,03 0,05			
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	105	93	150	89	90	93	101	116	93	115	86			
% de zona = 8,3%	TRIM MAT	7,0 7,73	26,62 26,58	11,7 9,86	13,69 15,17	7,13 6,85	12,03 11,3	4,61 4,88	10,43 10,61	2,74 2,7	4,04 4,24	0,02 0,06			
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	107	102	121	92	84	91	109	104	79	96	88	91		
% de zona = 5,4%		4,18 4,53	18,63 18,38	29,24 26,39	9,37 10,25	11,63 12,48	7,21 7,73	4,98 5,6	6,23 6,24	6,86 6,71	1,19 1,14	0,15 0,07	0,34 0,49		

ACUM=100,2%

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO





MATAA = 301.257

OCTUBRE 2023

Mercado: Gadoferol

Linea: MUSCULO ESQ.



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

RAQUIF-EROL D3 GADOFE-ROL CB OSTEOD-YN DEVISAL SUBICAL CB DEVISAL CB SUBICAL CRADA TESTRI CB OTROS GADOFEROL TOTAL GAD GAD TPO MTP RF2 RMM BEB B+L BFB CSO CVI ELE RANKING TERRITORIO #11 #13 #2 #3 #5 #9 #14 #12 EVOLUCION MAT PAIS 119 96 180 108 87 100 88 113 117 97 110 108 184 78 BASE = 100% 2,97 3,3 **3,24** 2,99 3,73 4,31 **4,11** 3,44 18,63 5,48 5,74 **5,29** 4,54 5,18 5,42 **5,19** 5,35 4,22 4,34 **4,13** 3,74 4,26 4,48 **5,08** 6,54 MES TRIM 1,79 2,27 1,95 2,03 9,33 4,99 5,3 5,65 5,77 5,92 MAT MATAA **2,36** 2,47 **1,75** 0,97 **8,1** 9,19 VALOR MERCADO MES = 742.242 TRIM = 2.057.082 MAT = 7.136.916 MATAA = 7.321.437 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 103 90 182 109 89 86 92 116 99 90 112 114 124 190 73 4,13 4,64 **4,46** 3,86 2,01 2,43 **2,52** 2,8 20,78 21,75 **20,01** 22,38 7,59 8,1 **8,8** 8,85 8,96 4,9 **7,51** 8,36 4,79 5,17 **5,34** 6,19 5,95 6,27 **5,91** 5,27 5,2 5,36 **5,09** 4,94 4,23 4,46 **4,43** 4,83 4,05 3,78 **3,65** 3,21 2,91 3,15 **3,09** 2,49 3,09 3,17 **2,83** 1,49 2,89 3,23 **3,77** 5,16 GCIA = 40,4% MES TRIM 2,12 2.21 2,21 **1,93** 1,06 TRIM = 822.538 MAT = 2.881.294 DISTRITO **EVOLUCION MAT** 116 95 178 98 86 109 87 110 116 135 99 133 180 84 MES TRIM **MAT** MATAA 1,39 1,48 **1,37** 0,77 16,86 17,72 **15,83** 18,41 10,25 11,14 **11,56** 10,64 13,34 6,51 **11,01** 12,7 4,24 4,44 **4,39** 4,0 6,82 7,52 **7,06** 6,11 4,95 5,12 **4,54** 3,37 5,45 6,53 **5,65** 5,73 4,42 4,66 **4,03** 3,47 1,29 1,06 **1,09** 0,82 2,44 2,66 **2,18** 1,21 3,59 4,31 **4,08** 4,85 DIST = 11,0%

GADOFEROL TOTAL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 263 UNIDADES estimadas de GADOFEROL TOTAL por mes.

4. REPRESENTANTES

	GADOFEROL TOTAL	L	GADOFE- ROL GAD	GADOFE- ROL CB GAD	ORAVIL	OSTEOD- YN MTP	DEBLAX RF2	RAQUIF- EROL D3 RMM	DEVISAL B+L	SUBICAL CB BEB	DEVISAL CB B+L	SUBICAL	CRADA	TRIP D3	TESTRI - CB ELE	OTROS
'	#10		#11	#13	#1	#2	#3	#4	#8	#5	#7	#6	#9	#14	#12	
PABLO ALBERTO GONZAL-		121	103	158	97	89	102	88	104	110	127	97	106	132	202	87
% de zona = 19,0%		3,61 <mark>≈</mark> 3, 68	2,01 2,12	1,6 1,56	24,57 24,73	14,97 12,78	10,85 11,19	6,68 11,52	4,94 4,42	8,86 8,47	6,33 5,73	7,39 6,65	2,33 2,07	0,85 0,87	3,53 2,93	5,09 4,96
DIEGO CARLOS IGLESIAS		111	90	171	99	84	90	79	110	123	132	91	118	150	314	87
% de zona = 11,7%		3,76 3,87	2,11 2,31	1,65 1,57	38,02 36,79	8,78 8,31	4,53 4,55	4,89 9,44	7,65 6,69	7,51 7,62	9,97 8,81	7,62 7,28	1,74 1,54	0,2 0,21	2,32 1,82	3,01 3,07
GUILLERMO DANIEL DREER		153	115	201	98	80	112	89	88	117	137	92	103	100	167	86
% de zona = 10,5%		3,15 2,93	1,32 1,23	1,83 1,69	28,84 30,72	12,9 11,22	14,23 13,84	5,58 8,61	2,74 2,69	13,01 11,73	3,18 2,72	7,43 7,32	1,58 1,22	0,36 0,35	3,54 3,21	3,47 3,43
WALTER ARIEL REINOSO		103	87	157	90	95	121	83	119	131	137	121	113	118	124	75
% de zona = 10,0%		2,22 2,41	1,31 1,58	0,91 0,83	22,19 22,3	20,71 19,18	11,56 12,36	7,6 11,91	3,94 4,2	5,09 4,32	4,02 3,78	5,24 3,92	10,29 9,17	1,55 1,68	1,64 1,13	3,94 3,65
HUGO DANIEL VILLAGRA		103	83	226	99	81	107	94	125	120	141	105	178	170	263	93
% de zona = 9,6%		5,54 5,09	3,33 3,53	2,21 1,56	15,32 15,23	28,01 25,75	11,4 12,24	7,09 12,62	3,76 4,04	6,74 6,1	3,91 3,2	6,26 4,82	3,23 2,74	1,41 1,53	2,78 2,55	4,54 4,08
ACUM=60,8%																
ROBERTO ANIBAL GIANDA-		73	64	117	97	89	173	82	120	146	158	78	114	78	35	49
% de zona = 8,6%),78),81	0,55 0,6	0,22 0,21	35,42 35,83	13,8 13,8	8,01 8,39	7,05 10,5	4,77 5,15	3,54 2,65	2,55 2,89	1,55 1,57	19,51 15,74	0,89 0,76	0,58 0,46	1,53 1,45
AGUSTIN ZAMORA		159	134	178	108	68	116	97	94	110	119	82	89	95	176	88
% de zona = 8,3%		3,23 3,07	1,34 1,17	1,89 1,89	25,39 25,86	13,02 11,55	14,25 14,42	6,32 10,16	2,83 2,99	13,19 12,28	2,73 2,41	8,64 7,65	1,45 1,02	0,38 0,36	4,34 3,95	4,23 4,27
ADRIAN ISAURO MERKUSA		106	89	215	94	93	100	84	97	114	132	120	144	167	245	89
% de zona = 8,2%		5,33 <mark>≈</mark> 5 ,41	3,85 3,95	1,48 1,46	16,12 16,3	24,21 21,54	12,44 12,96	7,26 12,39	3,99 4,29	4,5 4,43	5,49 4,82	6,12 4,87	4,01 3,71	1,99 2,12	2,35 1,59	6,19 5,57
DANIEL ALEJANDRO AUAD		108	94	151	90	93	104	87	122	107	137	118	121	150	212	80
% de zona = 7,2%		3,02 3,27	1,87 2,11	1,15 1,16	17,93 17,59	23,11 20,51	13,97 15,16	6,75 11,41	5,1 5,32	5,42 5,18	5,89 4,96	7,2 5,74	2,81 2,78	1,68 1,9	2,28 1,63	4,83 4,56
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	127	114	187	99	91	99	84	116	113	127	124	121	140	182	87
% de zona = 7,0%		5,54 5,38	3,96 3,98	1,59 1,4	19,48 18,43	23,76 21,22	12,73 13,9	6,06 11,96	3,27 3,61	4,88 4,75	4,45 3,67	6,55 4,76	3,14 2,94	1,91 2,09	2,18 1,53	6,05 5,75

ACUM=100%

28

MATAA = 82.016



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	GADOLIP GAD		MINUSLIP	PROCET- OKEN(B- EB)	DAUNLIP MTP	LIPOMAX	SEGREN	MAGNOF- EN(B+L)	SERUBEL MTP	CRAVERIL	PROCET- OKEN XR BEB	CONTRO- LIP ABT	CRAVERI- L XR CVI	LIPTUIN T.L	FENOFIB- RATO MI- CRON RH.	OTROS
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#10	#9	#13	#12	#11	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT 102		101	96	92	106	106	97	93	97	113	88	79	92	157	108
BASE = 100%	MES 20,0 TRIM 21,6 MAT 22,3 MATAA 21,8	3 I	25,89 24,77 24,06 23,81	14,33 14,5 14,57 15,11	6,21 6,41 6,32 6,87	6,01 5,9 5,95 5,61	6,36 6,02 5,94 5,59	4,67 4,62 4,51 4,64	3,95 3,93 4,01 4,31	2,67 2,96 3,48 3,57	3,56 3,49 3,31 2,94	1,26 1,24 1,34 1,53	1,38 1,05 1,18 1,49	0,96 0,99 0,93 1,01	1,12 0,98 0,77 0,49	1,58 1,5 1,3 1,2
		_	VALOR N	IERCADO:	MES =	183.290		TRI	VI = 539.31	1	MAT	= 2.116.3	37	MA	TAA = 2.10	2.807
GERENCIA	EVOLUCION MAT 104		100	97	91	103	108	97	93	95	108	91	89	107	155	85
GCIA = 45,5%	MES 25.5 TRIM 27.0 MAT 27.1 MATAA 26.0	7 B	21,8 21,16 21,65 21,7	11,14 11,2 11,18 11,57	7,39 7,55 7,23 7,92	6,78 6,63 6,56 6,34	6,38 5,93 5,96 5,5	4,55 4,66 4,62 4,76	5,74 5,66 5,39 5,82	2,79 2,77 2,99 3,16	3,89 3,79 3,62 3,34	0,77 0,79 0,82 0,9	1,67 1,2 1,26 1,42	0,57 0,63 0,63 0,59	0,38 0,38 0,34 0,22	0,62 0,58 0,58 0,68
			VALOR N	IERCADO:	MES =	81.396		TRI	M = 239.13	4	MA	= 963.764	1	MA	TAA = 939	209
DISTRITO	EVOLUCION MAT 104		104	87	91	111	115	108	87	96	95	100	90	102	200	99
DIST = 8,6%	MES 16,3 TRIM 19,1 MAT 20,2 MATAA 19,4	1 🔻	19,86 17,04 15,57 14.97	12,79 13,22 13,58 15.62	12,3 11,03 11,2 12,26	11,12 11,03 10,56 9,49	9,94 10,49 10,15 8.81	4,17 4,12 4,39 4.07	4,04 4,2 4,06 4.65	2,25 2,71 3,12 3,25	3,89 3,64 3,54 3,72	0,89 0,79 0,65 0.65	0,81 0,75 0,81 0.9	1,01 1,28 1,39 1,36	0,0 0,0 0,02 0.01	0,6 0,56 0,77 0,78

PUNTO DE MARKET SHARE = 69 UNIDADES estimadas de GADOLIP (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

		7 [MINUSLIP		DAUNLIP	LIPOMAX	SEGREN	MAGNOF-	SERUBEL	CRAVERIL		CONTRO-	CRAVERI-	LIPTUIN	FENOFIB-	OTROS
	GADOLIP			OKEN(B- EB)				EN(B+L)			OKEN XR	LIP	L XR		RATO MI- CRON	
	GAD		TEV	LB)	MTP	BAG	cso		MTP	CVI	BEB	ABT	CVI	T.L	RH.	
	#1		#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#10	#9	#13	#12	#11	#14	
	EVOLUCION MAT 108		113	83	92	101	112	104	89	97	110	135	103	153	999	106
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	TRIM 9.92		18.23	17.67	15.21	4.72	22,92	2,5	1.64	3.43	1.79	0.39	0.77	0.28	0.0	0.52
% de zona = 14,4%	MAT 9,52		16,87	19,1	15,64	4,61	21,6	2,61	1,93	3,94	1,79	0,39	1, 04	0,28	0,03	0,52
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 100	ī	105	88	89	117	118	116	84	103	89	103	80	118	0	103
% de zona = 12,6%	TRIM 18,62		18,08	13,34	9,37	10,96	6,29	5,31	4,25	2,79	5,91	1,28	0,76	2,36	0,0	0,7
	MAT 20,52		16,99	13,4	9,38	10,36	6,21	5,47	4,24	3,15	5,06	0,95	0,73	2,52	0,0	1,02
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 100		107	87	92	108	120	111	97	95	88	84	101	115	999	94
% de zona = 12,5%	TRIM 12,71	$\overline{}$	13,28	15,73	16,43	8,32	17,53	3,9	3,96	3,77	1,94	0,41	1,05	0,5	0,0	0,47
	MAT 13,9	_l L	10,72	16,45	16,73	8,06	16,28	4,25	4,0	4,4	1,97	0,31	1,36	0,76	0,04	0,78
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 109		109	89	85	106	88	78	67	98	102	111	57	137	0	94
% de zona = 10,9%	TRIM 24,36		13,68	16,22	2,96	17,88	5,5	2,71	1,72	2,19	7,58	1,24	0,32	3,01	0,0	0,63
	MAT 26,61		14,73	14,99	3,09	15,74	5,64	3,55	1,87	2,23	7,04	0,88	0,29	2,65	0,0	0,68
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 99		111	75	102	98	113	131	88	111	96	101	94	85	0	111
% de zona = 10,3%	TRIM 18,97		15,88	4,97	14,99	20,16	6,71	3,8	8,03	2,33	1,59	0,73	0,8	0,52	0,0	0,54
	MAT 21,08		12,87	5,06	15,07	19,59	6,4	4,39	7,36	3,38	1,58	0,82	0,79	0,82	0,0	0,81
ACUM=60,7%																
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 95		100	97	88	125	118	117	90	82	83	86	77	80	0	108
% de zona = 9,8%	TRIM 19,41		22,12	5,67	10,2	11,61	10,85	6,78	5,58	3,23	1,67	0,68	0,73	0,94	0,0	0,51
	MAT 20,5		19,9	6,56	10,72	11,28	11,8	5,92	5,14	3,18	1,82	0,55	0,7	0,97	0,0	0,96
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 114	ī	98	86	89	110	111	104	85	96	91	70	97	93	0	80
% de zona = 8,4%	TRIM 25,19		20,12	7,4	10,24	9,59	7,97	4,42	7,9	2,3	2,15	0,43	0,93	1,0	0,0	0,37
	MAT 26,73		16,46	7,04	11,19	9,4	8,0	5,01	7,53	2,75	2,52	0,44	1,12	1,09	0,0	0,72
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 106		95	93	83	134	108	101	91	77	85	104	90	95	999	105
% de zona = 7,6%	TRIM 21,35		17,08	8,91	10,88	14,37	6,64	6,39	5,76	2,31	2,1	0,72	1,36	1,13	0,0	1,01
	MAT 22,76	U L	14,44	8,4	11,53	13,91	7,27	6,91	5,46	2,63	2,25	0,57	1,19	1,4	0,07	1,22
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 112		106	92	84	123	135	107	74	99	99	122	65	75	0	118
% de zona = 7,0%	TRIM 15,56	≈	12,86	28,85	5,74	10,43	3,6	2,22	2,64	2,85	8,4	1,96	0,51	3,47	0,0	0,93
	MAT 15,25	U L	14,18	27,65	5,76	10,03	4,03	2,72	2,64	3,32	8,4	1,39	0,45	3,26	0,0	0,92
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 104		94	91	95	124	160	108	78	76	113	71	17	119	0	19
% de zona = 6,6%	TRIM 37,86		19,09	15,31	8,28	3,16	4,6	3,46	0,99	0,44	6,0	0,44	0,0	0,37	0,0	0,0
	MAT 36.41	11 11	20.04	17.23	7.95	3.15	4.31	3.61	0.83	0.55	4.58	0.47	0.02	0.8	0.0	0.06



Data Gerenies de Distrite			7 (i caldado de	· ia viaa
JORGE HORACIO ACEVEDO	GAVIN (GAD)	Mercado: Gavin		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023	V

		1	PLENICA	LYRICA	LINPRFI	PREBICT-	NEURIST-	NEURIST-	PGB	KABIAN -	LUNEL	AXUAL	MYSTIKA	PRINCIPIA	PREBIEN	OTROS
	GAVIN					AL	AN MULT-	AN		MULTID-					150 DIVI-	
	GAD						IDOS			OSIS					DO	
	GAD		RMM	PFZ	B+L	RF2	CSO	CSO	SIE	T.L	MTP	TEV	RC5	ELE	ARI	
	RANKING TERRITORIO	#3	#1	#4	#7	#2	#5	#6	#8	#10	#9	#11	#13	#12	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT	100	104	87	96	84	126	97	112	123	97	93	87	77	110	100
BASE = 100%	MES	7,76	44,67	7,87	6,16	5,25	5,41	4,53	3,29	2,61	2,94	2,25	1,47	0,71	0,73	4,35
	TRIM	7,85	44,28	7,92	6,43	5,51	5,07	4,44	3,29	2,67	3,02	2,34	1,66	0,78	0,7	4,04
	MAT	7,8	44,2	8,23	6,33	5,47	4,71	4,57	3,16	2,83	2,73	2,5	1,87	0,91	0,69	4,0
	MATAA	7,82	42,61	9,49	6,58	6,49	3,75	4,69	2,81	2,31	2,81	2,69	2,14	1,18	0,63	4,0
			VALOR M	ERCADO:	MES =	260.596		TRIN	1 = 756.29	4	MAT	Γ = 2.870.8	186	MA	TAA = 2.78	5.938
GERENCIA	EVOLUCION MAT	105	103	81	98	86	128	100	114	111	101	91	86	85	119	98
GCIA = 50,9%	MES	8,13	48,45	6,54	6,16	6,64	4,88	4,08	3,58	1,83	3,54	1,95	0,53	0,72	0,48	2,5
	TRIM	8,3	47.95	6,43	6,42	6,96	4,51	3,93	3,61	1,89	3,61	2,1	0,57	0,75	0,42	2,55 2,6
	MAT	8,42	47,66	7,05	6,38	7,04	4,17	4,04	3,41	1,85	3,13	2,26	0,68	0,88	0,43	2,6
	MATAA	8,03	46,15	8,73	6,5	8,17	3,27	4,05	2,99	1,67	3,1	2,48	0,79	1,03	0,36	2,66
			VALOR M	ERCADO:	MES =	131.198		TRIM	1 = 385.02	1	MA	Γ = 1.461.4	77	MA	TAA = 1.39	9.860
DISTRITO	EVOLUCION MAT	102	103	80	99	98	125	100	82	81	128	86	99	88	88	90
DIST = 14,3%	MES	5,03	54,22	5,16	4,32	7,09	4,4	3,93	3,66	3,14	3,91	1,93	0,24	0,87	0,28	1,82
	TRIM	5,22	√ 53,99	4,71	4,19	7,58	4,59	4,12	3,43	2,73	3,97	1,74	0,58	0,98	0,25	1,92
	MAT	5,54	54,13	4,92	3,94	8,18	4,39	4,15	3,43	2,34	3,19	1,75	0,71	0,99	0,3	2,04
	MATAA	5,41	52,45	6,15	3,98	8,31	3,52	4,16	4,17	2,88	2,5	2,03	0,72	1,13	0,34	2,26
				EDOADO	1450			70.0				- 000 00			TAA 000	

