



MATIAS FEDERICO MARTIN	Resumen		
GERENCIA INTERIOR		oc.	TUBRE 2023

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

ENTRY MARKET



MATIAS FEDERICO MARTIN Resumen GERENCIA INTERIOR OCTUBRE 2023

PRODUCTOS DE LANZAMIENTO

RESUMEN DE TENDENCIA - MATIAS FEDERICO MARTIN

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
AP. CIRCULATORIO	BEXABAN (GAD)	Bexaban	0,64	1,03	
AP. CIRCULATORIO	PALIAX (GAD)	Paliax	2,04	2,66	
FLEBOLOGIA	ATUREN (GAD)	Aturen	5,11	5,06	≈
LIPIDOS	SINLIP EZ (GAD)	Sinlip EZ	4,37	5,8	
LIPIDOS	SINLIP PREVENT	Sinlip Prevent	96,28	95,97	≈
MUJER	FUCSIA S/ESTRO	Fucsia	10,54	16,68	
MUJER	RELIVERAN DOXI	Reliveran Doxi	32,06	42,59	
MUSCULO ESQ.	GADOFEROL TOT	Gadoferol	3,42	3,71	
PSICOFARMACOS	ETABYX (GAD)	Etabyx	0,14	0,28	
PSICOFARMACOS	NEXDIA (GAD)	Nexdia	1,03	1,47	
PSICOFARMACOS	VANSERIN (GAD)	Vanserin	32,67	24,44	✓



MATIAS FEDERICO MARTIN Resumen OCTUBRE 2023

PRIMERA LINEA DE PROMOCION

RESUMEN DE TENDENCIA - MATIAS FEDERICO MARTIN

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
AP. CIRCULATORIO	BISOPIL (GAD)	Bisopil	10,11	11,05	
AP. CIRCULATORIO	GADOCOR (GAD)	Gadocor	9,52	9,97	
AP. CIRCULATORIO	PAXON TOTAL	Paxon	16,6	16,99	<mark>≈</mark>
AP. DIGESTIVO	GASTROMAX TO	L. Gastromax	12,11	12,34	<mark>≈</mark>
DIABETES	TOTAL DIABESIL	Diabesil	7,72	7,71	<mark>≈</mark>
DIABETES	TOTAL XELEVIA	Xelevia	12,28	12,7	
LIPIDOS	GADOLIP (GAD)	Gadolip	19,22	18,94	<mark>≈</mark>
LIPIDOS	OMECAP 90 (GAD)	Omecap 90	53,08	51,67	▼
LIPIDOS	SINLIP (GAD)	Sinlip	10,95	11,32	
MUJER	APRIL (GAD)	April	36,54	38,82	
MUJER	DAMSEL GAD	Damsel	20,11	21,18	
MUJER	DAMSELLA (GAD)	Damsella	26,2	27,91	
MUJER	FEMIDEN (GAD)	Femiden	32,15	32,96	
PSICOFARMACOS	ALPLAX + DIOCAM	Alplax_Diocam	27,82	27,2	≈
PSICOFARMACOS	DESLAFAX (GAD)	Deslafax	25,26	26,07	
PSICOFARMACOS	DIVALPREX (GAD)	Divalprex	19,05	19,27	<mark>≈</mark>
PSICOFARMACOS	GAVIN (GAD)	Gavin	8,4	8,36	≈
PSICOFARMACOS	LAPENAX GADOR	Lapenax	91,87	94,82	
PSICOFARMACOS	LURADON (GAD)	Luradon	42,92	34,47	V
PSICOFARMACOS	MIDAX (GAD)	Midax	70,79	70,14	≈
PSICOFARMACOS	TONIBRAL TOTAL	Tonibral XR	4,67	4,13	V





 MATIAS FEDERICO MARTIN
 Resumen

 GERENCIA INTERIOR
 OCTUBRE 2023

SEGUNDA LINEA DE PROMOCION

RESUMEN DE TENDENCIA - MATIAS FEDERICO MARTIN

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
AP. CIRCULATORIO	FILTEN (GAD)	Filten	23,09	22,86	<mark>≈</mark>
DIABETES	NEURO BILETAN	Neurobiletan 600	17,82	18,14	≈
MUJER	RUBI (GAD)	Rubi	48,63	53,25	
MUSCULO ESQ.	ALLOPURINOL G	Allopurinol	83,66	86,06	
PSICOFARMACOS	DUXETIN (GAD)	Duxetin	75,11	71,03	▼
PSICOFARMACOS	ELAFAX (GAD)	Elafax	40,58	42,41	
PSICOFARMACOS	FOXETIN (GAD)	Foxetin	88,11	87,04	≈
PSICOFARMACOS	RISPERIN (GAD)	Risperin	63,9	63,83	≈
UROLOGIA	MYRBETRIC (GAD)	Myrbetric	53,47	51,22	V
UROLOGIA	OMNIC OCAS (GA	Omnic Ocas	6,95	6,49	▼



OCTUBRE 2023



RECORDATORIOS

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR

RESUMEN DE TENDENCIA - MATIAS FEDERICO MARTIN

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
MUSCULO ESQ.	CALCIMAX TOTAL	Calcimax	55,51	55,42	<mark>≈</mark>
PSICOFARMACOS	TOTAL SOMIT	Somit	68,91	66,73	✓

Resumen



OCTUBRE 2023



GERENCIA INTERIOR **ENTRY MARKET**

MATIAS FEDERICO MARTIN

RESUMEN DE TENDENCIA - MATIAS FEDERICO MARTIN

Linea	Marca	Mercado	MAT	TRIM	
GENERAL	GADOR	ENTRY MARKET	16,76	16,68	<mark>≈</mark>

Resumen



MATIAS FEDERICO MARTIN	ALLOPURINOL GADOR (GAD)	Mercado: Allopurinol					
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUSCULO ESQ.	OCTUBRE 2023				

Resumen

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

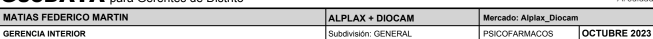
	ALLOPURINOL GAD- GAD		INOL CR- AVER CVI	BEK	INOL HO- UDE ARI	ALLOPUR- INOL THH THH	ALFADIM- AN LZA	ALLOPUR- INOL FA- BRA FBR							
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#4	#3										
PAIS	EVOLUCION MAT 101		97	74	127	100	999	999							
BASE = 100%	MES 84.3 TRIM 82.8 MAT 79.8 MATAA 79.2		14,73 16,41 19,42 20,03	0,43 0,34 0,34 0,46	0,29 0,23 0,19 0,15	0,09 0,09 0,09 0,09	0,05 0,05 0,04 0,0	0,02 0,06 0,03 0,0							
	•		VALOR M	ERCADO:	MES =	76.148		TRIM	1 = 238.732	MAT	= 960.95	5	MA	TAA = 1.0	017.727
GERENCIA	EVOLUCION MAT 100		101	48	139	0	999	999							
GCIA = 41,2%	MES 77.9 TRIM 81.2 MAT 77.9 MATAA 78.3		16,46 18,24 21,56 21,26	0,1 0,07 0,1 0,21	0,38 0,29 0,25 0,18	0,0 0,0 0,0 0,0	0,05 0,07 0,06 0,0	0,03 0,09 0,04 0,0							
			VALOR M	ERCADO:	MES =	30.755		TRIM	1 = 95.630	MAT	= 396.170)	MA	TAA = 39	0.873
DISTRITO	EVOLUCION MAT 100		101	0	170										
DIST = 12,4%	MES 86.1 TRIM 86.0 MAT 83.6 MATAA 83.9		13,11 13,51 15,99 15,87	0,0 0,0 0,0 0,0	0,75 0,43 0,34 0,2										
		,	VALOR M	ERCADO:	MES =	3.874		TRIM	1 = 12.237	MAT	= 49.151		MA	TAA = 46	.993