VALOR MERCADO: MES = 19.116

PUNTO DE MARKET SHARE = 174 UNIDADES estimadas de GAVIN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	GAVIN		PLENICA	LYRICA	LINPREL		NEURIST-	NEURIST-	PGB	KABIAN -	LUNEL	AXUAL	MYSTIKA	PRINCIPIA		OTROS
						AL	AN MULT-	AN		MULTID- OSIS					150 DIVI- DO	i l
	GAD		RMM	PFZ	B+L	RF2	CSO	cso	SIE	T.L	MTP	TEV	RC5	ELE	ARI	
	#3		#1	#4	#7	#2	#5	#6	#8	#10	#9	#11	#13	#12	#14	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	100	104	76	100	100	137	102	80	103	111	93	96	92	86	84
% de zona = 15,4%	TRIM	6,94	47,76	5,9	4,07	9,33	5,47	3,46	4,38	2,75	2,96	2,1	0,7	1,65	0,28	2,24
	MAT	7,24	47,54	6,27	3,82	10,14	5,51	3,4	4,22	2,57	2,5	1,87	0,86	1,56	0,3	2,21
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	109	102	81	101	101	140	104	88	66	127	74	100	84	78	109
% de zona = 11,9%	TRIM	3,42	▼ 55,45	3,72	4,22	6,62	5,33	4,96	3,4	4,97	3,1	0,89	0,47	0,72	0,21	2,53
	MAT	3,86	57,11	3,76	3,81	7,15	4,46	4,74	3,48	3,65	2,44	0,96	0,63	0,85	0,29	2,8
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	87	104	84	90	90	118	108	65	66	94	86	250	70	50	126
% de zona = 11,2%	TRIM	1,05	60,54	3,96	3,18	3,65	9,78	7,77	1,9	4,83	0,68	0,35	0,02	0,06	0,02	2,2
	MAT	1,13	61,83	4,34	3,13	4,02	8,39	7,54	2,33	3,6	0,48	0,37	0,05	0,14	0,03	2,61
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	103	103	95	97	98	120	93	91	80	111	75	108	88	80	72
% de zona = 10,7%	TRIM	5,65	55,93	4,14	4,93	7,44	2,81	2,75	4,03	1,05	5,49	1,79	1,08	1,12	0,31	1,5
	MAT	6,14	55,52	3,95	4,45	8,03	2,83	2,82	4,12	0,9	4,6	2,08	1,24	1,27	0,39	1,65
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	113	98	89	95	91	99	91	84	78	159	78	97	86	109	82
% de zona = 10,3%	TRIM	4,14	54,75	2,72	4,64	8,36	1,33	1,48	3,63	0,66	13,7	1,12	0,62	0,9	0,51	1,44
	MAT	4,79	56,81	2,85	4,42	8,31	1,46	1,58	3,68	0,69	10,15	1,38	0,76	0,88	0,58	1,65
ACUM=59,5%																
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	98	106	78	90	101	134	105	84	105	107	85	91	71	64	90
% de zona = 8,9%	TRIM	8,67	55,39	6,4	2,46	10,21	0,69	2,35	2,24	4,09	0,57	4,38	0,59	0,37	0,1	1,48
	MAT	8,31	54,42	7,01	2,5	11,73	1,1	2,16	1,82	3,64	0,62	4,05	0,69	0,27	0,07	1,64
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	102	103	83	105	100	98	96	87	70	132	82	94	80	78	87
% de zona = 8,8%	TRIM	4,61	59,89	3,24	4,37	8,05	2,36	2,62	4,16	0,85	4,78	1,18	0,89	0,85	0,43	1,72
	MAT	5,15	58,98	3,2	4,08	8,36	2,72	2,71	4,19	0,83	3,97	1,42	1,01	0,94	0,51	1,94
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	102	103	77	116	94	140	97	68	88	81	109	20	97	86	82
% de zona = 8,8%	TRIM	6,91	≈ 43,63	8,42	4,22	2,47	12,56	10,55	2,4	1,16	1,07	2,2	0,0	2,26	0,16	2,0
	MAT	6,81	43,18	8,69	3,85	2,4	12,06	11,7	2,8	1,43	1,16	2,08	0,01	2,14	0,12	1,58
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	108	103	82	108	96	113	100	90	70	120	79	89	86	94	81
% de zona = 8,0%	TRIM	5,6	56,49	3,35	6,55	7,95	1,76	2,01	4,4	0,99	5,22	1,8	0,69	1,12	0,32	1,74
	MAT	6,11	56,17	3,24	6,12	8,42	1,91	2,18	4,21	0,89	4,3	1,93	0,89	1,16	0,5	1,98
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	95	107	75	84	102	97	104	81	110	111	111	100	70	90	83
% de zona = 6,0%	TRIM	6,89	≈ 49,37	6,04	3,25	14,43	0,76	2,4	3,42	6,18	1,12	2,69	0,91	0,45	0,18	1,89
	MAT	6,77	49,52	6,28	3,5	15,51	1,13	2,1	2,78	5,8	1,2	1,94	1,03	0,31	0,19	1,96

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO



Mercado: L. Gastromax

Linea: AP. DIGESTIVO OCTUBRE 2023





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			GASTRO-	GASTRO-	PANTUS	PANTOC-	PEPTAZ-	PANTOP	PANGEST		PANTOM-	PANTOP-	TECTA		PANTOM-	OTROS
	GASTROMAX T	OTAL	MAX	MAX MA- GNES		AS(CSO)	OL			EC	ETYL 40	RAZOL D- ENV F		RAZOL T- EVA	ETYL 20	
			GAD	GAD	B+L		MTP	RF2	BET	B+L	S+N	DEN	RF2	TEV	S+N	
	RANKING TERRITORIO	#3	#4	#9	#1	#2	#5	#6	#7	#8	#11	#12	#10	#13	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT	98	98	97	101	111	80	113	125	90	101	140	88	73	95	90
BASE = 100%	MES	17,04	16,27	0,77	49,55	11,34	6,9	6,44	2,94	1,6	1,0	1,07	0,64	0,2	0,37	0,91
	TRIM	17,39	16,54	0,85	49,56	10,71	7,13	6,51	2,9	1,65	1,02	0,97	0,62	0,22	0,38	0,94
	MAT MATAA	17,46 17,9	16,62 17,02	0,84 0,87	49,69 49.26	10,56 9.49	7,86 9.79	5,86 5.2	2,48 1.98	1,78 1.98	1,03 1.02	0,87 0.62	0,63 0.72	0,43 0,59	0,38 0.4	0,96 1,07
	IVIATAA	17,9				-, -	5,15	- /		,			- /			
			VALOR	MERCADO:	MES =	463.494		IRII	M = 1.326.5	38	MA	Γ = 5.255.7	50	WA	TAA = 5.58	4.626
GERENCIA	EVOLUCION MAT	101	101	95	100	108	84	112	116	85	99	136	84	86	94	88
GCIA = 59,6%	MES	17,81	16,91	0,91	49,22	11,68	7,23	6,93	2,42	1,56	0,94	0,3	0,73	0,09	0,3	0,79
	TRIM	18,04	17,03	1,01	49,41	10,88	7,49	7,02	2,32	1,56	0,97	0,37	0,66	0,15	0,31	0,82
	MAT	17,98	16,98	1,0	49,8	10,67	8,13	6,24	2,04	1,69	1,0	0,34	0,67	0,3	0,32	0,82
	MATAA	17,84	16,79	1,05	49,62	9,87	9,66	5,58	1,76	1,99	1,01	0,25	0,8	0,35	0,34	0,93
			VALOR N	IERCADO:	MES =	272.794		TRI	M = 782.47	3	MA ⁻	Γ = 3.130.09	94	MA	TAA = 3.17	6.684
DISTRITO	EVOLUCION MAT	97	99	76	99	112	81	137	92	90	75	123	79	107	107	107
DIST = 12,7%	MES	11,11	10,39	0,72	56,29	13,47	6,54	7,26	1,82	1,77	0,42	0,11	0,52	0,04	0,17	0,48
	TRIM	11,49	1 0,7	0,79	54,62	13,55	6,77	7,69	2,11	1,81	0,48	0,17	0,6	0,05	0,14	0,52
	MAT	11,44	10,71	0,73	55,78	12,86	7,5	6,51	1,89	1,82	0,53	0,16	0,57	0,16	0,15	0,64
	MATAA	11,8	10,83	0,96	56,13	11,5	9,28	4,76	2,06	2,02	0,71	0,13	0,72	0,15	0,14	0,6
			VALOR N	MERCADO:	MES =	34.043		TRI	M = 98.005		MA ⁻	$\Gamma = 398.237$		MA	TAA = 392.	778

GASTROMAX TOTAL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 332 UNIDADES estimadas de GASTROMAX TOTAL por mes.

4. REPRESENTANTES

	GASTROMAX TOTAL		GASTRO- MAX GAD	GASTRO- MAX MA- GNES GAD	PANTUS B+L	PANTOC- AS(CSO)	PEPTAZ- OL MTP	PANTOP RF2	PANGEST	EC B+L	PANTOM- ETYL 40 S+N	PANTOP- RAZOL D- ENV F DEN	RF2	RAZOL T- EVA TEV	PANTOM- ETYL 20 S+N	OTROS
	#3		#4	#9	#1	#2	#5	#6	#7	#8	#11	#12	#10	#13	#14	
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 94		95	86	98	115	71	142	85	92	67	150	67	136	107	126
% de zona = 13,6%	TRIM 10,54 MAT 10,89	_	9,69 10,11	0,85 0,78	56,9 58,42	14,21 13,56	4,05 3,91	9,36 7,95	1,34 1,21	1,49 1,75	0,72 0,82	0,1 0,09	0,52 0,43	0,01 0,15	0,34 0,31	0,41 0,53
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 100		102	72	100	119	70	136	100	91	78	111	89	100	107	90
% de zona = 13,4%	TRIM 13,5 MAT 13,09	_	12,53 12,17	0,97 0,92	49,2 50,51	14,86 14,0	7,05 8,41	7,98 6,64	3,0 2,58	2,04 2,13	0,51 0,56	0,22 0,21	0,81 0,74	0,04 0,2	0,13 0,15	0,66 0,79
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 96		95	96	99	110	96	131	89	75	69	127	67	107	100	148
% de zona = 12,2%	TRIM 8,72 MAT 9,38	V	8,07 8,63	0,65 0,75	55,55 57,32	11,66 10,87	9,18 8,99	7,87 6,69	3,08 2,7	2,07 1,95	0,59 0,64	0,26 0,19	0,31 0,28	0,08 0,16	0,14 0,17	0,48 0,65
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 97		99	70	98	116	73	145	97	76	76	144	60	128	104	134
% de zona = 10,3%	TRIM 9,82 MAT 9,77	≈	9,2 9,17	0,62 0,61	59,74 60,83	11,34 11,25	4,73 4,59	9,58 8,26	2,0 2,07	0,86 0,89	0,74 0,79	0,13 0,13	0,34 0,34	0,05 0,23	0,23 0,24	0,44 0,63
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 88		89	77	100	95	85	267	76	116	125	129	121	80	0	33
% de zona = 9,8%	TRIM 6,94 MAT 7,17	V	6,7 6,93	0,25 0,24	65,81 67,66	15,5 15,02	3,84 3,9	5,74 4,17	0,21 0,28	1,27 1,25	0,08 0,1	0,18 0,09	0,34 0,29	0,04 0,04	0,0 0,0	0,04 0,04
ACUM=59,3%																
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 93		94	78	99	106	71	157	83	91	73	109	72	118	100	123
% de zona = 9,7%	TRIM 8,19 MAT 8,54	V	8,13	0,4 0,4	55,31 57,79	16,53 15,48	5,28 5,0	10,1 8,46	1,17 1,11	1,42 1,3	0,68 0,77	0,15 0,12	0,48 0,43	0,04 0,13	0,17 0,21	0,48 0,65
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 98		101	62	100	115	72	130	78	89	74	144	72	117	96	141
% de zona = 9,1%	TRIM 7,47 MAT 7,88	V	7,1 7,51	0,36 0,37	56.08 57.79	15,45 14,12	6,44 6,44	9,23 7,99	1,47 1,41	1,6 1,72	0,82 0,9	0,14 0,13	0,57 0,52	0,03 0,14	0,18 0,22	0,52 0,72
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 111		113	93	103	125	34	101	107	94	133	132	124	91	999	31
% de zona = 8,2%	TRIM 19,49 MAT 19,09	≈	17,96 17,8	1,53 1,29	55,13 56,22	9,49 9,3	2,83 2,76	6,76 5,99	0,54 0,63	3,64 3,88	0,03 0,04	0,27 0,33	1,68 1,5	0,07 0,2	0,01 0,01	0,07 0,04
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 103		107	70	94	108	108	99	93	130	80	89	68	88		104
% de zona = 7,8%	TRIM 18,74 17,13		17,14 16,08	1,59 1,05	40,96 40,13	12,38 11,46	16,25 20,48	2,74 2,75	4,26 3,5	2,29 1,74	0,04 0,04	0,09 0,17	0,51 0,75	0,09 0,15		1,66 1,69
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 94		98	61	98	111	107	111	101	89	89	121	75	93	999	65
% de zona = 6,0%	TRIM 16,75 15,3		15,72 14,27	1,03 1,03	44.97 43.83	13,01 12,49	12,41 16,64	4,01 3,66	5,28 4,16	1,83 1,83	0,16 0,16	0,09 0,17	0,62 0,81	0,02 0,14	0,07 0,07	0,78 0,74





JORGE HORACIO ACEVEDO	LAPENAX GADOR (GAD)	Mercado: Lapenax	
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023

	LAPENAX GADOR GAD RANKING TERRITORIO #1	CLOZAPI- NA FABRA FBR #2				
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 100 MES 98.63 TRIM 98.09 MAT 97,79 MATAA 98.24	126 1,37 1,91 2,21 1,76				
		VALOR MERCADO:	MES = 9.839	TRIM = 29.782	MAT = 110.844	MATAA = 130.338
GERENCIA	EVOLUCION MAT 99	180				
GCIA = 46,3%	MES 98.83 TRIM 98.2 MAT 97.54 MATAA 98.63	1,17 1,8 2,46 1,37				
		VALOR MERCADO:	MES = 4.626	TRIM = 13.593	MAT = 51.268	MATAA = 57.694
DISTRITO DIST = 15,1%	EVOLUCION MAT 99 MES 100 TRIM 99,85 MAT 99,24 MATAA 99,81	400 0,0 0,15 0,76 0,19				
		VALOR MERCADO:	MES = 721	TRIM = 1.977	MAT = 7.723	MATAA = 8.236

PUNTO DE MARKET SHARE = 6 UNIDADES estimadas de LAPENAX GADOR (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	LAPENAX GADOR GAD	CLOZAPI- NA FABRA FBR #2
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 99	346
% de zona = 26,5%	TRIM 100	346 ≈ 0,0
% de 2011a - 20,5 %	MAT 98,79	1,21
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 99	336
% de zona = 16,0%	TRIM 100	≈ 0,0
	MAT 98,02	1,98
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 100	133
% de zona = 12,2%	TRIM 100	<mark>≈</mark> 0,0
	MAT 99,96	0,04
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 100	120
% de zona = 7,3%	TRIM 100	≈ 0,0
	MAT 99,94	0,06
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 100	120
% de zona = 7,3%	TRIM 100 MAT 99.94	≈ 0,0 0,06
ACUM=69,3%		
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 100	120
% de zona = 7,3%	TRIM 100	<mark>≈</mark> 0,0_
	MAT 99,94	0,06
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 100	120
% de zona = 7,3%	TRIM 100	≈ 0,0
	MAT 99,94	0,06
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 98	999
% de zona = 5,7%	TRIM 97,72 MAT 98,19	≈ 2,28 1,81
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 100	
% de zona = 5.4%	TRIM 100	≈
	MAT 100	
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 100	
% de zona = 4,9%	TRIM 100	≈
	MAT 100	



MATAA = 3.305





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	LURADON	LURAP	LURAZIC	LUSTONA	LUCIDR- ON	LURAFIX	KYTZAN	LUSIAX						
	GAD	SIE	RF2	B+L	MTP	ARI	RC5	TEV						
	RANKING TERRITORIO #	#2	#3	#4	#5	#6	#7		•	•				
PAIS	EVOLUCION MAT 100	100	86	90	183	126	108	0						
BASE = 100%	MES 30,92 TRIM 30,0 MAT 30,51	21,09 22,1 24,18	18,26 17,65 17,13	13,57 13,49 14,68	9,68 11,07 8,14	4,14 3,79 3,64 2,89	2,33 1,9 1,72	0,0 0,0 0,0						
	MATAA 30,65	24,16 VALOR	19,85 MERCADO:	16,25 MES =	4,44 6.177	2,89	1,59 TRIM	0,17 M = 18.375		MAT	= 68.839	MA	TAA = 56.	186
GERENCIA	EVOLUCION MAT 98	115	84	78	202	115	42	0						
GCIA = 47,8%	MES 35,49 TRIM 33,27 MAT 34,43 MATAA 35,19	20,5 21,71 23,83 20,77	15,16 16,07 16,42 19,49	12,18 12,07 13,54 17,34	13,84 14,6 9,35 4.62	2,74 2,19 2,27 1,97	0,1 0,09 0,17 0,4	0,0 0,0 0,0 0,21						
			MERCADO:		2.956	,-		M = 8.738		MAT	= 32.932	MA	TAA = 26.	101
DISTRITO	EVOLUCION MAT 96	109	91	81	388	109	999							
DIST = 13,4%	MES 35,31 TRIM 33,62 MAT 37,45 MATAA 38,88	16,95 21,35 23,32 21,36	23,45 21,16 18,96 20,91	9,32 9,76 12,93 15,98	13,28 13,14 5,74 1,48	1,69 0,97 1,52 1,39	0,0 0,0 0,09 0,0							