PUNTO DE MARKET SHARE = 41 UNIDADES estimadas de ALLOPURINOL GADOR (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	ALLOPURINOL GAD- GAD	INOL AV C	CR- ER /I	BEK	INOL HO- UDE ARI	ALLOPUR- INOL THH THH	ALFADIM- AN LZA	ALLOPUR- INOL FA- BRA FBR				
	#1	#	2	#4	#3							
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 99	10			194							
% de zona = 12,7%	TRIM 84,72 MAT 81,53	14, 18 ,	12		0,38 0,35							
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 100	9:			150							
% de zona = 12,4%	TRIM 89,67 MAT 88,88	≈ 10, 10 ,	88		0,31 0,24							
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 102	9			121							
% de zona = 10,9%	TRIM 84,13 MAT 82,05	15, 17 ,	61		0,3 0,34							
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 99	10		999	186							
% de zona = 9,9%	TRIM 86,83 MAT 85,01	≈ 12, 14 ,	56	0,0 0,02	0,65 0,41							
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 100	98			204							
% de zona = 9,7%	TRIM 83,17 MAT 79,51	16, 20			0,51 0,49							
ACUM=55,6%												
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 101	9.			146							
% de zona = 9,2%	TRIM 89,63 MAT 85,55	10, 14 ,			0,35 0,41							
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 100	9:		0	141							
% de zona = 8,2%	TRIM 87,01 85,12	≈ 12, 14 ,	63	0,0 0,0	0,37 0,24							
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 98	11			176							
% de zona = 7,2%	TRIM 87,83 MAT 85,57	11, 13,	99		0,67 0,44							
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 100	10			173							
% de zona = 6,9%	TRIM 89,81 88,83	≈ 9,7 10 ,	91		0,45 0,26							
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 99	10			160							
% de zona = 6,8%	TRIM 71,85 MAT 68,2	27, 31			0,71 0,4							
ACUM=93,9%												
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 100	98			267							
% de zona = 6,1%	TRIM 91,63 MAT 89,24	8, 10 ,			0,17 0,08							

ACUM=100%





	ALPLAX + DIOCAM RANKING TERRITORIO	#2	GAD #3	DIOCAM GAD #6	CLONAG- IN B+L #1	NEURYL BAG #4	RIVOTRIL B7I #7	TRANQU- INAL BAG #5	TRAPAX PFZ #8	VALIUM SIE #9	LEXOTAN- IL B7I #11	TENSIUM B+L #10	LORAZE- PAN SUE #12	EMOTIVAL TEV #14	CLONAG- IN SL B+L #13	OTROS
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 10 MES 28 TRIM 28 MAT 29 MATAA 29	34 48 26	104 22,8 22,98 23,52 22,55	87 5,54 5,5 5,74 6,61	102 28,17 27,86 27,71 27,29	103 7,05 6,97 6,96 6,76	91 7,03 7,12 6,47 7,11	100 6,06 6,05 6,12 6,1	108 5,86 5,92 5,62 5,2	89 2,49 2,59 2,63 2,96	135 1,47 1,44 1,42 1,05	94 1,24 1,26 1,31 1,39	94 1,14 1,15 1,17 1,24	97 1,14 1,11 1,11 1,15	108 1,1 1,09 1,03 0,95	96 8,9 8,96 9,2 9,63
			VALOR N	IERCADO:	MES =	1.886.955		TRI	Л = 5.509.2	:60	MA	Γ = 21.336.	.947	MA	TAA = 21.8	02.297
GERENCIA	EVOLUCION MAT 10	3	105	96	102	100	88	99	101	89	132	93	87	94	109	96
GCIA = 46,6%	MES 26 TRIM 26 MAT 27 MATAA 26	71 13	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 N	IERCADO:	MES =	864.921		TRI	Л = 2.568.6	:06	MA	Γ = 9.949.5	i82	MA	TAA = 9.87	0.976
DISTRITO	EVOLUCION MAT 10	11	102	99	106	103	85	99	103	90	131	99	54	95	111	94
DIST = 12,3%	MES 26 TRIM 27 MAT 27 MATAA 27	,2 82	20,33 21,05 21,62 21,26	6,2 6,15 6,2 6,27	30,15 30,07 29,45 27,82	7,97 8,03 8,01 7,75	6,0 5,81 5,67 6,66	7,03 6,87 6,91 6,95	4,29 4,22 4,21 4,07	2,12 2,13 2,15 2,39	1,31 1,25 1,26 0,96	1,67 1,64 1,69 1,7	0,89 0,86 0,88 1,63	0,59 0,57 0,59 0,62	0,82 0,78 0,72 0,65	10,62 10,56 10,64 11,28

TRIM = 307.250

VALOR MERCADO: MES = 102.876 PUNTO DE MARKET SHARE = 1017 UNIDADES estimadas de ALPLAX + DIOCAM por mes.