PUNTO DE MARKET SHARE = 4 UNIDADES estimadas de LURADON (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	LURADON GAD		LURAP		LUSTONA	LUCIDR- ON	LURAFIX	KYTZAN	LUSIAX				
	-		SIE #2	RF2 #3	B+L #4	MTP #5	ARI #6	RC5 #7	TEV				
	#1												
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 10		111	88	85	300	98						
% de zona = 21,6%	TRIM 32, MAT 36		23,03 24,13	20,87 19,86	11,86 14,0	10,4 4,23	0,98 1,09						
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 94	1	105	90	80	576	95						
% de zona = 11.6%	TRIM 33,		19.55	22.59	8.55	14.88	0.96						
	MAT 36,	94	22,96	19,18	11,36	7,78	1,77						
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 84	1	106	98	74	655	151						
% de zona = 11,5%	TRIM 39,		14,91	15,61	6,01	23,24	0,92						
	MAT 42,	12	18,67	14,28	10,06	11,27	3,6						
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 12		95	85	83	32	311	999					
% de zona = 10,7%	TRIM 33,		32,66	19,69	13,2	0,0	0,89	0,0					
	MAT 41,		23,99	16,62	16,76	0,42	0,28	0,85					
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 85		115	94	84	549	98						
% de zona = 10,6%	TRIM 35, MAT 37,		19,32 24,87	20,34 17,51	7,66 10,65	16,07 7,9	1,08 1,95						
ACUM=66,0%	\												
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 93	3	107	81	90	342	100						
% de zona = 9,9%	TRIM 34,		23,39	17,08	7,66	16,07	1,08						
	MAT 36,		26,3	15,47	11,36	8,42	2,08						
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 13		108	82	64	37	350						
% de zona = 8,6%	TRIM 37.		24,02	19,22	17,72	0,0	1,2						
	MAT 44,		21,29	17,36	15,68	0,53	0,35						
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 8		116	79	87	487	105						
% de zona = 8,0%	TRIM 32, MAT 35,		19,2 24,51	15,9	10,6 13,73	20,29 9,5	1,46						
		_		14,73			2,38						
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 6		127	124	97	999	0						
% de zona = 4,3%	TRIM 20, MAT 19,		31,33 30,26	31,33 31,84	13,25 17,37	3,61 0,79	0,0 0,0						
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 99)	98	107	61	999	0						
% de zona = 3,2%	TRIM 18,		11,69	61.04	6,49	2,6	0,0						
	MAT 29,	68	12,37	49,82	6,01	2,12	0,0						

The state of the s											
JORGE HORACIO ACEVEDO	MIDAX (GAD)	Mercado: Midax									
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023								

			ENOLEX	ONOTRAN	SIMINA	REVERTR-	SARTINA	APSICO	ZYPREXA	ONOTRA-	OLANZAP-	TREXOL	OLANZAP-	ROLANZ-	OLANZA-	
	MIDAX					IX				N RAPID			INA TEVA	AX	NOVA	
	GAD		cso	LEP	ELE	RC5	T.L	MLB	RF2	LEP	PAW RSW	BET	TEV	VNN	CLV	
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#6	#3	#7	#4	#8	#5	#9	#10	#12	#11			
PAIS	EVOLUCION MAT 10)1	124	95	88	101	99	67	75	61	130	89	250	33	0	
BASE = 100%	MES 63 TRIM 62 MAT 61 MATAA 61	.67 . 99	13,43 13,18 12,62 10,21	7,76 7,91 8,11 8,57	5,38 5,36 5,38 6,14	4,49 4,76 4,83 4,77	2,32 2,46 2,68 2,72	0,94 1,07 1,86 2,77	1,0 1,1 1,12 1,49	0,48 0,55 0,61 1,0	0,57 0,59 0,52 0,4	0,17 0,15 0,16 0,18	0,22 0,17 0,1 0,04	0,02 0,04 0,02 0,06	0,01 0,0 0,0 0,01	
			VALOR N	MERCADO:	MES =	54.857		TRII	M = 158.63	7	MAT	= 607.79	9	MA	TAA = 559.	739
GERENCIA	EVOLUCION MAT 9	9	125	98	93	88	97	70	71	54	142	90	175	10	0	
GCIA = 46,0%	MES 68 TRIM 68 MAT 68 MATAA 69	.95 . 59	13,8 13,47 13,45 10,74	4,65 4,74 4,83 4,94	6,21 6,06 6,13 6,58	2,03 2,01 2,0 2,27	1,91 1,96 1,91 1,97	0,67 0,71 1,01 1,45	0,87 1,02 1,01 1,43	0,27 0,29 0,37 0,68	0,33 0,48 0,44 0,31	0,27 0,18 0,18 0,2	0,11 0,09 0,07 0,04	0,01 0,04 0,01 0,1	0,0 0,0 0,0 0,01	
			VALOR N	MERCADO:	MES =	24.445		TRII	M = 71.369		MAT	= 279.50	8	MA	TAA = 248.	732
DISTRITO	EVOLUCION MAT 9	9	143	87	94	53	92	63	71	75	133	6	200			
DIST = 10,6%	MES 61 TRIM 63 MAT 65 MATAA 66	1	13,74 13,89 13,05 9 11	1,75 2,01 1,95 2,25	13,0 10,73 10,62	1,25 1,02 1,0	6,11 5,53 4,3 4,64	0,35 0,44 0,44 0.7	1,99 2,62 2,27 3 18	0,51 0,5 0,41 0,55	0,04 0,05 0,08 0.06	0,04 0,05 0,01 0.17	0,08 0,05 0,02 0.01			

PUNTO DE MARKET SHARE = 25 UNIDADES estimadas de MIDAX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	MIDAX	ENOLE	ONOTRAN	SIMINA	REVERTR-	SARTINA	APSICO	ZYPREXA	ONOTRA- N RAPID	OLANZAP- INA ROS-	TREXOL	OLANZAP- INA TEVA	ROLANZ- AX	OLANZA- NOVA	
	GAD	cso	LEP	ELE	RC5	T.L	MLB	RF2	LEP	PAW RSW	BET	TEV	VNN	CLV	
	#1	#2	#6	#3	#7	#4	#8	#5	#9	#10	#12	#11			
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 97	180	82	104	51	90	78	68	67	80	0	100			
% de zona = 17,8%	TRIM 61,78 MAT 64,46	12,0 11,99	1,72 1,57	14,29 13,91	1,13 0,88	2,33 1,74	0,79 0,81	5,38 4,19	0,49 0,38	0,07 0,04	0,0 0,0	0,01 0,02			
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 101	164	72	85	42	65	30	83	117	120	0	0			
% de zona = 14,9%	TRIM 79,88 MAT 79,78	≈ 9,26 7,63	1,06 1,35	7,29 8,8	0,58 0,63	0,35 0,2	0,12 0,21	1,05 1,06	0,36 0,27	0,03 0,06	0,0 0,0	0,02 0,0			
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 98	212	115	76	46	95	47	59	43	775	0	0			
% de zona = 10,8%	TRIM 69,43 MAT 72,82	10,65 12,03	2,95 2,26	10,69 7,05	1,22 1,17	2,95 2,5	0,93 0,48	0,88 0,97	0,29 0,4	0,0 0,31	0,0 0,0	0,0 0,0			
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 98	122	70	102	50	99	131	85	106	129	0	999			
% de zona = 10,6%	TRIM 46,83 MAT 51,18	20,82 19,41	1,74 2,08	9,47 9,65	0,75 1,0	18,29 14,53	0,22 0,21	1,36 1,47	0,47 0,37	0,04 0,09	0,0 0,0	0,02 0,02			
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 106	118	70	82	51	95	4	94	87	112	0	999			
% de zona = 9,6%	TRIM 68,83 MAT 70,63	12,66 11,39	2,04 1,76	12,4 12,05	1,39 1,34	0,48 1,04	0,04 0,02	1,01 1,1	0,54 0,47	0,18 0,09	0,0 0,0	0,43 0,11			
ACUM=63,7%															
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 97	218	89	77	59	89	28	60	49		0	0			
% de zona = 8,7%	TRIM 65,91 71,29	13,37 14,17	1,32 1,1	12,47 7,77	1,37 1,14	3,38 2,83	0,85 0,36	0,95 1,01	0,37 0,34		0,0 0,0	0,0 0,0			
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 98	168	68	95	65	92	35	94	85	70	0	999			
% de zona = 7,9%	TRIM 68,08 MAT 70,97	14,05 11,16	1,72 1,58	10,0 10,77	1,41 1,38	1,62 1,35	0,06 0,07	1,27 1,38	1,69 1,26	0,06 0,07	0,0 0,0	0,03 0,01			
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 101	85	151	125	100	102	146	69	0	15	0	999			
% de zona = 6,9%	TRIM 64,86 MAT 63,43	4,825,39	3,59 3,05	11,37 16,03	0,31 0,22	1,02 0,47	0,92 1,85	13,01 9,48	0,0 0,0	0,1 0,02	0,0 0,0	0,0 0,05			
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 96	108	102	98	81	100	238	62	0	999	400	999			
% de zona = 6,6%	TRIM 33,87 MAT 37,44	28,72 27,61	2,75 3,84	4,61 3,92	0,18 1,08	28,19 24,79	0,27 0,31	0,71 0,74	0,0 0,0	0,0 0,05	0,71 0,2	0,0 0,03			
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 95	158	86	97	56	59	11	96	110	75	0	999			
% de zona = 6,1%	TRIM 60,02 MAT 60,4	≈ 17,34 16,48	2,75 2,39	14,36 16,28	2,2 1,59	0,43 0,43	0,08 0,02	1,77 1,63	0,94 0,66	0,08 0,09	0,0 0,0	0,04 0,01			





MATAA = 2.610

OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	MYRBETRIC GAD	;		URGISTAT								
			CSO	PB.								
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#3								
PAIS	EVOLUCION MAT	87	119	127								
BASE = 100%	MES TRIM	52,2 50.8	33,41 31,03	14,39 18,16								
	MAT	50,8 54,24 62,42	28,93	16,83								
	MATAA	62,42	24,37	13,21								
			VALOR M	IERCADO:	MES = 6.444	TRI	M = 19.725	MA	T = 72.350	MA	TAA = 61.7	77
GERENCIA	EVOLUCION MAT	86	124	117								
GCIA = 41,3%	MES	48,31 49,42	42,91	8,78								
	TRIM	49,42	39,26	11,32								
	MAT MATAA	52,93 61,53	35,86 28,9	11,21 9,57								
	WINTER	01,00		1ERCADO:	MES = 2.666	TDI	M = 7.926	MA	T = 29.916	MA	TAA = 24.2	152
			VALOITIV	ILINOADO.	WIES - 2.000	HXII	vi = 7.320	IVIA	1 - 25.510	IVI	11/// - 24.2	.52
DISTRITO	EVOLUCION MAT	94	109	116								
DIST = 9,5%	MES	63,14	30,59	6,27								
	TRIM MAT	58,22	34,1	7,68								
	MATAA	58,22 58,9 62,57	33,86 31,19	7,24 6,25								
	MATA	02 ,51		0,23	MEO OFF		1 740		T 0044		TAA 0.0	

Subdivisión: GENERAL

Linea: UROLOGIA

PUNTO DE MARKET SHARE = 2 UNIDADES estimadas de MYRBETRIC (GAD) por mes.

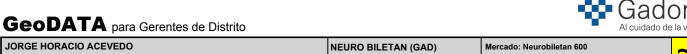
4. REPRESENTANTES

GERENCIA INTERIOR

		LIROVAL	URGISTAT		1	I	I	I	Τ	1	
	MYRBETRIC	O NO VAL	0.10.01711								
	GAD	cso	PB.								
	#1	#2	#3	l e					1		
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 95	106	116								
% de zona = 18,5%	TRIM 61,9	△ 30,25	7,85								
	MAT 57,08	35,28	7,64								
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 95	112	104								
% de zona = 12,1%	TRIM 55,62	34,94	9,44								
	MAT 61,67	29,72	8,62								
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 93	108	166								
% de zona = 11,8%	TRIM 68,05	27,8	4,15								
	MAT 57,88	37,86	4,26								
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 91	124	95								
% de zona = 11,7%	TRIM 50,69 MAT 58,93	41,19 33,75	8,12 7,32								
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 95	110	106								
% de zona = 10.9%	TRIM 55,4	36.13	8.48								
% de 2011a = 10,9%	MAT 55,4 60,79	30,13	8,24								
ACUM=65,0%											
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 96	107	105								
% de zona = 9,8%	TRIM 53,68	√ 36,9	9,43								
	MAT 60,87	30,36	8,76								
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 97	100	147								
% de zona = 9,4%	TRIM 71,43	25,0	3,57								
	MAT 56,89	38,51	4,6								
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 94	110	111								
% de zona = 8,6%	TRIM 54,95 59,07	32,81 31,24	12,24 9,69								
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 91	114	102								
% de zona = 4.3%	TRIM 45.71	52.86	1.43								
70 de 2011a - 4,070	MAT 55,37	42,98	1,65								
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 88	104	246								
% de zona = 2,9%	TRIM 58.7	30,43	10,87								
	MAT 60,37	28,05	11,59								

GERENCIA INTERIOR

OCTUBRE 2023



Subdivisión: GENERAL

Linea: DIABETES

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	NEURO BILETAN		NEUROT- IOCT	CIAGEN	TINACTOL	TIOCTAN	TIONEU- ROL 600	PRIOTIC	TIOCTIC - TEMIS						
	GAD		TPQ	CVI	CSO	MLB	RC5	MTP	T.L						
	RANKING TERRITORIO	#3	#1	#4	#2	#6	#7	#5	#8						
PAIS	EVOLUCION MAT 118		104	83	114	86	80	114	131						
BASE = 100%	MES 15,6 TRIM 16,0 MAT 15,3 MATAA 13,0	4 8	34,38 34,83 33,78 32,37	21,11 18,21 17,84 21,51	15,61 15,06 14,04 12,32	0,71 3,59 7,15 8,31	5,12 5,68 5,93 7,43	6,4 5,47 4,74 4,17	1,04 1,13 1,14 0,87						
			VALOR N	IERCADO:	MES =	40.354		TRI	VI = 113.199	MAT	= 453.13	ô	MA	TAA = 447	.670
GERENCIA	EVOLUCION MAT 116	i	99	87	108	88	85	101	76						
GCIA = 44,2%	MES 21,6 TRIM 22,3 MAT 21,4 MATAA 18,5	4 1	35,73 35,75 35,38 35,59	17,8 15,39 15,5 17,84	14,81 14,12 13,64 12,66	0,64 2,84 5,0 5,7	2,1 2,6 2,76 3,25	6,7 6,34 5,7 5,62	0,54 0,62 0,61 0,8						
			VALOR N	IERCADO:	MES =	17.497		TRI	VI = 50.284	MAT	= 200.08	7	MA	TAA = 193	.163
DISTRITO	EVOLUCION MAT 112	!	95	86	115	92	70	109	86						
DIST = 12,6%	MES 20,6 TRIM 21,3 MAT 21,6 MATAA 194	1 <mark>2</mark>	22,61 21,85 21,73	22,73 18,64 17,42 20,22	19,96 22,55 21,69 18,81	2,27 4,69 6,88 7,45	1,09 1,52 2,1 3,01	9,08 7,61 6,93 6,33	1,6 1,83 1,57 1,83						

PUNTO DE MARKET SHARE = 21 UNIDADES estimadas de NEURO BILETAN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	NEURO BILETAN	NEUROT- IOCT	CIAGEN	TINACTOL	TIOCTAN	TIONEU- ROL 600	PRIOTIC	TIOCTIC - TEMIS				
	GAD	TPQ	CVI	cso	MLB	RC5	MTP	T.L				
	#3	#1	#4	#2	#6	#7	#5	#8				
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 111	97	95	108	89	64	105	100				
% de zona = 13,1%	TRIM 21,34 MAT 21,14	≈ 27,41 26,2	18,94 17,72	17,31 17,2	4,02 6,78	0,77 1,71	7,6 7,01	2,61 2,23				
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 110	94	88	107	103	65	134	67				
% de zona = 12,9%	TRIM 9,19 MAT 9,61	22,83 25,15	18,38 18,08	34,34 32,42	6,13 8,17	1,04 0,72	7,92 5,68	0,17 0,18				
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 110	88	87	117	88	93	110	67				
% de zona = 12,8%	TRIM 26,26 MAT 25,71	≈ 15,74 15,5	17,47 16,0	21,15 20,83	4,19 5,9	2,15 2,93	11,27 11,43	1,77 1,7				
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 105	98	83	118	94	60	125	69				
% de zona = 12,4%	TRIM 14,13 MAT 14,18	≈ 18,43 18,9	19,04 18,8	30,53 29,17	7,06 9,7	0,99 1,82	8,64 6,44	1,18 0,98				
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 108	103	86	122	90	65	104	63				
% de zona = 10,3%	TRIM 21,58 MAT 23,48	12,34 12,13	21,82 19,25	26,84 24,63	5,48 8,38	2,42 3,71	7,69 7,09	1,84 1,33				
ACUM=61,5%												
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 117	106	84	126	88	65	93	68				
% de zona = 9,2%	TRIM 24,72 MAT 26,78	13,75 13,29	22,5 20,61	21,16 18,94	5,15 7,13	3,78 5,08	7,63 7,02	1,32 1,15				
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 116	104	83	122	93	64	108	59				
% de zona = 8,6%	TRIM 22,9 MAT 22,76	≈ 13,34 12,28	22,16 20,99	23,72 22,8	5,9 8,26	2,38 3,35	7,55 7,61	2,04 1,97				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 115	93	77	127	79	79	96	131				
% de zona = 8,5%	TRIM 29,78 MAT 28,62	31,52 29,56	14,2 14,27	15,17 16,28	1,85 3,86	0,4 0,22	3,19 4,01	3,88 3,18				
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 101	99	86	109	93	188	84	999				
% de zona = 6,7%	TRIM 24,36 MAT 26,22	55,76 52,58	3,27 2,48	11,15 12,58	0,97 1,56	0,24 0,15	4,24 4,19	0,0 0,24				
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 128	95	80	93	92	77	118	128				
% de zona = 5,4%	TRIM 28,97 MAT 29,18	≈ 21,16 21,14	25,72 24,04	9,12 9,03	2,93 5,72	0,36 0,27	6,95 6,75	4,78 3,87				

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO





MATAA = 127.312



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

ESCITAL-OPRAN -TEVA TEV MERIDIAN LEXTOR LEXAPRO ARAMIX NOVO H- OPTISER AXIOMAT TALPRAM REMPEC M(TP) ELEVOP RAM BEAPLEN 10 EX3 OTROS **NEXDIA** GAD BAG CSO LUN FIF BET ARI LEP T.I. RANKING TERRITORIO #2 #3 #8 #11 #12 #13 #10 EVOLUCION MAT PAIS 104 110 117 88 94 104 97 125 70 87 357 91 97 BASE = 100% 6,38 6,55 **6,36** 6,55 2,59 2,69 **2,32** 2,46 0,61 0,73 **0,82** 0,23 MES TRIM **MAT** MATAA 1,04 1,23 **0,77** 0,66 10,84 10,92 8,57 7,73 **8,2** 4,72 4,3 **3,34** 2,68 2,54 2,47 **2,67** 3,06 0,69 0,73 **0,77** 0,85 10,06 10,61 2,12 2,38 1,26 1,09 **3,06** 4,39 VALOR MERCADO MES = 256.935 TRIM = 728.754 MAT = 2.740.291 MATAA = 2.588.417 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 102 112 84 97 103 107 94 111 104 89 81 89 279 94 84 1,4 1,68 **1,09** 0,98 19,54 19,24 **19,15** 17,15 12,2 12,36 **12,35** 12,75 10,44 9,05 **9,86** 9,48 7,04 7,05 **6,99** 7,83 3,88 3,68 **3,26** 3,18 0,99 1,08 **1,39** 1,71 1,07 1,04 **1,13** 1,27 3,28 3,3 **2,81** 2,62 0,26 0,32 **0,39** 0,14 0,33 0,39 **0,46** 0,49 0,63 0,58 **0,59** 0,7 0,76 0,64 **0,62** 0,66 GCIA = 43,3% MES TRIM 8,53 9.35 TRIM = 314.275 MAT = 1.187.574 DISTRITO **EVOLUCION MAT** 97 98 137 77 97 102 82 101 81 83 144 300 93 99 MES TRIM **MAT** MATAA 1,98 2,06 **1,3** 1,34 21,26 22,03 **21,71** 15,79 11,83 12,73 **12,31** 12,69 5,44 5,35 **6,19** 2,67 2,57 **2,05** 2,03 0,59 0,59 **0,74** 0,89 0,13 0,16 **0,18** 0,06 0,06 0,09 **0,13** 0,14 1,73 1,12 **1,15** 1,54 DIST = 11,6% 12,62 13.12 4,32 3,7