	ALPLAX + DIOCA	A N 4	ALPLAX	DIOCAM	CLONAG- IN	NEURYL	RIVOTRIL	TRANQU- INAL	TRAPAX	VALIUM	LEXOTAN- IL	TENSIUM	LORAZE- PAN	EMOTIVAL	CLONAG- IN SL	OTROS
	ALFLAX + DIOCA	-tivi	GAD	GAD	B+L	BAG	B7I	BAG	PFZ	SIE	B7I	B+L	SUE	TEV	B+L	
	#2		#3	#6	#1	#4	#7	#5	#8	#9	#11	#10	#12	#14	#13	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	98	99	95	109	103	86	99	108	91	135	100	71	89	117	93
% de zona = 11,7%	TRIM	27,94	22,83	5,11	27,79	5,68	5,74	7,94	4,77	2,11	1,79	1,89	1,13	0,49	0,76	11,97
	MAT	29,39	24,07	5,31	26,52	5,68	5,58	7,97	4,51	2,22	1,82	1,95	1,13	0,47	0,68	12,09
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	102	103	100	102	106	87	102	100	87	129	96	61	102	100	95
% de zona = 11,6%	TRIM	24,8 ≈	18,86	5,94	30,58	11,29	5,57	7,71	3,8	2,35	1,1	1,78	0,89	0,46	0,64	9,02
	MAT	25,03	19,08	5,94	30,73	10,97	5,38	7,65	3,81	2,34	1,07	1,85	0,91	0,5	0,59	9,17
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	99	100	96	112	98	77	98	99	88	122	103	83	85	118	91
% de zona = 11,5%	TRIM MAT	26,08 ≈ 26,53	21,66 22,06	4,42 4,47	31,03 29,9	7,38 7,37	4,68 4,51	7,13 7,23	5,21 5,38	1,54 1,58	1,44 1,44	2,37 2,44	1,2 1,24	0,78 0,78	0,7 0,65	10,46 10,96
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	104	105	102	103	106	86	102	104	90	138	101	29	97	108	97
% de zona = 9,7%	TRIM	28,88 ≈	21,16	7,72	25,77	10,4	5,78	7,67	3,8	2,17	1,05	1,35	0,65	0,65	0,6	11,23
	MAT	29,21	21,49	7,72	25,61	10,29	5,58	7,74	3,96	2,08	1,06	1,38	0,67	0,71	0,56	11,15
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	103	104	102	101	107	86	98	105	96	138	96	50	102	105	95
% de zona = 9,6%	TRIM MAT	27,14 ≈ 27.31	19,1 19,39	8,03 7,92	30,95 30,65	10,82 10.75	5,09 5.07	6,44 6.66	3,91 3.9	2,48	0,66 0.69	1,36 1,31	0,57	0,6 0.56	0,68 0.61	9,31 9,38
	WAI	21,31	19,39	7,52	30,03	10,75	5,07	0,00	3,9	2,46	0,09	1,31	0,64	0,56	0,61	9,30
ACUM=54,1%																
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	96	96	97	116	98	82	100	104	89	117	98	73	97	108	93
% de zona = 9,1%	TRIM	28,81	24,06	4,76	29,48	4,5	6,61	5,63	3,74	2,94	1,52	1,7	0,58	0,65	1,24	12,6
_	MAT	30,43	25,52	4,91	28,17	4,5	6,51	5,42	3,64	3,04	1,5	1,79	0,59	0,67	1,12	12,61
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	99	100 22.2	95 5.74	108	103	87	97	105	89	130	102	65	89	114	95
% de zona = 8,9%	TRIM MAT	27,94 29,62	23,58	5,74 6,03	29,45 28,29	5,36 5,34	6,54 6,24	8,07 8,02	4,36 4,13	2,05 2,12	1,42 1,46	1,88 1,91	1,13 1,12	0,47 0,48	0,95 0,89	10,39 10,39
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	100	102	91	107	100	88	95	104	88	130	94	73	92	115	90
% de zona = 8,1%	TRIM	26,06 ≈	21,43	4,63	35,88	4,67	7,29	5,57	4,98	1,53	1,53	1,15	1,02	0,42	0,97	8,92
	MAT	26,5	21,81	4,69	35,07	4,86	7,27	5,7	4,83	1,53	1,56	1,21	1,05	0,48	0,92	9,03
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	105	106	101	101	107	88	102	106	92	144	101	28	100	106	97
% de zona = 7,3%	TRIM	26,78 ≈	19,32	7,46	27,21	12,29	6,12	7,04	3,98	2,06	0,91	0,86	0,68	0,61	0,6	10,85
	MAT	27,16	19,7	7,46	26,82	12,16	5,96	7,25	4,16	2,0	0,92	0,89	0,73	0,64	0,57	10,75
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	104	104	104	102	106	86	99	102	92	139	102	41	103	108	95
% de zona = 7,1%	TRIM MAT	28,14 ≈ 28.26	20,22 20,59	7,92 7,68	29,92 29,83	9,76 9.66	5,42 5.35	6,65 6.78	3,64 3.7	2,45 2.44	0,83 0.86	1,33 1,32	0,59 0.6	0,6 0.61	0,77 0.68	9,91 9,91
	ma.	20,20	20,03	7,00	2000	3,00	3,33	0,70	5,1	4,77	0,00	1,52	0,0	0,01	- 3,00	3,31
ACUM=94,6%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	104	102	107	104	107	83	103	99	86	129	94	34	94	120	97
% de zona = 5,3%	TRIM	27,38	19,57	7,81	35,25	6,01	5,48	3,59	3,63	1,72	1,17	2,02	0,67	0,59	0,72	11,75
	MAT	26.56	18.89	7.67	35.68	6.24	5.4	3.5	3.8	1.64	1.26	2.21	0.71	0.62	0.66	11.71