MES = 12.125

NEXDIA (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 114 UNIDADES estimadas de NEXDIA (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	NEXDIA GAD	MERIDIAN RMM	CSO	LEXAPRO LUN	ARAMIX ELE	NOVO H- UMORAP BAG	OPTISER B+L	AXIOMAT BET	TALPRAM RC5	EX3	REMPEC M(TP)	ELEVOP- RAM LEP	ESCITAL- OPRAN - TEVA TEV	BEAPLEN 10 T.L	OTROS
	#9	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#8	#11	#12	#7	#13	#14	#10	
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 23	91	120	71	155	102	98	123	95	145	261	350	23	82	110
% de zona = 16,1%	TRIM 0,04 MAT 0,03	19,04 20,7	39,4 38,05	15,98 16,51	5,81 5,08	8,93 9,24	3,94 4,45	1,39 1,03	0,42 0,36	0,12 0,16	1,26 0,94	0,14 0,14	0,0 0,03	1,51 1,45	2,03 1,82
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 101	94	134	67	103	102	87	98	70	88	175	300	80	83	115
% de zona = 15,7%	TRIM 1,17 MAT 0,79	20,67 21,78	29,86 28,84	12,64 13,14	11,16 10,65	10,23 10,85	4,49 5,45	1,78 1,45	0,23 0,43	0,5 0,59	3,68 2,7	0,18 0,18	0,03 0,04	1,45 1,43	1,93 1,66
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 78	102	160	75	96	100	77	108	84	84	143	286	70	69	86
% de zona = 14,9%	TRIM 3,03 MAT 1,69	29,52 29,05	17,02 17,12	10,56 11,66	15,4 14,72	9,39 10,41	5,78 6,73	2,87 2,32	0,62 0,98	0,54 0,65	3,33 2,68	0,2 0,2	0,1 0,14	0,98 1,02	0,67 0,63
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 141	98	167	99	86	99	79	95	79	71	117	225	112	80	71
% de zona = 10,3%	TRIM 2,17 MAT 1,65	22,64 23,1	10,03 10,35	23,06 23,12	15,49 15,82	7,75 8,4	3,7 4,68	4,26 3,58	0,3 0,75	0,81 0,9	9,07 6,87	0,1 0,09	0,05 0,09	0,43 0,44	0,16 0,17
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 124	97	165	76	94	112	82	84	70	89	157	460	189	80	86
% de zona = 8,5%	TRIM 2,55 MAT 1,68	26,93 26,73	15,65 14,84	11,22 12,18	17,62 17,98	8,99 9,14	5,34 6,65	2,91 2,25	1,0 1,48	1,33 1,76	5,27 3,85	0,11 0,23	0,22 0,17	0,58 0,66	0,3 0,38
ACUM=65,5%															
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 125	101	174	76	88	111	81	83	69	82	152	325	180	71	82
% de zona = 8,3%	TRIM 2,42 MAT 1,62	24,91 25,75	16,09 16,05	13,02 13,57	15,38 15,15	9,43 9,73	7,68 8,49	2,55 1,97	0,34 0,82	1,07 1,21	5,59 3,85	0,11 0,13	0,16 0,27	0,92 0,97	0,34 0,41
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 138	97	142	81	91	111	78	71	73	68	151	280	143	76	57
% de zona = 7,8%	TRIM 1,98 MAT 1,5	26,57 26,4	19,39 19,33	9,69 9,72	17,27 16,81	10,74 11,32	4,18 5,46	2,55 2,15	0,3 0,86	1,12 1,57	5,02 3,74	0,17 0,14	0,14 0,1	0,61 0,67	0,28 0,24
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 62	109	132	81	99	86	85	167	121	82	141	225	76	70	82
% de zona = 6,8%	TRIM 3,66 MAT 1,86	37,79 35,56	14,97 15,43	10,8 12,46	7,41 6,36	8,06 9,6	8,1 8,99	3,38 2,51	1,14 1,8	0,03 0,14	1,15 1,44	0,2 0,27	0,19 0,25	2,3 2,35	0,84 0,96
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 70	110	132	78	113	92	77	177	94	103	145	161	76	71	80
% de zona = 6,0%	TRIM 4,07 MAT 2,14	38,29 36,07	13,34 13,93	9,96 12,08	8,28 6,93	8,24 10,01	8,42 9,1	3,34 2,44	1,23 1,53	0,35 0,36	1,25 1,7	0,23 0,29	0,17 0,25	2,04 2,2	0,81 0,96
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 184	90	136	78	93	107	75	92	83	168	73	999	75	67	212
% de zona = 5,5%	TRIM 2,13 MAT 1,8	26,22 24,99	26,89 26,14	9,06 9,08	17,95 18,88	8,67 10,18	5,17 5,0	1,96 1,87	0,22 0,19	0,32 0,47	0,49 0,37	0,17 0,22	0,0 0,12	0,15 0,33	0,61 0,36



MATAA = 8.183

MAT = 11.313

 JORGE HORACIO ACEVEDO
 OMECAP 90 (GAD)
 Mercado: Omecap 90

 GERENCIA INTERIOR
 Subdivisión: GENERAL
 Linea: LIPIDOS
 OCTUBRE 2023

Resume

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	OMECAP 90 GAD		REGULIP RF2	OMACOR RC5									
			RF2	RC5									
	RANKING TERRITORIO	#2	#1										
PAIS	EVOLUCION MAT	113	92	0									
BASE = 100%	MES	49,63	50,37	0,0									
	TRIM	46,35 45,09	50,37 53,65	0,0 0,0									
	MAT	45,09	54,91	0,0									
	MATAA	40,01	59,98	0,0									
			VALOR M	FRCADO:	MES = 26.516	TRI	M = 79.464	MAT	Γ = 272.817	7	MA	TAA = 216	272
			***************************************	21107120.	20.010				2,2.01.		.,,,,	.,,,,	
GERENCIA	EVOLUCION MAT	116	89	0									
GCIA = 47,1%	MES	50,7	49,3	0,0 0,0 0,0									
	TRIM	48,12	51,88	0,0									
	MAT	46,71	53,29	0,0									
	MATAA	40,32	59,68	0,0									
			VALOR M	ERCADO:	MES = 13.054	TRI	M = 38.251	MAT	Γ = 128.48	7	MA	TAA = 96.3	42
DISTRITO	EVOLUCION MAT	111	94										
			-										
DIST = 8,8%	MES	41,79	58,21										
	TRIM	38,31	61,69										
	MAT	39,28 35,52	60,72										
	MATAA	35,52	64,48										

PUNTO DE MARKET SHARE = 9 UNIDADES estimadas de OMECAP 90 (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

			1 1	 _			 1		
	014504500	REGULIF	OMACOR						
	OMECAP 90								
	l GAD	RF2	RC5						
			RC5						
	#2	#1							
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 115	91							
% de zona = 20,0%	TRIM 44,93	≈ 55.07	I						
	MAT 44,75		İ						
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 95	102							
% de zona = 11.5%	TRIM 23.33	76.67	I						
****	MAT 29,12	70,88							
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 101	100							
% de zona = 10.0%	TRIM 27.95	72,05	I						
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MAT 33,9	66,1	Ī						
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 106	98							
% de zona = 9,7%	TRIM 26.93		1						
70 de 2011a - 9,7 70	MAT 30,18	69,82							
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 94	104							
% de zona = 9,6%	TRIM 29,12								
	MAT 34,87	65,13							
ACUM=60,8%									
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 128	78							
% de zona = 9,2%	TRIM 58,41	41.59							
,, ,, ,, ,,,,,,	MAT 55,56		İ						
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 124	80							
% de zona = 9.0%	TRIM 60.3		I						
/6 de 2011a = 9,0 /6	MAT 56.54								
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 113	95							
	TRIM 28.28								
% de zona = 8,6%	MAT 29,65		ł						
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 111	92							
% de zona = 6,4%	TRIM 50,11								
	MAT 45,42	_	l						
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 106	98							
% de zona = 6,0%	TRIM 25,32								
	MAT 27,65	72,35							

LIDER SEGUNDO

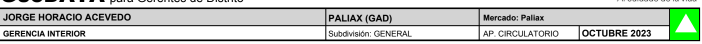


	OMNIC OCAS	S	TANSILO- PROST	REDUPR- OST	PROSTO- KLAR	URALOS CR	TANSILO- PROST - RET	SULOS	ACLOSAN	LOSTAM	TAMSUL- OSINA R- ICHE	ESPONT- AL	UROCET- INA	DIUFORT- AN	UROPRO- ST-Q	OTROS
	GAD		FIN	RF2	B+L	CSO	FIN	ELE	EUF	T.L	RH.	PB.	E6B	LZA	ARI	
	RANKING TERRITORIO	#5	#1	#3	#2	#4	#9	#6	#7	#8	#14	#13	#11	#10	#12	
PAIS	EVOLUCION MAT	89	102	92	97	120	100	109	81	99	138	102	106	102	111	90
BASE = 100%	MES TRIM MAT MATAA	4,17 4,39 4,83 5,43	25,35 24,92 25,23 24,65	18,32 19,03 19,25 20,86	11,57 11,65 11,8 12,18	12,74 12,15 11,64 9,68	4,88 4,98 4,79 4,8	4,03 4,63 4,38 4,01	3,79 3,89 4,05 5,0	3,05 2,83 3,03 3,06	3,76 3,48 2,95 2,13	1,32 1,36 1,27 1,24	1,06 1,06 1,16 1,09	1,15 1,15 1,15 1,13	0,96 1,1 1,04 0,94	3,87 3,38 3,42 3,78
			VALOR N	MERCADO:	MES =	294.372		TRI	M = 853.854	ı	MAT	Γ = 3.247.0	74	MA	TAA = 3.08	4.675
GERENCIA	EVOLUCION MAT	93	104	94	96	116	99	118	81	96	137	99	87	107	119	86
GCIA = 47,4%	MES TRIM MAT MATAA	4,68 4,81 5,17 5,58	22,58 22,55 22,82 21,93	20,24 21,36 21,31 22,73	12,93 12,92 13,27 13,8	13,85 13,01 12,48 10,73	4,38 4,34 4,24 4,28	4,78 5,15 4,82 4,08	4,99 4,99 5,12 6,34	3,61 3,31 3,42 3,57	2,84 2,53 2,21 1,61	0,75 0,74 0,72 0,73	0,31 0,31 0,34 0,39	1,28 1,29 1,3 1,22	0,76 0,83 0,8 0,67	2,0 1,85 1,99 2,32
			VALOR N	MERCADO:	MES =	136.233		TRI	M = 400.51	I	MAT	Γ = 1.537.5	66	MA	TAA = 1.42	6.583
DISTRITO	EVOLUCION MAT	89	103	89	114	118	86	98	78	95	238	102	80	95	118	88
DIST = 13,9%	MES TRIM MAT MATAA	5,22 5,63 6,55 7 34	26,56 25,1 25,25 24,53	14,85 16,0 15,9	16,86 16,96 16,37	14,11 14,11 13,5 11 4	3,62 3,47 3,27	5,57 5,85 5,92 6,04	3,57 3,62 3,9 5.02	3,61 3,54 3,47	0,51 0,46 0,38 0.16	0,62 0,59 0,61	0,88 0,78 0,82 1,02	1,88 1,62 1,69	0,53 0,7 0,65	1,61 1,56 1,74

PUNTO DE MARKET SHARE = 178 UNIDADES estimadas de OMNIC OCAS (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	OMNIC OCAS GAD	TANSILI PROST		PROSTO- KLAR B+L	URALOS CR CSO	TANSILO- PROST - RET FIN	SULOS	ACLOSAN EUF	LOSTAM T.L	TAMSUL- OSINA R- ICHE RH.	ESPONT- AL PB.	UROCET- INA E6B	DIUFORT- AN LZA	UROPRO- ST-Q ARI	OTROS
	#5	#1	#3	#2	#4	#9	#6	#7	#8	#14	#13	#11	#10	#12	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 91	102	89	114	122	76	98	79	100	456	119	86	98	115	94
% de zona = 15,1%	TRIM 5,96 MAT 7,14	27,79 27,32	13,38 13,54	12,35 11,94	13,3 12,15	3,44 3,06	7,76 8,28	3,57 3,81	4,86 4,96	0,54 0,41	0,79 0,69	0,74 0,81	2,69 2,87	0,86 0,77	1,97 2,25
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 90	123	79	100	130	71	93	84	141	186	77	0	118	150	111
% de zona = 12,2%	TRIM 9,76 MAT 11,1	11,12 11,48	11,22 11,49	23,76 22,83	21,53 20,49	1,81 1,83	10,59 10,25	6,77 7,09	0,31 0,31	0,23 0,26	0,47 0,34	0,0 0,0	1,07 1,06	0,21 0,24	1,15 1,22
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 70	98	90	126	100	84	86	72	95	137	79	92	188	83	80
% de zona = 10,9%	TRIM 1,53 MAT 2,04	17,63 17,6	19,3 19,66	26,12 25,9	23,67 23,46	4,88 4,8	1,18 1,2	1,15 1,25	2,95 2,25	0,38 0,41	0,05 0,11	0,07 0,11	0,21 0,15	0,02 0,05	0,83 1,02
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 83	103	93	99	105	106	111	87	96	217	108	104	97	100	88
% de zona = 10,5%	TRIM 1,38 MAT 1,68	▼ 43,17 43,52	9,98 9,45	9,99 10,26	7,73 6,78	5,97 4,9	1,94 2,62	5,79 6,44	6,93 6,93	1,53 1,17	0,24 0,27	0,19 0,24	3,23 3,48	0,46 0,43	1,47 1,83
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 81	103	91	129	107	85	92	69	101	119	149	74	89	124	80
% de zona = 9,8%	TRIM 4,01 MAT 4,73	18,03 18,82	21,16 20,87	19,39 18,73	18,86 19,07	3,35 3,28	4,03 3,69	2,99 3,16	3,48 2,81	0,27 0,25	0,42 0,52	1,02 1,08	0,45 0,41	0,88 0,77	1,66 1,81
ACUM=58,5%															
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 98	108	88	112	148	81	99	73	98	100	73	69	72	129	104
% de zona = 9,4%	TRIM 13,03 MAT 14,43	20,36 20,58	18,29 18,75	14,27 13,08	10,55 9,5	2,55 2,86	8,93 8,71	2,67 2,89	1,71 1,74	0,04 0,03	1,88 2,02	1,25 1,29	1,11 1,05	1,07 0,97	2,27 2,08
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 88	109	87	119	126	95	101	75	88	900	115	86	94	121	95
% de zona = 9,3%	TRIM 7,98 MAT 8,76	20,98 21,62	19,76 20,32	17,69 16,01	11,26 10,77	2,56 2,54	6,84 6,54	5,18 5,52	1,78 2,05	0,1 0,09	0,56 0,6	1,82 1,83	0,8 0,78	1,13 1,02	1,54 1,55
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 89	105	87	108	147	90	103	67	91	400	167	76	77	121	66
% de zona = 7,8%	TRIM 4,61 MAT 5,35	28,78 31,0	17,32 16,02	18,69 17,68	11,05 10,3	2,83 3,11	6,29 5,55	2,71 2,97	2,41 2,7	0,13 0,08	0,64 0,6	1,3 1,36	0,58 0,61	1,14 1,08	1,52 1,6
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 86	98	85	121	109	86	115	92	98	471	97	112	98	76	86
% de zona = 7,5%	TRIM 1,58 MAT 2,0	▼ 45,42 44,2	8,08 8,64	12,52 12,37	6,44 5,88	4,5 3,71	2,39 3,44	0,74 0,81	9,24 9,33	1,22 0,99	0,33 0,35	0,49 0,48	4,84 5,15	0,43 0,39	1,76 2,25
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 87	104	93	117	118	96	103	70	83	700	194	76	137	141	79
% de zona = 7,4%	TRIM 5,85 MAT 6,89	22,41 22,74	25,32 23,11	13,99 13,49	11,82 11,78	2,62 2,65	7,3 7,17	3,08 3,51	1,84 2,17	0,05 0,07	0,61 0,66	1,54 1,65	0,98 1,26	1,13 1,07	1,46 1,77



	PALIAX GAD		SARVAL B+L	AN RF2	DIAPRES- AN MTP	DILCOR- AN CSO	DIOVAN	AL RMM	SIMULTAN LZA	RC5	ELE	VALSAL- EP LEP	VALSAR- FEC FEC	AS T.L	SEMANAR MIC	OTROS
	RANKING TERRITORIO #	# 9	#1	#2	#5	#4	#6	#3	#7	#11	#8	#12	#13	#10	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT 198		106	93	97	105	96	98	73	76	135	258	479	108	329	129
BASE = 100%	MES 1,58 TRIM 1,58 MAT 1,23 MATAA 0,62		26,7 26,37 25,87 24,37	22,47 23,38 24,22 25,95	10,93 10,81 10,82 11,15	10,62 9,87 9,63 9,15	9,06 8,95 9,53 9,93	8,06 8,27 8,24 8,42	3,94 3,93 3,87 5,33	1,24 1,44 1,85 2,42	1,8 1,82 1,74 1,29	1,27 1,25 1,16 0,45	1,05 0,99 0,67 0,14	0,44 0,49 0,55 0,51	0,64 0,65 0,46 0,14	0,19 0,2 0,18 0,14
			VALOR N	IERCADO:	MES =	625.203		TRII	M = 1.828.7	'22	MAT	$\Gamma = 6.870.6$	27	MA	TAA = 6.45	4.206
GERENCIA GCIA = 49,0%	EVOLUCION MAT 204 MES 1,93 TRIM 1,83 MAT 1,45		107 25,7 25,69 25,31	95 22,49 23,73 24,59	99 11,11 11,23 10,92	103 11,5 10,35 10,14	95 9,88 9,67 10,15	94 9,47 9,59 9,57	76 3,65 3,63 3,61	89 0,69 0,71 0,85	125 1,97 1,95 1,88	233 0,6 0,58 0,56	850 0,24 0,23 0,17	106 0,44 0,51 0,55	220 0,16 0,15 0,11	127 0,16 0,17 0,14
	MATAA 0,71		23,58	25,91 ERCADO:	10,98	9,81	10,68	10,16	4,78 M = 890.32	0,95	1,5	0,24 F = 3.367.4	0,02	0,52	0,05 TAA = 3.07	0,11
		_	VALOR IV	ILITOADO.	WLS =	255.415		11311	vi = 030.32	0	IVIA	1 - 5.507.4	40	IVIA	17AA - 3.07	0.011
DISTRITO	EVOLUCION MAT 147		104	101	96	104	109	94	76	85	101	200	650	105	999	100
DIST = 11,4%	MES 2,37 TRIM 2,26		26,38 25,51	22,52 23,41	9,32 8,11	9,81 10,18	5,99 5,55	14,79 15,47	4,54 4,61	0,13 0,4	2,6 2,41	0,21 0,23	0,15 0,09	0,97 1,54	0,17 0,15	0,05 0,08