GERENCIA INTERIOR

MATIAS FEDERICO MARTIN



MATAA = 390.754



OCTUBRE 2023

Linea: MUJER

MAT = 355.037

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

NORGES-TREL PL-US FEMEXIN--28 TRIDEST- ELEKTRA NICOLLE ELEKTRA MAX DOS DIAS N NORFEN FORLADY NORDET TE APRIL GAD BEK GAD BAY ELE ELE BFK CVI ELE P0F MIC PFZ RANKING TERRITORIO #3 #6 #11 #8 #10 #12 **EVOLUCION MAT** PAIS 101 103 96 101 96 91 104 102 85 90 96 110 0 BASE = 100% 0,64 0,78 **0,84** 0,81 0,38 0,4 **0,44** 0,49 0,0 0,0 **0,0** 0,0 MES TRIM **MAT** MATAA 18,01 16,12 16,72 7,93 7,83 **7,77** 8,1 2,93 2,82 **2,91** 3,2 0,5 0,52 **0,52** 0,51 0,44 0,53 **0,47** 0,55 0,26 0,27 **0,27** 0,28 0,23 0,23 **0,22** 15,72 15,52 **16,75** 17,51 **14,95** 14,86 VALOR MERCADO MES = 373.625 TRIM = 1.111.851 MAT = 4.624.225 MATAA = 5.268.071 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 100 99 96 91 108 95 91 92 105 93 80 100 0 13,89 13,42 **13,15** 13,64 8,03 7,76 **7,8** 8,57 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 80,0 80,0 **80,0** 80,0 0,0 0,0 **0,0** 0,0 GCIA = 58,0% MES TRIM 20,05 15,17 15.94 **15,34 15,28** 15,4 TRIM = 641.944 MAT = 2.680.725 MATAA = 2.976.785 DISTRITO **EVOLUCION MAT** 103 86 105 107 101 90 161 100 73 85 95 0 0,22 0,2 **0,2** 0,21 MES TRIM **MAT** MATAA 14,81 14,73 **15,52** 14,83 10,93 10,95 **10,93** 10,78 0,01 0,01 **0,01** 0,01 0,54 0,54 **0,52** 0,24 0,21 **0,23** 0,0 0,0 **0,0** 0,0 DIST = 13,2% 13,34 13,91

APRIL (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 296 UNIDADES estimadas de APRIL (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	APRIL	NORGE TREL F		FEMEXIN-	FEMEXIN	TRIDEST-	ELEKTRA	NICOLLE	ELEKTRA MAX	DOS DIAS N	NORFEN	FORLADY	NORDET- TE	
	GAD	BEK	BAY	ELE	ELE	GAD	CVI	BEK	CVI	ELE	P0F	MIC	PFZ	
'	#1	#2	#4	#3	#5	#6	#7	#11	#8	#9	#10	#12		
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 101	93	103	107	106	86	142	999	55	85	78	0		
% de zona = 14,0%	TRIM 30,4 MAT 29,09	17,2 ⁴ 19,7	21,59	15,02 14,17	10,49 9,69	3,62 3,78	0,72 0,88	0,01 0,01	0,78 0,73	0,2 0,22	0,13 0,14	0,0 0,0		
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 102	98	99	106	106	91	174	0	49	90	88			
% de zona = 12,1%	TRIM 38.5 MAT 38.02	≈ 15,33 16,0 9	17,14	13,48 13,01	7,38 7,44	5,44 5,75	0,88 0,99	0,0 0,0	0,79 0,81	0,38 0,45	0,25 0,28			
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 98	92	96	112	109	80	140	0	68	100	88			
% de zona = 11,7%	TRIM 33,6 MAT 33,6	≈ 16,2 17,9 8		23,51 22,77	12,53 11,66	3,21 3,16	0,2 0,21	0,0 0,0	0,27 0,34	0,16 0,25	0,06 0,07			
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 100	103	101	102	98	75	111	999	47	83	75	0		
% de zona = 9,4%	TRIM 35,85 MAT 34,99	≈ 16,49 19,0 0		17,97 16,77	12,15 11,22	1,89 2,05	0,36 0,31	0,01 0,01	0,26 0,25	0,15 0,15	0,19 0,21	0,0 0,0		
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 106	70	109	108	103	105	140	100	109	92	112			
% de zona = 8,8%	TRIM 41,09 MAT 37,62	11,69 13,0 0		12,39 12,66	11,96 12,61	4,78 4,62	0,52 0,6	0,02 0,02	0,36 0,25	0,28 0,24	0,31 0,29			
ACUM=56,0%														
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 104	81	110	109	97	84	125	999	85	73	73	0		
% de zona = 8,5%	TRIM 49,42 MAT 46,37	12,0 13,9	15,09 17,1	11,13 10,81	4,77 4,89	4,58 4,21	1,62 1,49	0,01 0,01	1,08 0,87	0,12 0,16	0,18 0,19	0,0 0,0		
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 107	83	82	108	104	97	214	67	178	53	103			
% de zona = 8,2%	TRIM 45,58 MAT 41,07	10,78 12,3 7	11,61	14,16 14,19	13,42 14,04	4,25 4,14	0,62 1,41	0,02 0,02	0,54 0,73	0,08 0,09	0,35 0,32			
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 106	77	108	109	103	90	285	100	96	83	106			
% de zona = 8,2%	TRIM 30,6 MAT 27,21	14,07 16,3 9	10,45	23,23 22,86	18,53 18,48	3,05 3,0	0,58 0,74	0,03 0,02	0,45 0,48	0,2 0,2	0,16 0,17			
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 104	88	106	101	97	96	250		81	85	100			
% de zona = 7,3%	TRIM 57,31 MAT 55,13	13,50 15,7 0		9,62 9,54	4,92 4,87	5,43 5,58	0,07 0,1		0,13 0,13	0,2 0,29	0,13 0,07			
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 100	63	133	103	94	91	150	100	97	72	124			
% de zona = 6,7%	TRIM 36,72 MAT 32,13	8,67 9,96	22,96 26,29	14,54 14,19	11,13 12,1	4,51 4,03	0,48 0,51	0,03 0,03	0,38 0,33	0,25 0,18	0,31 0,26			
ACUM=94,9%														
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 110	63	115	108	102	97	285	75	140	84	110			
% de zona = 5,1%	TRIM 37,02 MAT 31,54	9,69 11,8 8	9,88 12,31	20,14 20,6	16,89 17,66	4,46 4,12	0,82 0,94	0,04 0,03	0,64 0,49	0,2 0,21	0,22 0,22			