PUNTO DE MARKET SHARE = 319 UNIDADES estimadas de PALIAX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	PALIAX GAD		SARVAL B+L	ALPERT- AN RF2	DIAPRES- AN MTP	DILCOR- AN CSO	DIOVAN	RACORV- AL RMM	SIMULTAN LZA	HIPERVAL RC5	COROSAN ELE	VALSAL- EP LEP	VALSAR- FEC FEC	NICORV- AS T.L	SEMANAR MIC	OTROS
	#9	_	#1	#2	#5	#4	#6	#3	#7	#11	#8	#12	#13	#10	#14	
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 118		106	103	107	109	156	88	85	133	108	225	200	116	999	150
% de zona = 14,7%	TRIM 1,82 MAT 1,54	△	15,59 15,2	28,37 28,79	10,18 9,46	7,13 6,95	3,59 3,26	22,72 24,03	7,93 8,07	0,56 0,64	1,14 1,24	0,25 0,18	0,04 0,02	0,63 0,57	0,01 0,01	0,04 0,03
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 123		104	100	93	106	106	98	71	76	105	176	999	102	999	125
% de zona = 13,3%	TRIM 2,21 MAT 1,89	_	23,05 23,13	25,2 24,9	7,63 6,68	9,41 10,12	7,25 7,12	11,77 11,66	4,67 5,06	0,47 0,71	4,79 5,21	0,25 0,3	0,11 0,23	2,71 2,66	0,36 0,23	0,12 0,1
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 131		101	99	92	115	127	95	73	102	84	229	999	104	100	100
% de zona = 11,4%	TRIM 2,56 MAT 1,88		28,38 28,12	23,3 23,68	7,23 6,58	9,37 9,62	5,37 5,25	16,02 16,77	3,62 3,76	0,6 0,61	1,48 1,54	0,32 0,32	0,05 0,12	1,65 1,71	0,01 0,01	0,04 0,02
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 118		106	100	92	96	114	92	67	97	88	208	400	118	100	100
% de zona = 10,8%	TRIM 1,52 MAT 1,26	△	28,09 28,26	26,32 26,15	10,81 10,42	12,23 12,26	6,58 6,81	10,24 10,53	1,53 1,45	0,52 0,56	1,24 1,28	0,19 0,27	0,05 0,04	0,63 0,67	0,01 0,01	0,05 0,03
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 178		99	111	90	94	86	109	112	50	103	200	100	400		999
% de zona = 9,8%	TRIM 0,4 MAT 0,32	△	32,96 33,84	20,5 20,62	9,67 9,81	15,24 15,3	5,51 5,98	14,67 13,3	0,49 0,28	0,04 0,05	0,34 0,3	0,11 0,12	0,01 0,01	0,04 0,04		0,03 0,03
ACUM=60,0%																
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 134		106	102	100	99	157	89	74	90	92	194	60	120	100	100
% de zona = 9,4%	TRIM 2,27 MAT 2,03		19,61 19,13	28,32 28,11	8,36 7,86	9,15 9,74	5,73 5,15	18,86 19,96	4,29 4,5	0,57 0,69	1,46 1,51	0,31 0,31	0,04 0,03	0,95 0,95	0,02 0,01	0,05 0,03
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 199		111	98	94	103	141	92	54	93	85	160	233	116	100	67
% de zona = 9,1%	TRIM 3,85 MAT 2,74		26,73 26,28	22,19 22,37	8,88 8,11	10,84 11,15	4,73 4,75	16,33 17,6	3,29 3,69	0,64 0,68	1,31 1,32	0,23 0,24	0,08 0,07	0,86 0,99	0,02 0,01	0,03 0,02
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 283		102	102	79	106	89	101	67	51	107	200	999	110	999	87
% de zona = 8,9%	TRIM 1,97 MAT 1,7		32,28 32,32	16,73 15,93	3,83 3,5	9,43 9,65	5,88 5,76	16,18 15,96	3,63 4,41	0,08 0,36	4,57 5,1	0,21 0,22	0,4 0,4	4,01 4,15	0,52 0,33	0,26 0,2
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 180		100	105	85	115	91	113	71	54	112	208	999	96	999	110
% de zona = 6,5%	TRIM 1,91 MAT 1,55	△	28,37 28,36	20,46 20,03	5,24 4,55	7,46 8,42	8,13 7,91	9,06 8,18	7,21 7,95	0,11 0,49	6,2 6,94	0,28 0,27	0,16 0,43	4,5 4,35	0,72 0,46	0,16 0,11
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 166		105	89	130	108	72	87	100	111	100	183	500	147	0	79
% de zona = 6,2%	TRIM 5,34 MAT 4,41	_	26,67 26,47	15,03 16,08	6,52 6,21	13,19 12,57	2,97 3,14	14,95 15,74	11,53 11,33	0,01 0,1	3,36 3,47	0,09 0,11	0,05 0,05	0,22 0,22	0,01 0,0	0,07 0,11





JORGE HORACIO ACEVEDO PAXON TOTAL Mercado: Paxon GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL AP. CIRCULATORIO OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	PAXON TOTAL		PAXON	XR	LOSACOR	LOPLAC CSO	PRISONIL LEP	FENSAR- TAN ELEA ELE	PRESIM- AX BAG	NITEN	TACARDIA RC5	VASEXT- EN BEB	LOSART- AN RICH- ET RH.	IER VNN	ANTIPRE- SOL FEC	OTROS
	RANKING TERRITORIO	#2	#3	#10	#1	#4	#7	#5	#6	#9	#12	#8	#13	#11	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT	96	96	98	103	105	81	94	109	87	77	92	165	165	124	97
BASE = 100%	MAT	13,8 14,14 14,34 14,92	12,84 13,13 13,32 13,88	0,96 1,01 1,02 1,04	50,04 50,03 50,03 48,54	11,53 11,17 10,86 10,39	4,35 4,72 5,75 7,1	4,77 4,75 4,77 5,06	3,12 3,15 3,01 2,76	2,03 1,95 2,03 2,34	1,54 1,66 1,81 2,36	1,73 1,82 1,72 1,86	2,21 1,94 1,27 0,77	0,79 0,91 1,02 0,62	1,05 1,07 0,87 0,7	3,04 2,7 2,5 2,58
			VALOR M	IERCADO:	MES =	933.270		TRIM	M = 2.608.5	42	MAT	= 10.059.	345	MA	TAA = 10.1	51.987
GERENCIA	EVOLUCION MAT	100	100	98	101	106	82	94	113	79	85	93	177	170	121	92
GCIA = 49,0%	TRIM MAT	15,65 15,99 16,12 16,18	14,47 14,77 14,89 14,93	1,17 1,22 1,23 1,25	50,72 51,0 50,79 50,24	12,28 11,66 11,35 10,68	3,18 3,5 4,3 5,25	5,29 5,1 5,18 5,51	3,56 3,67 3,56 3,16	1,69 1,61 1,72 2,19	0,68 0,76 0,88 1,03	1,84 1,94 1,84 1,97	1,39 1,28 0,92 0,52	0,71 0,73 0,56 0,33	0,47 0,45 0,4 0,33	2,55 2,31 2,39 2,59
			VALOR M	IERCADO:	MES =	452.768		TRIN	M = 1.265.7	92	MAT	= 4.930.9	69	MA	TAA = 4.90	2.021
DISTRITO	EVOLUCION MAT	99	99	103	100	104	74	93	115	87	68	89	999	613	275	88
DIST = 15,2%	TRIM MAT	10,64 12,13 12,75 12,85	9,85 11,22 11,79 11,92	0,8 0,91 0,96 0,93	56,92 55,68 54,61 54,38	11,53 11,88 11,38 10,9	1,95 2,01 2,48 3,35	6,01 5,51 6,05 6,5	4,41 4,96 4,92 4,27	1,28 1,06 0,99 1,14	0,25 0,4 0,48 0,71	1,8 1,93 1,95 2,19	0,3 0,29 0,25 0,01	1,3 1,36 0,92 0,15	0,14 0,11 0,11 0,04	3,47 2,68 3,1 3,51
			VALOR M	IERCADO:	MES =	69.137		TRIM	M = 193.85°	1	MAT	= 747.295	5	MA	TAA = 734.	897

PUNTO DE MARKET SHARE = 623 UNIDADES estimadas de PAXON TOTAL por mes.

4. REPRESENTANTES

					1		1	T	I		I=I				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			PAXON	I PAXON XR	- LOSACOR	LOPLAC	PRISONIL	FENSAR- TAN ELEA	PRESIM- AX	NITEN	TACARDIA	VASEXT- EN	LOSART- AN RICH-	LOSART- AN VANN-	ANTIPRE- SOL	OTROS
	PAXON TOTAL	AL		AIX.				I AN LLLA	^^			LIN	ET	IER	J JOL	
					RMM	cso	LEP	ELE	BAG	TEV	RC5	BEB	RH.	VNN	FEC	
	#2		#3	#10	#1	#4	#7	#5	#6	#9	#12	#8	#13	#11	#14	
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	95	95	90	103	93	77	102	128	94	75	95	150	999	999	94
% de zona = 15.0%	TRIM	7.12	6.72	0.4	64.6	19.16	1.08	2.73	1.94	0.47	0.37	1.61	0.04	0.03	0.02	0.83
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MAT	7,31	6,95	0,36	64,93	18,14	1,37	2,76	1,9	0,49	0,41	1,6	0,06	0,05	0,01	0,97
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	96	95	102	101	110	74	93	113	90	67	84	999	430	500	88
% de zona = 13,2%	TRIM	11,05	10,27	0,78	53,04	9,59	2,37	8,14	4,91	1,37	0,39	2,02	0,68	2,27	0,14	4,03
	MAT	11,8	10,9	0,9	50,67	9,29	3,09	9,23	4,85	1,24	0,54	2,1	0,57	1,59	0,2	4,83
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	100	101	99	100	105	75	99	120	79	66	90	200	999	200	98
% de zona = 11,3%	TRIM	10,21	9,57	0,65	58,77	15,07	2,09	4,97	3,61	0,56	0,47	1,67	0,07	0,4	0,04	2,06
	MAT	10,95	10,3	0,66	57,85	14,24	2,73	5,25	3,67	0,44	0,54	1,67	0,08	0,4	0,02	2,15
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	91	91	90	103	108	74	88	97	83	70	87	999	545	933	79
% de zona = 10,6%	TRIM		6,72	0,39	60,96	6,62	1,79	5,92	3,66	1,89	0,12	3,2	0,84	4,33	0,29	3,28
	MAT	7,76	7,29	0,47	58,67	6,4	2,2	7,07	3,88	1,92	0,19	3,46	0,71	2,29	0,28	5,17
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	100	100	101	98	109	78	97	127	116	72	81	0	999	500	95
% de zona = 9,4%	TRIM	15,79	1 4,74	1,05	51,08	13,17	2,94	5,47	4,82	0,89	0,82	0,88	0,01	0,93	0,18	3,04
	MAT	17,22	16,09	1,13	49,58	13,2	3,41	5,64	4,81	0,74	0,83	0,84	0,0	0,87	0,1	2,76
ACUM=59,5%																
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	101	101	104	98	107	68	91	120	72	66	89	0	999	40	94
% de zona = 9,4%	TRIM		7 13,44	1,36	46,14	10,93	2,04	5,75	13,58	0,62	0,54	1,73	0,0	0,72	0,03	3,14
	MAT	15,38	13,92	1,46	46,44	10,29	2,37	6,36	12,45	0,61	0,59	1,78	0,0	0,6	0,02	3,11
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	92	92	84	101	107	79	92	99	88	74	93	999	425	478	85
% de zona = 8,0%	TRIM	6,97	6,53	0,44	57,9	5,91	2,06	7,77	3,89	1,93	0,14	4,46	1,12	3,43	0,24	4,17
	MAT	7,36	6,87	0,49	55,25	5,91	2,69	9,15	3,74	1,8	0,25	4,39	0,94	2,21	0,43	5,86
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	104	104	107	100	105	69	93	119	90	65	89	0	999	100	103
% de zona = 7,9%	TRIM	14,76	13,53	1,23	52,13	13,08	2,92	6,35	5,2	0,78	0,59	0,83	0,0	0,54	0,02	2,8
	MAT	15,48	14,18	1,3	51,09	12,77	3,25	6,68	5,34	0,63	0,73	0,82	0,0	0,52	0,02	2,67
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	111	112	102	96	113	72	94	120	74	58	79	100	999	50	88
% de zona = 7,8%	TRIM	17,26	76,21	1,05	46,88	13,75	2,63	5,16	7,94	0,76	0,56	1,41	0,01	0,57	0,02	3,05
	MAT	17,91	16,63	1,27	46,52	12,95	3,13	5,33	8,02	0,64	0,66	1,56	0,01	0,56	0,02	2,71
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	103	101	128	99	108	90	90	100	87	180	99	0	540	47	86
% de zona = 7,4%	TRIM	24,42	1 21,81	2,61	57,59	6,37	0,62	3,64	2,58	1,68	0,02	1,54	0,0	0,36	0,13	1,04
	MAT	23,75	21,37	2,39	58,28	6,01	0,92	3,65	2,69	1,72	0,09	1,32	0,0	0,27	0,07	1,23

JORGE HORACIO ACEVEDO RELIVERAN DOXI (GAD) Mercado: Reliveran Doxi GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL Linea: MUJER OCTUBRE 2023

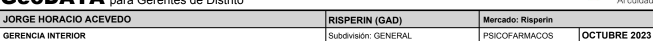
1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

		TUERIS	DETIXOL	TONVAL	EMETIC	MELOUT								
	RELIVERAN DOXI													
	GAD	MLB	cso	CVI	DOG	BL&								
	RANKING TERRITORIO #2	#1	#4	#3	#5	#6								
PAIS	EVOLUCION MAT 158	75	114	106	119	175								
BASE = 100%	MES 26,76 TRIM 29,23	1,17 12,24	29,15 23,96	26,41 21,53	16,39 12,9	0,13 0,14								
	MAT 29,23	37,68	17,21	14,91	8,71	0.35								
	MATAA 13,36	50,01	15,09	14,04	7,3	0,35 0,2								
		VALOR I	MERCADO:	MES =	11.156		TRIM =	33.729	MAT	Γ = 163.89	5	MA	TAA = 206	.581
GERENCIA	EVOLUCION MAT 154	75	115	108	109	188								
GCIA = 49,6%	MES 29,52		22,36	27,04	19,0	0,22								
GCIA - 49,0%	TRIM 33,36	1,85	18,3	20,69	14,14	0,22								
	MAT 24,49	37,89	14,12	14,15	9,06	0,23 0,3 0,16								
	MATAA 15,93	50,32	12,23	13,07	8,3	0,16								
		VALOR I	MERCADO:	MES =	5.447		TRIM =	16.136	MAT	Γ = 81.299		MA	TAA = 97.8	314
DISTRITO	EVOLUCION MAT 154	82	122	133	108	121								
DIST = 17,2%	MES 23,55	7,29	18,92	28,77	21,48	0,0								
	TRIM 26,65 MAT 17,08	19,57 51,82	14,41 10,16	22,68 11,04	16,65 9,67	0,04 0,23								
	MATAA 11,09	63,09	8,36	8,28	9,67 8,99	0,23 0,19								

PUNTO DE MARKET SHARE = 12 UNIDADES estimadas de RELIVERAN DOXI (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	RELIVERAN DOXI	TUERIS	DETIXOL	TONVAL	EMETIC	MELOUT					
	GAD	MLB	cso	CVI	DOG	BL&					
	#2	#1	#4	#3	#5	#6					
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 297	72	75	109	78	70					
% de zona = 15,7%	TRIM 34,64 MAT 30,27	17,86 42,63	8,41 10,5	31,99 13,04	7,09 3,42	0,0 0,14					
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 122	89	145	151	134	59					
% de zona = 15,7%	TRIM 26,1 12,54	24,68 66,63	14,87 5,38	21,43 10,07	12,92 5,28	0,0 0,1					
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 167	77	167	179	107	151					
% de zona = 10,2%	TRIM 16,75 MAT 11,28	26,57 56,04	8,98 7,37	37,64 19,39	10,06 5,21	0,0 0,71					
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 138	89	141	146	133						
% de zona = 9,7%	TRIM 46,02 MAT 19,96	23,66 69,56	15,34 4,8	5,52 2,61	9,46 3,07						
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 138	84	130	125	88	100					
% de zona = 9,4%	TRIM 11,62 MAT 9,07	15,57 36,17	19,65 18,42	27,17 15,82	25,8 20,23	0,19 0,28					
ACUM=60,7%											
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 135	80	127	160	113	248					
% de zona = 8,5%	TRIM 20,64 MAT 16,6	22,8 52,12	9,24 6,54	33,46 15,49	13,86 8,48	0,0 0,77					
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 127	83	157	124	96	61					
% de zona = 8,1%	TRIM 27,07 MAT 17,36	19,83 48,96	10,04 8,67	35,21 18,73	7,84 6,09	0,0 0,19					
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 125	93	113	125	167						
% de zona = 8,0%	TRIM 31,12 MAT 13,51	26,51 72,46	24,59 8,45	8,55 3,09	9,22 2,49						
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 115	86	203	146	145						
% de zona = 7,5%	TRIM 51,94 MAT 26,95	14,21 56,97	6,2 2,78	2,58 1,72	25,06 11,58						
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 120	55	115	75	100	999					
% de zona = 7,2%	TRIM 6,02 MAT 7,12	1,94 4,94	30,97 35,59	9,25 6,62	51,61 45,58	0,22 0,15					





	RISPERIN GAD RANKING TERRITORIO #	RIATUL B+L 1 #2	RISPER- DAL JAN #3	DOZIC RF2 #4	DROPICI- NE BET #6	RESTEL- EA ELE #5	RISPER- DAL CO- NSTA JAN #7	VNN #8	RISPERI- DONA F- ABRA FBR #9	ALTEXINA S0T				
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 104 MES 65,43 TRIM 65,17 MAT 65,8 MATAA 63,1	11,06 10,98 11,8	89 9,41 9,55 9,3 10,41	99 7,09 7,26 7,07 7,15	89 3,48 3,44 3,44 3,88	91 1,69 1,74 1,68 1,85	96 1,39 1,42 1,39 1,45	100 0,38 0,35 0,32 0,32	40 0,02 0,01 0,02 0,05	0 0,0 0,0 0,0 0,0				
		VALOR	MERCADO:	MES =	118.485		TRI	M = 349.71	7	MAT	= 1.368.435	 MA	TAA = 1.28	36.049
GERENCIA	EVOLUCION MAT 107	91	87	96	91	93	93	100	33	0				
GCIA = 45,9%	MES 61.17 TRIM 61.14 MAT 61.61 MATAA 57.83	12,66 12,31 12,32 13,48	11,84 11,87 11,59 13,28	7,99 8,24 8,33 8,71	2,61 2,72 2,6 2,85	1,71 1,78 1,64 1,76	1,82 1,79 1,79 1,92	0,16 0,13 0,11 0,11	0,02 0,02 0,02 0,06	0,0 0,0 0,0 0,0				
		VALOR	MERCADO:	MES =	54.016		TRI	M = 160.89	3	MAT	= 628.481	MA	TAA = 575	.768
DISTRITO	EVOLUCION MAT 111	98	85	98	80	87	85	120	0					
DIST = 12,7%	MES 40.69 TRIM 40.1 MAT 41,04 MATAA 37,12	31,75 30,16 30,92 31,6	13,05 13,35 12,3 14,42	9,74 11,2 11,11 11,38	1,59 1,95 1,79 2,23	2,74 2,72 2,2 2,52	0,33 0,42 0,52 0,61	0,1 0,1 0,12 0,1	0,0 0,0 0,0 0,01					

PUNTO DE MARKET SHARE = 67 UNIDADES estimadas de RISPERIN (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 6.910

4. REPRESENTANTES

		RIATUL	RISPER-	DOZIC	DROPICI-	RESTEL-	RISPER-	RISPEX		ALTEXINA			
	RISPERIN		DAL		NE	EA	DAL CO- NSTA		DONA F- ABRA				
	GAD	B+L	JAN	RF2	BET	ELE	JAN	VNN	FBR	S0T			
		#2	#3	#4	#6	#5	#7	#8	#9				
	#1		0		,,,	0		0	,,,,				
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 115	96	82	104	70	102	78	112	0				
% de zona = 14,6%	TRIM 36,2	25,12	17,68	14,57	1,72	3,79	0,7	0,23	0,0				
	MAT 37,55		16,72	13,63	1,5	2,41	0,88	0,27	0,0				
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 106	99	102	88	115	98	100		0				
% de zona = 12,3%	TRIM 37,02	≈ 38.03	7,76	13,03	1,41	2,63	0,12		0,0				
	MAT 36,94	37,16	7,15	15,39	1,15	2,11	0,1		0,0				
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 110	99	89	89	82	89	104		0				
% de zona = 11,6%	TRIM 40,89	≈ 30,43	10,07	12,87	2,07	3,47	0,21		0,0				
	MAT 41,53	30,4	9,07	13,86	1,78	3,11	0,25		0,0				
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 111	95	90	104	89	76	80		0				
% de zona = 11,4%	TRIM 41,05		12,72	5,97	3,15	2,74	0,18		0,0				
	MAT 42,66	34,4	10,94	5,63	3,2	2,89	0,28		0,0				
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 124	97	83	85	68	55	73	121					
% de zona = 10,2%	TRIM 36,65		19,0	5,83	0,72	0,8	0,76	0,34					
	MAT 36,83	36,35	17,96	5,95	0,63	0,86	1,0	0,4					
ACUM=60,1%													
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 101	110	86	97	81	78	265		0				
% de zona = 9,1%	TRIM 50,46	25,81	10,92	7,42	2,69	2,38	0,32		0,0				
	MAT 53,47	24,97	9,51	6,7	2,54	2,36	0,45		0,0				
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 108	97	88	101	78	85	105		0				
% de zona = 8,1%	TRIM 44,04	≈ 26,56	10,7	13,09	2,59	2,89	0,13		0,0				
	MAT 43,23	28,81	9,04	13,51	2,55	2,66	0,2		0,0				
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 116	99	88	91	68	59	83	120					
% de zona = 8,0%	TRIM 36,22	≈ 32,1	20,53	7,47	1,22	1,08	0,96	0,43					
	MAT 35,38	34,58	19,34	7,0	1,02	1,1	1,09	0,48					
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 110	95	89	103	72	87	122	999	0				
% de zona = 7,9%	TRIM 44,89	≈ 30,85	11,92	7,28	2,4	2,09	0,56	0,0	0,0				
	MAT 45.94	31,67	11,18	6,48	2,15	2,07	0,5	0,02	0,0				
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 106	96	75	109	75	266	69	999	0				
% de zona = 6,7%	TRIM 36,98		12,11	26,4	1,78	5,12	0,26	0,0	0,0				
	MAT 40.53	19.94	11.94	23.64	1.57	1.97	0.41	0.01	0.0				

LIDER SEGUNDO



JORGE HORACIO ACEVEDO	RUBI (GAD)	Mercado: Rubi		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUJER	OCTUBRE 2023	



	RUBI GAD RANKING TERRITORIO	#1	QLAIRA BAY #2	BEB #3										
PAIS BASE = 100%	I TRIM	99 44,29 41,77 41,67 42,28	99 40,64 43,14 43,62 44,25	109 15,08 15,09 14,71 13,47										
			VALOR M	ERCADO:	MES = 46.392	TRII	M = 141.67	5	MAT	T = 585.102	2	MA	TAA = 640	.856
GERENCIA	EVOLUCION MAT	94	106	103										
GCIA = 57,6%	TRIM	44,45 40,71 42,45 45,19	40,85 44,72 42,87 40,5	14,7 14,57 14,68 14,31										
			VALOR M	ERCADO:	MES = 27.565	TRII	M = 84.310		MA	= 337.178	3	MA	TAA = 346	.246
DISTRITO	EVOLUCION MAT	90	132	87										
DIST = 9,7%	MES TRIM MAT MATAA	43,96 40,39 38,5 42,99	26,11 32,58 34,67 26,29	29,94 27,03 26,82 30,72										

PUNTO DE MARKET SHARE = 27 UNIDADES estimadas de RUBI (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 2.482

4. REPRESENTANTES

RUBI GAD					 					
HUGO DANIEL VILLAGRA % de zona = 23.1% TRIM \$1.5 1.5 \text{ 1.5		DUD	QLAIRA	AZUCENA						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##										
HUGO DANIEL VILLAGRA % de zona = 23,1% RIM MAT (15,143) MAT (15,144)		GAD	BAY	BEB						
HUGO DANIEL VILLAGRA % de zona = 23,1% RIM MAT (15,143) MAT (15,144)										
TRIM		#1	#2	#3						
MAT	HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 90								
PABLO ALBERTO GONZAL % de zona = 13.8% TRIM 38.64 MAT 35.06	% de zona = 23,1%									
TRIM 36,64 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 35,06 MAT 31,11 MAT 31,11 MAT 31,11 MAT 31,11 MAT 31,11 MAT 31,11 MAT 31,11 MAT 32,57 MAT 32,57 MAT 32,57 MAT 32,57 MAT 32,57 MAT 32,67 MAT 33,63		MAT 45,1	34,26	20,6						
MAT 35,06 35,05	PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 88	126	89						
Sergio German Marin September Septem	% de zona = 13,8%									
TRIM ST.65 MAT ST.65 MA		MAT 35,0	38,09	26,85						
MAT 35.64 35,32 29,04	ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 89	157	78						
DANIEL ALEJANDRO AUAD % de zona = 9,5%	% de zona = 11,4%	TRIM 37,5	28,89	33,61						
SERGIO GERMAN MARINI CVOLUCION MAT 31,11 167 86 30,65 33,59 33,85 36,42 30,65 33,59 33,85 36,81 30,57 33,25		MAT 35,6	35,32	29,04						
MAT 31,11 39,07 29,82	DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 91	155	74						
SERGIO GERMAN MARINI	% de zona = 9,5%	TRIM 31,7	≈ 31,85	36,42						
TRIM 35.76 32.57 30.65 33.59 30.57		MAT 31,1	39,07	29,82						
MAT 32,57 36.86 30,57 WALTER ARIEL REINOSO % de zona = 8,8% TRIM 28,48 MAT 26,79 38,2 35,0 GUILLERMO DANIEL DREER % de zona = 7,3% TRIM 30,4 MAT 33,63 TRIM 40,72 36,20 35,0 DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 7,0% TRIM 64.65 MAT 53,5 TRIM 64.65 MAT 33,63 TRIM 64.65 MAT 32,12 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% TRIM 26,36 MAT 32,12 ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% TRIM 43,07 ▼ 15,1 41,83	SERGIO GERMAN MARINI									
## ACUM=67,0% WALTER ARIEL REINOSO % de zona = 8,8% TRIM 28,48 MAT 26,79 GUILLERMO DANIEL DREER % de zona = 7,3% TRIM 30,4 MAT 33,63 DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 7,0% TRIM 64,65 MAT 63,55 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% WALTER REINOSO EVOLUCION MAT 101 110 87 49,84 19,76 40,03 21,11 15,39 15,4 21,11 15,39 88 **TRIM 26,36 MAT 32,12 **TRIM 26,36 MAT 32,12 **TRIM 26,36 MAT 32,12 **TRIM 26,36 MAT 32,12 **TRIM 26,36 MAT 32,12 **TRIM 32,43 40,45 27,44 **TRIM 43,07 ▼ 15,1 41,83	% de zona = 9,2%									
WALTER ARIEL REINOSO % de zona = 8.8% TRIM 28.48 MAT 26,79 GUILLERMO DANIEL DREER % de zona = 7,3% TRIM 30,4 MAT 33,63 DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 7,0% TRIM MAT 64,65 MAT 63.55 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% TRIM % de zona = 5,2% TRIM 26,36 MAT 27,44 ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% EVOLUCION MAT 105 110 82 49.84 19,76 40.05 26,31 110 110 87 104 110 110 26,36 21,11 15,39 24,33 24,31 40,45 27,44 81 110 151 41,83		MAT 32,5	36,86	30,57						
TRIM 28,48 AT 26,79 30,81 40,72 38,2 35,0	ACUM=67,0%									
MAT 26,79 38,2 35,0	WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 80	159	82						
GUILLERMO DANIEL DREER % de zona = 7,3% MAT 30,4 MAT 33,63 DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 7,0% TRIM 64,65 MAT 53,5 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% TRIM 26,36 MAT 101 110 87 49,84 19,76 40,06 26,31 101 110 87 49,84 19,76 40,06 26,31 110 110 110 110 110 110 110	% de zona = 8,8%		30,81	40,72						
% de zona = 7,3% TRIM		MAT 26,7	38,2	35,0						
MAT 33,63	GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 101	110	87						
DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 7,0% TRIM 64,65 MAT 63,65 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% EVOLUCION MAT 105 104 110 21,95 15,4 21,11 15,39 108 85 178 49,33 24,31 40,45 27,44 81 110 110 110 110 110 110 110 110 110	% de zona = 7,3%									
% de zona = 7,0% TRIM MAT 64,65 MAT 19,95 15,4 21,11 15,39 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% TRIM MAT 26,36 MAT 32,12 ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% TRIM 43,07 15,1 41,83 110		MAT 33,6	40,06	26,31						
MAT 63.5 21,11 15,39 AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% TRIM 26,36 MAT 32,12 40,45 27,44 ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% TRIM 43.07 ▼ 15,1 41,83	DIEGO CARLOS IGLESIAS									
AGUSTIN ZAMORA % de zona = 5,2% ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% TRIM 43,07 TRIM 43,07 ▼ 15,1 41,83	% de zona = 7,0%									
% de zona = 5,2% TRIM 26,36 MAT 32,12 ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% TRIM 43,07 ▼ 15,1 41,83 24,33 24,21 40,45 27,44 110 15,1 41,83		MAT 63,5	21,11	15,39						
MAT 32,12 40.45 27,44 ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% TRIM 43.07 ▼ 15,1 41,83	AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 105								
ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 4,8% EVOLUCION MAT 98 81 110 TRIM 43,07 15,1 41,83	% de zona = 5,2%									
% de zona = 4,8% TRIM 43,07 ▼ 15,1 41,83		MAT 32,1	40,45	27,44						
	ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 98	81	110						
	% de zona = 4,8%									
MAT 48.25 11,41 40,34		MAT 48,2	11,41	40,34	 					

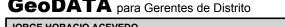


	SINLIP		ROVART- AL	AMPLIAR	ROSUVA- ST	REOVEX	HIPOLIP- OL	TORIVAS	LIPITOR	LIPIFEN	ZARATOR	VASOTE- NAL	NORMOL- IPOL	LIPEX	CRESTOR	OTROS
	GAD		RMM	cso	BAG	B+L	cso	B+L	PFZ	RF2	ELE	RMM	LEP	ELE	AZN	
	RANKING TERRITORIO	#4	#1	#3	#2	#6	#5	#8	#12	#11	#9	#10	#14	#7	#13	
PAIS	EVOLUCION MAT	100	114	105	103	102	113	96	97	88	92	90	86	100	95	97
BASE = 100%	TRIM MAT	11,49 11,48 11,55 11,53	11,97 11,77 11,43 10,04	11,01 10,32 10,19 9,67	7,79 7,82 7,7 7,51	5,15 5,15 5,05 4,97	4,48 4,39 4,4 3,88	3,89 3,9 3,86 4,0	3,16 3,27 3,4 3,51	3,22 3,38 3,31 3,75	3,15 3,19 3,27 3,55	2,72 2,77 2,94 3,26	2,31 2,3 2,59 3,0	2,49 2,54 2,56 2,55	1,96 2,2 2,25 2,37	25,22 25,53 25,51 26,41
			VALOR N	IERCADO:	MES =	1.459.553		TRI	VI = 4.170.7	13	MAT	Γ = 16.010.	538	MA	TAA = 16.0	18.048
GERENCIA	EVOLUCION MAT	106	111	105	103	101	114	94	86	91	87	89	91	97	90	97
GCIA = 45,1%	TRIM MAT	12,25 12,07 11,9 11,21	12,09 11,93 11,47 10,35	9,87 9,32 9,21 8,76	10,23 10,36 10,03 9,73	5,38 5,44 5,46 5,38	5,57 5,18 5,01 4,4	3,49 3,56 3,6 3,81	2,9 2,97 3,19 3,71	3,16 3,37 3,35 3,67	3,09 3,11 3,26 3,75	2,55 2,58 2,73 3,08	1,58 1,68 1,89 2,07	3,1 3,07 3,08 3,16	1,97 2,08 2,1 2,34	22,76 23,3 23,72 24,58
			VALOR N	IERCADO:	MES =	648.810		TRI	M = 1.861.6	52	MAT	Γ = 7.219.9	60	MA	TAA = 7.08	8.651
DISTRITO	EVOLUCION MAT	101	107	98	109	110	116	94	83	106	85	82	80	96	79	96
DIST = 9,2%	MES TRIM MAT MATAA	7,54 8,01 8,34 8,22	19,97 18,56 17,27 16,17	9,62 9,8 9,75 9,9	11,03 11,28 11,22 10.27	5,34 5,43 5,37 4.9	5,98 6,04 5,72 4,92	3,76 3,77 3,91 4,18	2,47 2,21 2,37 2,84	2,51 2,56 2,44 2,31	3,2 2,93 3,31 3,89	2,55 2,65 2,84 3,46	0,73 0,7 0,75 0.94	4,07 4,04 4,46 4.63	1,27 1,36 1,32 1,67	19,97 20,67 20,92 21,72

PUNTO DE MARKET SHARE = 551 UNIDADES estimadas de SINLIP (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	SINLIP		ROVART- AL	AMPLIAR	ROSUVA- ST	REOVEX	HIPOLIP- OL	TORIVAS	LIPITOR	LIPIFEN	ZARATOR	VASOTE- NAL	NORMOL- IPOL	LIPEX	CRESTOR	OTROS
	GAD		RMM	cso	BAG	B+L	cso	B+L	PFZ	RF2	ELE	RMM	LEP	ELE	AZN	
	#4		#1	#3	#2	#6	#5	#8	#12	#11	#9	#10	#14	#7	#13	
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	103	109	99	108	109	116	92	77	107	84	86	74	100	83	97
% de zona = 15,5%		7,97 8,24	19,43 17,34	6,5 6,59	12,2 12,04	4,47 4,4	4,48 4,32	2,03 2,13	2,07 2,38	2,18 2,08	4,13 4,79	2,22 2,37	0,56 0,62	6,8 7,35	1,78 1,7	23,17 23,63
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	95	104	99	105	112	114	93	82	118	101	76	95	97	82	99
% de zona = 11,9%		5,99 5,81	17,79 17,14	20,38 20,24	5,84 5,68	5,17 5,2	10,55 10,1	7,66 8,25	2,7 2,91	3,75 3,6	1,24 1,35	3,47 3,69	1,0 1,15	0,98 1,14	0,58 0,56	12,9 13,17
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	102	104	96	109	116	112	98	83	108	88	80	91	93	74	97
% de zona = 11,3%		7,44 7,73	17,82 16,95	15,43 15,16	8,02 8,39	6,1 6,02	8,35 8,08	5,28 5,66	2,57 2,64	3,43 3,3	2,13 2,31	2,75 2,95	1,02 1,08	2,31 2,61	1,19 1,14	16,18 15,98
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	102	104	94	113	106	116	91	92	100	87	83	73	89	71	97
% de zona = 10,1%		6,95 7,44	15,5 15,39	7,07 7,22	18,46 17,64	5,24 5,2	4,74 4,27	3,06 3,19	2,23 2,15	2,63 2,61	2,56 2,76	2,41 2,66	0,63 0,61	2,69 3,04	1,34 1,25	24,49 24,57
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	102	110	100	106	92	117	91	76	117	81	80	72	103	82	97
% de zona = 10,0%		6,31 6,89	24,81 21,68	5,85 5,98	13,29 12,82	1,83 2,05	3,82 3,6	2,3 2,3	1,51 1,85	2,0 1,83	4,16 5,01	1,28 1,48	0,55 0,57	6,19 6,83	1,28 1,38	24.81 25,73
ACUM=58,8%																
ADRIAN ISAURO MERKUSA		104	101	94	114	107	114	94	91	90	91	85	80	89	80	98
% de zona = 9,3%		9,22	17,78 17,45	8,41 8,87	10,67 10,67	8,71 8,23	7,59 7,67	3,22 3,36	2,06 1,98	2,03 1,97	2,59 2,64	2,45 2,61	0,79 0,9	2,85 3,12	1,71 1,55	20,7 19,77
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	93	112	104	107	96	110	87	79	120	82	89	68	106	83	99
% de zona = 8,3%		5,42 5,82	22,94 19,47	5,07 5,54	12,29 11,29	2,37 2,51	2,46 2,44	3,66 3,52	1,75 2,12	2,29 2,14	4,78 5,9	1,47 1,65	0,5 0,56	7,29 8,14	1,42 1,5	26,27 27,4
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	118	105	100	110	111	122	89	98	100	85	80	78	92	72	89
% de zona = 8,1%	TRIM MAT	8,7 8,96	14,5 14,11	9,24 9,35	12,74 13,59	8,83 8,94	6,99 6,24	4,33 4,57	2,12 1,96	2,19 2,13	2,44 2,46	2,56 2,71	0,72 0,74	2,98 3,23	1,37 1,33	20,28 19,69
SERGIO GERMAN MARINI		103	109	96	113	112	116	99	98	90	85	87	70	90	73	96
% de zona = 7,8%		8,86 9,48	16,51 15,78	11,18 11,11	10,19 10,86	6,34 5,92	5,5 5,06	3,58 3,65	2,51 2,22	3,93 3,66	3,18 3,49	2,65 2,82	0,79 0,8	3,08 3,62	1,52 1,53	20,18 19,99
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	98	109	98	107	117	126	94	77	100	97	84	92	92	101	97
% de zona = 7,7%		16,44 16,24	17,77 16,72	5,41 4,81	10,4 10,27	6,43 6,44	4,4 4,3	1,94 1,97	2,46 3,35	0,67 0,66	2,04 2,11	5,68 6,06	0,26 0,35	5,13 5,1	1,46 1,31	19,51 20,31