ACUM=100%



MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR





MATAA = 131.087

OCTUBRE 2023

Mercado: Aturen

Linea: FLEBOLOGIA

MAT = 135.402



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

JATAMA-NSIN PL-US SIE DAFLON - DAFLON -500 1000 MILCAN-OR FLEVOM-AX TERBEN-OL UD TERBEN- DIPEMINA ALIVIAFL-OL DUO EB ATUREN GAD SVR SVR RF2 BEB DEN CSO ELE BFB RANKING TERRITORIO #5 #3 #12 #10 **EVOLUCION MAT** PAIS 339 97 112 103 78 92 101 110 84 999 78 89 BASE = 100% 3,34 3,4 **2,88** 0,85 13,78 15,67 **17,11** 15,3 6,01 5,53 **5,28** 5,24 MES TRIM **MAT** MATAA 9,61 12,25 14,4 13,85 9,28 8,77 **8,36** 9,04 2,62 2,32 **2,33** 2,12 1,19 1,18 **1,22** 1,17 1,02 **0,73** 0,03 0,49 0,48 **0,49** 0,63 0,48 0,46 **0,47** 0,53 **11,37** 14,49 13.98 VALOR MERCADO MES = 248.247 TRIM = 709.480 MAT = 2.975.173 MATAA = 2.839.913 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 98 115 104 80 103 113 82 328 95 86 999 94 3,45 3,52 **3,18** 0,97 10,53 11,49 **13,56** 11,83 13,53 16,88 **18,98** 18,29 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 GCIA = 42,6% MES TRIM 20,23 13,3 12,45 MAT = 1.266.013 MATAA = 1.210.689 DISTRITO **EVOLUCION MAT** 437 98 126 112 85 93 99 119 81 999 76 77 MES TRIM **MAT** MATAA 4,84 5,06 **5,11** 1,17 18,82 17,43 **18,11** 18,52 7,61 7,76 **9,88** 7,82 8,5 9,92 **11,43** 10,19 11,45 10,52 **10,48** 11,23 0,54 0,47 **0,38** 0,32 0,68 0,62 **0,51** 0,0 0,56 0,59 **0,65** 0,85 0,51 0,55 **0,64** 0,83 DIST = 10,7%