	SINLIP EZ		COLMIBE	VASOTE- NAL EZ	AMPLIAR PLUS	VYTORIN	LIPEX PL- US	ALIPAS - DUO	ROSUFE- N DUO	AMPLIAR DUO	REDUST- EROL D- UO	TORIMIBE	REOVEX EZ	LIPOCA- MBI PLUS	ZARATOR PLUS	OTROS
	GAD		RF2	RMM	cso	ORG	ELE	BEB	NLT	cso	RF2	B+L	B+L	BEB	ELE	
	RANKING TERRITORIO	#9	#2	#1	#3	#6	#4	#7	#5	#11	#8	#13	#10	#14	#12	
PAIS	EVOLUCION MAT	245	89	86	89	76	173	88	122	92	90	83	634	86	84	121
BASE = 100%	MES TRIM MAT MATAA	4,05 4,4 3,6 1,47	21,55 22,22 22,92 25,71	13,32 13,51 14,73 17,05	7,03 6,56 6,94 7,78	5,59 5,99 6,85 8,97	8,03 6,67 6,61 3,82	3,71 3,87 4,23 4,78	4,68 4,96 4,13 3,38	2,8 2,69 2,92 3,16	1,57 2,21 2,52 2,79	2,22 2,27 2,5 3,0	3,76 3,71 2,41 0,38	1,92 1,94 2,1 2,43	1,94 1,9 2,05 2,44	17,85 17,11 15,48 12,83
			VALOR N	IERCADO:	MES =	162.458		TRI	M = 467.67	2	MA	= 1.730.9	53	MA	TAA = 1.59	8.687
GERENCIA	EVOLUCION MAT	246	88	84	88	74	192	85	118	91	91	80	683	82	76	126
GCIA = 48,0%	MES TRIM MAT MATAA	5,14 5,24 4,19 1,7	20,03 21,25 22,17 25,21	14,59 14,72 15,9 18,95	6,28 5,99 6,39 7,25	5,62 5,97 7,02 9,47	8,47 7,1 7,09 3,69	3,16 3,27 3,61 4,27	4,89 5,09 4,34 3,67	2,69 2,42 2,6 2,86	1,82 2,25 2,53 2,77	1,56 1,56 1,71 2,15	3,8 3,84 2,46 0,36	1,67 1,65 1,81 2,21	1,88 1,78 1,98 2,62	18,4 17,85 16,18 12,83
			VALOR N	IERCADO:	MES =	77.299		TRI	M = 222.94	1	MA	= 830.700)	MA	TAA = 751.	345
DISTRITO	EVOLUCION MAT	198	103	84	91	60	166	79	125	85	88	68	999	83	79	138
DIST = 11,8%	MES TRIM MAT MATAA	2,98 2,99 2,58	19,65 20,78 20,77 20,25	20,44 20,84 22,83 27,24	6,79 7,03 7,75 8.5	4,1 4,44 5,1 8,53	8,26 6,67 6,74 4 07	2,54 2,72 3,09 3,9	5,91 6,53 5,32 4 27	1,76 1,67 2,05	1,75 2,19 2,61 2,98	1,54 1,45 1,48 2 19	4,58 4,12 2,3 0.18	1,1 1,19 1,34 1,62	1,55 1,44 1,83 2 31	17,05 15,94 14,21 10,26

PUNTO DE MARKET SHARE = 81 UNIDADES estimadas de SINLIP EZ (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

		ГС	OLMIBE	VASOTE-	AMPLIAR	VYTORIN	LIPEX PL-	ALIPAS -	ROSUFE-	AMPLIAR	REDUST-	TORIMIBE	REOVEX	LIPOCA-	ZARATOR	OTROS
	SINLIP EZ			NAL EZ	PLUS		US	DUO	N DUO	DUO	EROL D-		EZ	MBI PLUS	PLUS	
	GAD										UO					
	G, 1.5	J L	RF2	RMM	CSO	ORG	ELE	BEB	NLT	CSO	RF2	B+L	B+L	BEB	ELE	
	#9		#2	#1	#3	#6	#4	#7	#5	#11	#8	#13	#10	#14	#12	
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 187		100	89	88	61	164	73	108	75	83	57	999	75	91	180
% de zona = 14,8%	TRIM 3,36	≈ 3	30,16	20,0	5,09	5,62	4,74	2,09	7,33	1,42	0,74	1,16	3,43	0,51	1,36	12,98
	MAT 3,41	3	31,38	21,08	5,2	6,63	5,02	2,32	6,03	1,74	1,16	1,04	1,42	0,62	1,44	11,52
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 226	i i	98	85	100	53	165	76	121	85	85	70	999	87	74	126
% de zona = 13.1%	TRIM 3.23	\wedge 2	20.81	18.4	6.51	3.83	9.95	2.12	6.3	1.49	2.61	1.37	3.74	1.23	2.19	16.22
	MAT 2,69	2	20,85	20,0	6,76	4,43	10,13	2,54	4,97	1,9	3,17	1,36	1,77	1,37	2,63	15,43
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 199	ī i	99	86	85	66	146	78	134	83	113	72	999	76	83	145
% de zona = 11.9%	TRIM 3.98	7 1	19.54	21.08	6.56	6.5	6.14	1.81	7.72	1.69	1.75	1.36	5.54	0.96	1.52	13.86
	MAT 3,35	1	18,96	24,94	7,47	7,55	5,94	2,1	6,18	2,24	1,78	1,42	2,83	1,03	2,38	11,83
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 187	Ī	104	81	94	59	173	82	135	90	92	65	999	82	74	156
% de zona = 11,7%	TRIM 2,87	Λ 2	20.57	18.2	7,88	5.81	7.24	3,83	8.74	2,37	1.83	1.68	5,23	1.17	0.86	11.72
	MAT 2,35	2	20,27	20,76	8,99	6,7	6,86	4,31	7,35	2,71	2,26	1,7	3,11	1,19	1,27	10,19
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 142		131	75	87	75	263	84	135	90	96	52	961	64	74	192
% de zona = 11,5%	TRIM 0,63	≈ 1	13,96	26,75	11,86	3,19	3,94	5,96	7,33	2,57	3,15	0,99	4,13	1,23	0,45	13,85
	MAT 0,64	1	13,92	27,7	13,4	3,29	3,89	6,67	5,9	3,07	3,78	0,95	3,46	1,35	0,53	11,45
ACUM=63,0%																
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 201		108	89	92	53	149	72	122	91	87	61	999	72	78	150
% de zona = 10,5%	TRIM 3,09	\wedge 2	25,42	22,74	5,01	4,95	6,04	1,62	7,11	1,54	2,29	1,21	4,05	0,58	0,63	13,71
	MAT 2,67	2	25,56	25,73	5,99	6,01	5,85	1,58	5,74	1,88	2,58	1,26	1,74	0,61	1,24	11,56
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 210	ī ī	104	90	95	60	137	68	133	96	75	81	999	77	84	123
% de zona = 9,8%	TRIM 4,25		20,7	18,63	6,15	6,0	7,12	1,72	6,85	1,76	1,61	3,28	4,81	1,03	1,35	14,74
	MAT 3,09	2	20,26	20,65	7,81	6,8	6,44	1,66	5,58	1,98	2,05	3,6	2,11	1,11	2,0	14,85
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 272	Ī	93	76	82	61	178	82	158	94	90	123	558	87	70	119
% de zona = 6,7%	TRIM 2,87	V	18,39	19,24	6,38	0,59	6,82	2,58	1,99	0,67	3,86	0,55	3,5	1,89	2,24	28,42
	MAT 3,07	1	17,91	20,56	6,11	0,9	7,71	3,18	1,56	1,37	4,08	0,48	2,96	2,23	2,43	25,45
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 125		98	88	85	77	215	82	169	87	91	83	420	91	65	108
% de zona = 5,2%	TRIM 1,99		20,56	21,91	6,57	1,33	8,65	2,89	2,92	0,87	4,48	1,99	1,94	1,91	2,52	19,48
	MAT 1,43	2	20,15	23,3	6,36	1,8	9,46	3,66	2,47	1,29	4,94	2,0	1,26	1,92	2,61	17,34
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 226		95	80	105	48	155	76	76	61	59	59	999	106	114	120
% de zona = 4,9%	TRIM 2,75		5,22	23,47	9,72	0,32	8,33	2,87	1,87	1,2	1,79	0,76	2,47	3,75	2,99	32,51
	MAT 2.37		5.65	24.88	9.82	0.57	9.44	3.28	2.56	1.27	2.34	1.09	2.12	4.73	3.26	26.64



JORGE HORACIO ACEVEDO	SINLIP PREVENT (GAD)	Mercado: Sinlip Prevent		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: LIPIDOS	OCTUBRE 2023	

	SINLIP PREVENT GAD RANKING TERRITORIO #					
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 83 MES 75.32 TRIM 76,25 MAT 79,65 MATAA 95,99	507 24,68 23,75 20,35 4,01				
		VALOR MERCADO:	MES = 1.791	TRIM = 5.461	MAT = 19.933	MATAA = 13.513
GERENCIA	EVOLUCION MAT 86	578				
GCIA = 65,2%	MES 82,38 TRIM 81,31 MAT 83,36 MATAA 97,12	17,62 18,69 16,64 2,88				
		VALOR MERCADO:	MES = 1.169	TRIM = 3.521	MAT = 13.002	MATAA = 8.936
DISTRITO	EVOLUCION MAT 89	999				
DIST = 16,1%	MES 87,05 TRIM 85,02 MAT 87,94 MATAA 99,11	12,95 14,98 12,06 0,88				
		VALOR MERCADO:	MES = 193	TRIM = 594	MAT = 2.097	MATAA = 1.356

PUNTO DE MARKET SHARE = 2 UNIDADES estimadas de SINLIP PREVENT (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	SINLIP PREVENT GAD	POLILEP LEP
	#1	#2
ADRIAN ISAURO MERKUSA % de zona = 17,6%	EVOLUCION MAT 83 TRIM 81,32 MAT 82,68	999 18,68 17,32
GUILLERMO DANIEL DREER % de zona = 15,4%	EVOLUCION MAT 99 TRIM 98.83 MAT 99,49	999 1,17 0,51
PABLO ALBERTO GONZAL- % de zona = 13,2%	EVOLUCION MAT 90 TRIM 84,66 MAT 89,59	999 15,34 10,41
HUGO DANIEL VILLAGRA % de zona = 11,7%	EVOLUCION MAT 84 TRIM 77,28 MAT 82,73	999 22,72 17,27
DANIEL ALEJANDRO AUAD % de zona = 10,9%	EVOLUCION MAT 88 TRIM 79.28 MAT 86.8	999 20,72 13,2
ACUM=68,8%		
SERGIO GERMAN MARINI % de zona = 10,4%	EVOLUCION MAT 80 TRIM 74,66 MAT 78,3	999 2 25,34 21, 7
WALTER ARIEL REINOSO % de zona = 8,3%	EVOLUCION MAT 86 TRIM 76,74 MAT 84.8	999 2 23,26 15,2
DIEGO CARLOS IGLESIAS % de zona = 4,9%	EVOLUCION MAT 99 TRIM 97,78 MAT 99,02	999 2,22 0,98
AGUSTIN ZAMORA % de zona = 4,6%	EVOLUCION MAT 98 TRIM 96.15 MAT 98.28	999 3,85 1,72
ROBERTO ANIBAL GIANDA- % de zona = 3,0%	EVOLUCION MAT 85 TRIM 86,36 MAT 84,68	999 ** 13,64 ** 15,32 **



JORGE HORACIO ACEVEDO **TOTAL SOMIT** Mercado: Somit GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL PSICOFARMACOS OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	TOTAL SOMI	т	SOMIT	SOMIT CR	NOCTE	INDUCTAL	REM CH- OBET	DORMIL- AN	MIAPAX	INSOMNI- UM NF	8-HORAS	NOVO IN- SOMNIUM	ROHYPN- OL	ZOLODO- RM	DORCAN	OTROS
			GAD	GAD	BAG	RMM	SUE	B+L	CSO	GAD	ELE	GAD	B7I	RC5	MTP	i l
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#6	#4	#5	#3	#7	#11	#8	#9	#10	#14	#13	#12	
PAIS	EVOLUCION MAT	99	98	102	108	106	94	93	105	94	96	99	276	79	172	82
BASE = 100%	MES TRIM MAT MATAA	66,77 66,82 68,27 69,08	59,67 59,7 61,28 62,22	7,1 7,11 7,0 6,85	6,9 6,63 6,23 5,79	5,53 5,44 5,18 4,87	3,85 4,08 3,96 4,2	2,97 2,94 2,98 3,2	3,06 2,91 2,7 2,58	2,28 2,27 2,3 2,45	1,61 1,87 1,92 2,01	1,66 1,7 1,76 1,78	1,77 1,79 1,52 0,55	1,17 1,12 1,17 1,48	0,82 0,9 0,69 0,4	1,59 1,53 1,32 1,6
			VALOR N	MERCADO:	MES =	201.336		TRI	Л = 601.29	7	MA	T = 2.358.5	00	MA	TAA = 2.18	8.055
GERENCIA	EVOLUCION MAT	98	98	100	104	103	99	87	107	91	98	102	362	93	160	77
GCIA = 47,7%	MES TRIM MAT MATAA	66,24 66,26 67,52 68,72	59,54 59,54 60,81 62,04	6,7 6,72 6,71 6,69	7,53 6,97 6,65 6,41	6,24 5,96 5,7 5,51	4,55 5,07 4,98 5,04	3,01 2,95 2,95 3,39	2,2 2,06 1,96 1,84	2,04 2,02 2,1 2,3	1,85 2,07 2,12 2,17	1,72 1,67 1,74 1,71	2,27 2,21 1,92 0,53	0,35 0,59 0,62 0,67	1,05 1,14 0,85 0,53	0,93 1,03 0,9 1,17
			VALOR N	MERCADO:	MES =	96.555		TRI	Л = 291.88	1	MA	T = 1.124.4	93	MA	TAA = 990	.000
DISTRITO	EVOLUCION MAT	92	91	107	113	116	113	99	109	102	119	107	173	116	268	157
DIST = 10,3%	MES TRIM MAT MATAA	58,61 55,82 58,97 64,18	52,97 51,06 54,16 59,67	5,64 4,77 4,81 4,51	9,96 8,89 8,24 7,31	8,55 7,85 7,21 6,23	10,04 13,98 13,75 12,12	3,7 3,66 3,49 3,54	1,39 1,3 1,08 0.99	1,49 1,42 1,4 1,37	1,32 1,41 1,35 1,13	1,21 1,09 1,23 1,15	1,44 1,14 0,78 0.45	0,15 0,72 0,8 0,69	1,34 1,43 0,91 0,34	0,81 1,28 0,8 0,51

PUNTO DE MARKET SHARE = 97 UNIDADES estimadas de TOTAL SOMIT por mes.

4. REPRESENTANTES

		7 [SOMIT	SOMIT CR	NOCTE	INDUCTAL	REM CH-	DORMIL-	MIAPAX	INSOMNI-	8-HORAS		ROHYPN-	ZOLODO-	DORCAN	OTROS
	TOTAL SOMIT						OBET	AN		UM NF		SOMNIUM	OL	RM		
	TOTAL SOMIT		GAD	GAD	BAG	RMM	SUE	B+L	cso	GAD	ELE	GAD	B7I	RC5	MTP	
	#1		#2	#6	#4	#5	#3	#7	#11	#8	#9	#10	#14	#13	#12	
	#1															
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 99		99	100	102	99	102	82	92	93	100	105	116	110	249	135
% de zona = 18,5%	TRIM 56,52		50,83	5,69	10,98	6,46	13,97	3,1	1,06	1,11	1,1	0,89	1,64	0,97	1,34	0,88
	MAT 61,16		55,85	5,32	10,46	5,62	12,16	3,09	0,81	1,04	0,98	1,08	1,11	1,03	0,92	0,54
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 84		82	160	179	174	207	147	139	216	142	200	271	389	276	224
% de zona = 12,6%	TRIM 71,75		59,28	2,47	5,55	4,64	12,33	1,59	0,79	0,92	0,15	0,23	0,19	0,45	0,61	0,78
	MAT 71,3		88,56	2,74	5,71	4,58	12,21	2,1	0,85	0,95	0,17	0,24	0,19	0,35	0,8	0,56
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 91		91	83	95	99	139	97	115	83	115	105	293	84	201	155
% de zona = 10,6%	TRIM 50,58		46,9	3,69	7,49	8,54	17,92	2,87	1,33	1,85	2,63	1,31	1,17	0,42	3,19	0,7
	MAT 54,98		50,72	4,25	6,23	8,36	16,77	2,79	1,09	1,91	2,82	1,55	0,79	0,61	1,59	0,51
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 102		101	117	98	78	82	98	43	86	73	93	78	114	999	318
% de zona = 9,7%	TRIM 72,19	√ 6	55,26	6,92	13,88	1,3	3,58	3,04	0,0	1,02	80,0	0,79	2,0	0,81	0,02	1,3
	MAT 75,35	- E	59,48	5,87	13,36	1,29	2,64	2,82	0,03	0,73	0,08	0,85	1,19	0,91	0,04	0,7
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 99		99	101	117	117	75	114	109	97	114	115	260	108	346	167
% de zona = 9,6%	TRIM 46,97		12,53	4,44	10,41	10,51	14,15	5,28	2,06	1,4	2,23	1,46	1,11	0,79	1,78	1,87
	MAT 50,2	J L	45,4	4,8	8,86	10,02	15,72	4,66	1,76	1,47	2,11	1,65	0,78	0,9	0,97	0,9
ACUM=61,0%																
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 93		92	100	109	104	125	92	124	82	106	85	561	82	368	65
% de zona = 8,8%	TRIM 53,17	V 4	17,34	5,84	7,89	10,26	11,61	4,02	1,62	1,8	2,54	2,17	1,7	0,81	1,98	0,44
	MAT 55,88	4	19,78	6,11	6,42	8,98	14,25	3,8	1,13	1,68	2,21	2,18	1,01	1,03	1,03	0,41
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 94		94	98	98	104	114	86	132	109	118	87	500	93	484	85
% de zona = 8,1%	TRIM 48,72	V 2	11,74	6,98	8,91	8,19	13,76	6,9	1,59	2,45	2,3	2,3	1,34	0,58	2,19	0,76
	MAT 51,64	4	14,73	6,91	7,76	7,46	15,48	5,67	1,33	2,41	2,2	2,46	0,95	0,84	1,21	0,58
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 98		100	82	101	95	116	63	75	102	97	69	94	217	149	108
% de zona = 7,9%	TRIM 54,08		50,79	3,29	8,19	7,26	21,7	2,04	1,32	1,28	0,48	0,31	0,47	0,8	0,99	1,08
	MAT 57,36	5	53,79	3,57	8,03	6,25	19,76	2,76	1,26	1,34	0,38	0,34	0,32	0,52	1,03	0,64
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 93		93	101	110	128	87	114	113	77	107	138	0	169	117	268
% de zona = 7,5%	TRIM 41,3		39,1	2,19	8,39	14,72	19,32	5,78	2,5	1,39	0,7	0,25	0,0	0,57	0,39	4,7
	MAT 44,63		12,33	2,29	7,7	14,33	20,44	4,9	1,95	1,4	0,73	0,22	0,0	0,49	0,21	3,0
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 95		94	105	117	115	94	90	85	98	119	115	382	98	539	79
% de zona = 6,7%	TRIM 52,98		15,87	7,12	6,34	10,52	12,42	4,03	1,29	1,68	2,77	1,94	1,85	1,0	1,97	1,21
	MAT 56.08		49.3	6.78	5.56	9.78	12.12	3.78	1.17	1.73	2.62	2.37	1.26	1.37	1.24	0.91

LIDER SEGUNDO

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO



OCTUBRE 2023

PSICOFARMACOS



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

nue.	TONIBRAL TOTAL RANKING TERRITORIO #8	GAD #11	L TONIBRA- L XR GAD #12	CARRIER CSO #1	B+L #2	MERITAL RMM #3	CONEXI- NE BET #4	NEUROP- LUS XR B+L #6	CARRIER XR CSO #5	RC5 #7	INA RICH- ET RH. #13	LUN #10	BAG #9	MEMANT- INA TEVA TEV #14	OTROS
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 99 MES 3,36 TRIM 3,7 MAT 4,07 MATAA 4,1	104 2,33 2,58 2,67 2,57 VALOR	92 1,03 1,12 1,4 1,53 MERCADO:	101 38,47 37,24 37,41 37,03 MES =	94 27,37 28,16 28,72 30,48	110 6,51 6,79 6,74 6,14	100 4,51 4,54 4,3 4,31	103 4,06 4,12 4,01 3,9 M = 396.78	145 3,96 3,92 3,53 2,44	82 2,98 3,15 3,37 4,09	139 4,26 3,75 3,09 2,22 T = 1.575.60	81 2,07 2,12 2,31 2,85	118 1,84 1,95 1,86 1,58	70 0,53 0,47 0,51 0,73 TAA = 1.60	75 0,08 0,07 0,09 0,12 9.551
GERENCIA GCIA = 51,2%	EVOLUCION MAT 99 MES 3,97 TRIM 4,47 MAT 4,83 MATAA 4,89	103 2,86 3,22 3,3 3,21 VALOR	91 1,11 1,25 1,53 1,68 MERCADO:	100 37.51 36.08 35.98 35.87 MES =	96 28,53 28,93 29,8 31,16 69.679	106 7,85 8,08 7,9 7,42	92 4,64 4,75 4,58 4,98	104 4,86 4,8 4,61 4,42 M = 199.60	144 4,52 4,48 3,98 2,77	88 1,56 1,95 2,03 2,3	132 1,91 1,73 1,51 1,14 T = 806.343	81 2,08 2,14 2,31 2,85	122 2,26 2,35 2,16 1,77	72 0,19 0,16 0,21 0,29 TAA = 809.	73 0,11 0,09 0,11 0,15
DISTRITO DIST = 14,7%	EVOLUCION MAT 100 MES 2,36 TRIM 2,34 MAT 2,44 MATAAA 2,45	103 1,35 1,36 1,37 1,33 VALOR	96 1,02 0,99 1,07 1,12 MERCADO:	101 35,15 35,17 34,8 34,52 MES =	95 29,96 28,09 29,4 31,03	106 14,99 14,97 14,33 13,57	96 3,89 4,43 4,54 4,75	110 3,53 3,36 3,42 3,11 M = 29.793	140 3,82 3,99 3,5 2,5	100 1,3 2,82 2,84 2,85	93 0,14 0,11 0,14 0,15 T = 118.458	77 1,83 1,83 2,11 2,74	106 2,99 2,84 2,41 2,28	133 0,03 0,03 0,04 0,03 TAA = 114	200 0,02 0,01 0,02 0,01

TONIBRAL TOTAL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 99 UNIDADES estimadas de TONIBRAL TOTAL por mes.

4. REPRESENTANTES

				TONIBRAL	TONIBRA- L XR	CARRIER	NEUROP- LUS	MERITAL	CONEXI- NE	NEUROP- LUS XR	CARRIER XR CSO	PRILBEN	MEMANT- INA RICH-	EBIXA	LUCIDEX BAG	MEMANT- INA TEVA	OTROS
	TONIBRAL TO	ΓAL			LAK		200		142	LOOKIN	XICOOO		ET		DAG	IIIVA ILVA	
				GAD	GAD	CSO	B+L	RMM	BET	B+L		RC5	RH.	LUN		TEV	
	#8			#11	#12	#1	#2	#3	#4	#6	#5	#7	#13	#10	#9	#14	
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	96	1 [97	95	100	92	108	141	94	125	112	81	73	87	75	
% de zona = 18,1%	TRIM	0,43	∇	0,28	0,15	47,45	15,02	21,65	1,7	1,55	6,19	0,25	0,22	3,36	2,16	0,02	
	MAT	0,55	П	0,34	0,21	46,32	16,06	21,85	1,41	1,47	5,72	0,37	0,26	3,91	2,07	0,03	
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	110	1	138	94	100	97	106	97	104	151	96	111	78	85	999	999
% de zona = 15,9%	TRIM	2,4	lacksquare	1,19	1,21	26,22	43,15	10,37	7,02	2,47	3,08	2,49	0,04	0,78	1,94	0,03	0,01
	MAT	2,34		1,05	1,29	25,62	43,46	9,35	8,77	2,77	2,78	2,46	0,1	0,8	1,52	0,02	0,01
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	101		104	98	101	97	101	114	95	127	95	100	64	91	50	999
% de zona = 13,0%	TRIM	1,65	∇	0,95	0,7	41,35	21,2	17,39	3,14	2,15	6,03	2,68	0,31	1,48	2,58	0,04	0,0
	MAT	1,89	ļ	1,11	0,78	40,0	23,31	17,02	2,91	2,41	5,29	2,82	0,35	1,59	2,37	0,03	0,01
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	92	Ш	92	93	105	96	94	91	102	145	107	400	69	141	999	999
% de zona = 11,3%	TRIM	2,73	Δ	1,25	1,48	33,78	28,33	11,07	6,65	3,46	2,4	7,68	0,03	1,37	2,49	0,01	0,0
	MAT	2,66	ļĻ	1,15	1,51	33,69	29,96	10,58	6,17	3,81	2,03	7,71	0,04	1,34	1,99	0,01	0,01
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	104	Ш	104	106	99	93	107	94	122	158	95	100	89	119	100	100
% de zona = 10,7%	TRIM	3,41	V	2,2	1,21	32,59	26,92	14,79	4,35	5,28	2,96	3,39	0,05	2,14	4,03	0,06	0,04
	MAT	3,55	J	2,21	1,34	32,66	28,37	13,87	4,23	5,28	2,54	3,37	0,06	2,64	3,31	0,06	0,06
ACUM=69,0%																	
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	92	1	103	84	102	98	107	93	91	156	92	100	66	117	0	999
% de zona = 8,8%	TRIM	3,22	≈	1,65	1,58	29,2	34,55	14,67	4,7	3,72	2,38	3,76	0,0	1,09	2,69	0,02	0,01
	MAT	3,23		1,6	1,63	29,64	35,52	13,36	4,72	4,09	1,95	3,89	0,03	1,2	2,35	0,0	0,01
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	112		111	114	101	94	105	89	92	208	102	67	79	119	999	999
% de zona = 8,6%	TRIM	2,82	∇	1,66	1,16	35,35	27,2	13,31	6,41	2,83	3,2	4,78	0,0	1,58	2,45	0,05	0,03
	MAT	3,29	J L	1,84	1,46	34,4	29,69	12,52	5,85	3,28	3,0	4,5	0,02	1,56	1,8	0,06	0,01
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	76		73	81	103	90	115	102	125	123	103	238	109	117	111	25
% de zona = 5,2%	TRIM	3,23	∇	2,26	0,96	31,82	32,96	13,53	2,77	3,66	3,88	0,45	0,11	2,22	5,28	0,09	0,0
	MAT	3,36	J L	2,38	0,97	34,75	32,34	12,78	2,77	2,8	3,02	0,36	0,19	3,22	4,3	0,1	0,01
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	114		122	99	98	92	101	59	178	187	79	24	75	119	175	75
% de zona = 4,2%	TRIM	3,92	≈	3,04	0,88	30,12	32,4	10,29	3,04	11,33	4,21	0,2	0,0	1,0	3,4	0,0	0,08
	MAT	3,96] [2,8	1,16	29,92	34,24	9,88	3,45	10,67	3,06	0,37	0,09	1,23	2,94	0,07	0,12
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	96		92	104	97	88	119	100	132	165	124	133	97	118	77	100
% de zona = 4,1%	TRIM	3,58	Δ	2,22	1,36	26,13	31,79	16,74	3,76	5,44	3,05	0,55	0,14	3,0	5,7	0,11	0,0
	MAT	3,27	J L	2,19	1,07	28,93	31,66	15,88	3,67	4,18	2,82	0,46	0,08	4,26	4,68	0,1	0,01



JORGE HORACIO ACEVEDO	VANSERIN (GAD)	Mercado: Vanserin				
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023	V		

	VANSERIN GAD RANKING TERRITORIO	#2	PIVALPEN BAG #1						
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT MES TRIM MAT MATAA	85 26,22 26,6 25,48 29,87	106 73,78 73,4 74,52 70,13 VALOR MERCADO:	MES = 1.537	TRIM = 4.447	MAT = 15.634	MAT	AA = 12.5	92
			VALOR WERCADO.	WES - 1.557	TRIW - 4.447	WAT - 15.034	IVIA	AA - 12.5	
GERENCIA	EVOLUCION MAT	74	121						
GCIA = 46,4%	MES TRIM MAT MATAA	31,18 32,14 33,74 45,31	68.82 67.86 66.26 54.69						
			VALOR MERCADO:	MES = 712	TRIM = 2.091	MAT = 7.249	MAT	AA = 5.35	0
DISTRITO DIST = 9,7%	EVOLUCION MAT MES TRIM MAT MATAA	84 54,9 41,56 46,22 55,06	120 45,1 58,44 53,78 44,94						
			VALOR MERCADO:	MES = 51	TRIM = 231	MAT = 701	MAT	AA = 623	

PUNTO DE MARKET SHARE = 1 UNIDADES estimadas de VANSERIN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	VANSERIN GAD	PIVALPEN BAG #1
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT 79	137
% de zona = 18,6%	TRIM 43,42 MAT 50,38	▼ 56.53 49.62
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT 97	103
% de zona = 13,8%	TRIM 41,05 MAT 49,31	▼ 58.95 50.69
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT 78	113
% de zona = 13,3%	TRIM 28,77 MAT 28,62	≈ 71,23 71,38
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT 70	137
% de zona = 11,5%	TRIM 36,14 MAT 38,02	▼ 63,86 61,98
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT 80	120
% de zona = 10,4%	TRIM 42,55 MAT 40,55	<u>57.45</u> <u>59.45</u>
ACUM=67,6%		
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT 71	133
% de zona = 10,0%	TRIM 39,92 MAT 38,0	▲ 60,08 62,0
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT 107	78
% de zona = 9,1%	TRIM 68,12 MAT 80,73	31,88 19,27
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT 105	87
% de zona = 6,7%	TRIM 56,86 MAT 73,76	▼ 43,14 26,24
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT 0	105
% de zona = 3,6%	TRIM 0,0 MAT 0,0	≈ 100 100
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT 85	123
% de zona = 2,9%	TRIM 36,36 MAT 51,22	63.64 48,78

GERENCIA INTERIOR

JORGE HORACIO ACEVEDO





OCTUBRE 2023

Mercado: Xelevia

Linea: DIABETES





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	TOTAL XELEVIA	XELEVIA MET GAD	XELEVIA	XELEVIA XR GAD	TOTAL Z- OMARIST	JANUVIA MSD	TOTAL G- ALVUS	TOTAL J- ANUMET	TOTAL G- LUCEMIX		TOTAL VI- LZER	ONGLYZA AZN	GLUCAL	KOMBIG- LYZE XR	OTROS
	RANKING TERRITORIO #5	#6	#10	#13	#1	#5	#9	#2	#4	#7	#8	#12	#11	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT 107	101	109	141	97	98	94	97	103	86	122	69	83	71	169
BASE = 100%	MES 13,7 TRIM 14,01 MAT 13,73 MATAA 12,85	6,04 6,38 6,41 6,33	6,79 6,65 6,5 5,94	0,87 0,98 0,82 0,58	22,19 22,62 22,69 23,44	11,82 12,62 13,39 13,67	11,78 11,55 12,04 12,82	8,39 8,45 9,12 9,4	8,33 7,94 7,82 7,62	6,47 6,36 6,73 7,82	6,25 6,15 5,5 4,52	1,36 1,37 1,52 2,2	1,21 1,2 1,28 1,54	0,47 0,5 0,56 0,79	8,03 7,24 5,62 3,32
		VALOR	VALOR MERCADO:		MES = 334.250		TRIM = 996.901			MAT = 3.800.459			MATAA = 3.349.043		
GERENCIA	EVOLUCION MAT 108	102	112	139	98	95	93	95	102	86	121	69	89	71	160
GCIA = 56,4%	MES 13,26 TRIM 13,49 MAT 13,36 MATAA 12,38	6,26 6,6 6,72 6,59	6,12 5,88 5,78 5,18	0,89 1,01 0,86 0,62	27,3 28,01 27,67 28,15	9,82 9,87 10,43 10,95	10,83 10,77 11,28 12,08	9,33 9,08 9,64 10,12	8,38 7,97 7,82 7,64	5,55 5,61 6,05 7,05	6,07 5,95 5,25 4,34	1,01 1,04 1,18 1,72	1,07 1,08 1,13 1,27	0,48 0,46 0,53 0,75	6,89 6,66 5,66 3,54
		VALOR	MERCADO:	MES =	187.345		TRI	M = 557.83	3	MAT	= 2.142.2	17	MA	TAA = 1.91	2.204
DISTRITO	EVOLUCION MAT 101	97	105	153	96	92	144	88	98	84	187	75	89	69	169
DIST = 12,8%	MES 9,61 TRIM 10,68 MAT 10,84 MATAA 10,77	6,33 7,11 7,4 7,65	2,73 2,92 2,92 2,78	0,56 0,64 0,52 0,34	26,75 26,29 25,83 26,77	8,47 8,06 8,91 9,67	5,29 5,42 5,21 3,62	19,98 18,32 20,33 23,16	10,11 10,12 9,84 10,03	5,25 5,47 5,91 7,07	6,02 6,71 5,47 2,92	0,69 0,71 0,78 1,04	0,93 0,89 0,98 1,1	0,43 0,39 0,43 0,62	6,46 6,96 5,47 3,23

TOTAL XELEVIA

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 228 UNIDADES estimadas de TOTAL XELEVIA por mes.

VALOR MERCADO: MES = 24.382

4. REPRESENTANTES

	TOTAL XELEVIA		XELEVIA MET GAD	XELEVIA	XELEVIA XR GAD	TOTAL Z- OMARIST	JANUVIA MSD	TOTAL G- ALVUS	TOTAL J- ANUMET		TOTAL T- RAYENTA	TOTAL VI- LZER	ONGLYZA	GLUCAL	KOMBIG- LYZE XR AZN	OTROS
	#3		#6	#10	#13	#1	#5	#9	#2	#4	#7	#8	#12	#11	#14	
HUGO DANIEL VILLAGRA	EVOLUCION MAT	92	88	100	176	109	89	180	88	123	84	153	61	88	80	215
% de zona = 13,6%	TRIM MAT	19,22 18,88	≈ 14,42 14,49	3,65 3,72	1,15 0,67	17,96 17,34	8,97 10,24	2,93 2,74	26,9 29,09	9,59 8,87	2,77 3,06	6,7 5,62	0,15 0,19	0,52 0,52	0,36 0,35	3,94 3,09
PABLO ALBERTO GONZAL-	EVOLUCION MAT	107	104	112	130	94	95	158	89	98	82	135	78	94	69	140
% de zona = 13,6%	TRIM MAT	8,0 8,3	5,07 5,47	2,45 2,4	0,48 0,43	26,55 25,76	6,95 7,84	8,1 7,6	16,12 18,29	12,2 11,55	5,83 6,39	4,4 3,66	0,73 0,78	1,13 1,22	0,6 0,66	9,38 7,97
ADRIAN ISAURO MERKUSA	EVOLUCION MAT	94	97	86	115	106	91	168	90	99	80	172	74	72	75	195
% de zona = 12,4%	TRIM MAT	10,6 10,83	7,16 7,27	2,99 3,11	0,45 0,45	19,3 18,62	10,93 12,08	6,49 6,08	29,43 31,85	6,55 6,21	4,69 5,04	6,0 4,62	0,23 0,25	0,4 0,58	0,42 0,4	4,95 3,43
WALTER ARIEL REINOSO	EVOLUCION MAT	110	108	111	132	97	90	111	85	103	84	216	72	72	58	195
% de zona = 12,0%	TRIM MAT	6,08 6,68	3,42 3,94	2,26 2,41	0,41 0,33	29,58 28,47	11,42 12,54	3,58 3,47	19,88 22,76	5,49 5,27	5,0 5,25	10,36 8,52	1,06 1,2	0,53 0,65	0,15 0,18	6,87 5,02
SERGIO GERMAN MARINI	EVOLUCION MAT	102	100	106	133	106	91	173	89	101	91	164	90	81	67	189
% de zona = 10,6%	TRIM MAT	10,37 10,48	≈ 6,77 6,88	3,2 3,24	0,4 0,36	21,01 19,78	11,93 13,04	3,95 3,56	30,59 33,04	6,03 5,83	5,25 5,33	5,76 4,52	0,37 0,46	0,41 0,5	0,15 0,18	4,19 3,28
ACUM=62,2%																
ROBERTO ANIBAL GIANDA-	EVOLUCION MAT	105	100	105	192	86	92	71	82	97	85	314	66	74	36	251
% de zona = 9,6%	TRIM MAT	4,43	1,77 1,89	2,12 2,29	0,27 0,25	42,47 44,51	7,34 7,47	2,66 2,85	4,45 4,93	6,22 5,99	6,98 7,67	15,65 13,38	1,84 2,15	0,68 0,73	0,03 0,04	7,51 5,83
DANIEL ALEJANDRO AUAD	EVOLUCION MAT	114	114	103	180	104	93	166	87	97	76	158	70	91	69	193
% de zona = 9,6%	TRIM MAT	13,31 13,22	≈ 10,01 9,97	2,42 2,54	0,88 0,72	18,05 16,99	10,23 11,29	4,28 4,35	28,14 30,91	10,42 10,09	3,47 3,7	5,25 4,14	0,27 0,33	0,75 0,74	0,3 0,31	5,51 3,91
DIEGO CARLOS IGLESIAS	EVOLUCION MAT	91	85	111	98	98	100	206	92	85	89	119	75	97	77	125
% de zona = 7,5%	TRIM MAT	9,87 9,68	≈ 6,47 6,72	3,03 2,55	0,37 0,41	41,12 43,08	0,7 0,71	7,42 7,08	0,61 0,71	12,77 13,31	10,22 10,71	1,64 1,27	0,43 0,46	0,37 0,34	0,95 1,16	13,9 11,48
GUILLERMO DANIEL DREER	EVOLUCION MAT	115	106	120	229	84	106	123	90	97	83	177	79	100	76	196
% de zona = 6,8%	TRIM MAT	16,79 16,45	≈ 10,69 11,03	4,39 4,08	1,72 1,35	24,9 25,05	1,35 1,54	8,21 8,13	1,74 1,98	24,35 24,65	7,14 8,18	3,54 2,86	1,1 1,15	2,84 3,18	0,7 0,78	7,33 6,04
AGUSTIN ZAMORA	EVOLUCION MAT	121	108	144	134	84	116	126	124	97	77	131	78	98	64	192
% de zona = 4,4%	TRIM MAT	8,14 8,02	≈ 3,99 4,45	3,62 3,1	0,53 0,47	30,08 30,23	2,58 2,81	11,14 11,04	2,33 2,28	19,41 18,97	6,42 8,05	3,98 3,83	1,57 1,65	3,28 3,6	0,58 0,71	10,5 8,81