MES = 11.044

ATUREN (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 113 UNIDADES estimadas de ATUREN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	ATUREN		DAFLON - 500	DAFLON - 1000	DIOSMIN	VEDIPAL	TERBEN- OL DUO	DIPEMINA	ALIVIAFL- EB	JATAMA- NSIN PL-	MILCAN- OR	FLEVOM- AX	TERBEN- OL UD		
	GAD		SVR	SVR	CVI	RF2	BEB	LZA	DEN	US SIE	CSO	ELE	BEB		
	#7		#2	#5	#3	#1	#4	#6	#12	#8	#11	#9	#10	 	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 556		100	119	110	80	91	106	112	81	999	74	75		
% de zona = 12,2%	TRIM 9,36 MAT 8,17	Δ	14,2 14,04	7,06 9,67	11,61 12,87	32,99 29,71	17,24 17,82	4,66 4,43	0,39 0,36	1,18 1,3	0,17 0,26	0,21 0,29	0,92 1,09	 	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 432		94	130	115	88	100	100	86	74	999	67	82		
% de zona = 11,5%	TRIM 2,24 MAT 2,29	<mark>≈</mark>	22,24 22,75	9,14 9,5	10,93 12,63	31,21 28,68	10,72 10,22	10,38 10,47	0,27 0,31	1,08 1,24	0,8 0,6	0,66 0,74	0,35 0,58		
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 358		105	120	119	79	114	95	492	99	999	77	76		
% de zona = 10,8%	TRIM 2,13 MAT 2,83	_	20,05 20,23	8,47 10,47	9,51 10,59	34,18 29,94	9,03 8,43	11,42 12,3	0,97 0,64	1,93 1,93	0,72 0,88	0,7 0,72	0,9 1,03		
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 436		96	123	109	87	96	105	112	87	999	76	67		
% de zona = 10,0%	TRIM 4,35 MAT 4,36	<mark>≈</mark>	15,8 16,8	7,02 9,63	11,97 13,46	39,91 35,28	11,36 10,56	6,9 7,04	0,44 0,37	0,96 1,03	0,45 0,5	0,52 0,59	0,34 0,39	 	
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 437		102	122	121	85	83	89	114	63	999	78	91		
% de zona = 10,0%	TRIM 7,08 MAT 8,44		13,08 13,68	6,39 9,26	7,59 9,42	50,47 43,61	6,81 7,56	4,97 4,95	0,67 0,56	0,43 0,36	1,14 0,54	0,6 0,76	0,78 0,85		
ACUM=54,5%															
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 359		98	149	106	88	97	99	76	73	999	66	95		
% de zona = 9,0%	TRIM 3,2 MAT 2,94		23,87 24,45	7,44 9,49	7,46 9,37	39,3 33,4	8,62 8,96	8,32 9,55	0,36 0,34	0,41 0,43	0,37 0,24	0,44 0,49	0,21 0,35	 	
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 404		95	128	99	95	86	109	102	65	999	74	82		
% de zona = 8,7%	TRIM 2,26 MAT 2,71		17,26 18,88	7,22 7,94	9,02 10,72	38,53 34,3	11,36 11,18	11,29 11,39	0,44 0,45	0,37 0,35	1,09 0,67	0,88 0,95	0,29 0,46		
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 418		94	128	110	87	98	101	126	82	999	80	72		
% de zona = 8,1%	TRIM 5,36 MAT 4,64		15,42 16,44	6,85 10,16	12,21 13,26	42,3 37,32	10,41 10,45	4,87 5,15	0,55 0,43	0,7 0,76	0,24 0,34	0,39 0,43	0,68 0,6	 	
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 396		98	112	111	86	87	106	76	70	999	78	59		
% de zona = 7,0%	TRIM 7,32 MAT 8,56		14,36 15,38	7,51 10,34	7,26 8,44	46,5 40,45	8,59 8,72	6,33 6,16	0,38 0,28	0,53 0,43	0,33 0,26	0,73 0,85	0,16 0,13		
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 569		93	124	125	86	75	107	217	88	999	109	69		
% de zona = 6,6%	TRIM 7,59 MAT 6,14		16,47 17,12	6,56 10,07	13,05 15,64	40,35 36,38	9,39 8,38	3,3 3,18	0,5 0,13	1,27 1,61	0,13 0,23	0,48 0,49	0,9 0,61	 	
ACUM=93,9%															
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 376		101	145	104	79	98	86	89	69	999	90	72		
% de zona = 6,1%	TRIM 6,23 MAT 6,32	~	17,79 19,11	12,68 13,62	7,48 8,1	29,85 25,84	9,46 1 0,15	11,89 12,15	0,0 0,08	1,74 1,91	1,41 1,08	1,05 0,98	0,41 0,64		

ACUM=100%

10



	BEXABAN		XAROBAN	XARELTO	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	#13	#1	#3	#2	#4	#6	#5	#7	#10	#12	#9	#8	#14	#11	_
PAIS	EVOLUCION MAT 9	999	119	65	66	146	61	156	804	126	999	999	204	109	74	396
BASE = 100%	TRIM	0,8 0,75 0,52	19,98 21,29 21,36 17,94	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
			VALOR N	IERCADO:	MES =	83.014		TRIM	M = 243.970)	MAT	= 930.148	1	MA	TAA = 808.	648
GERENCIA	EVOLUCION MAT 9	999	118	67	67	142	57	164	851	138	999	999	227	135	73	304
GCIA = 48,5%	TRIM),88),81) ,59),05	23,74 24,31 23,73 20,09	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
			VALOR N	IERCADO:	MES =	39.208		TRIM	M = 115.55	9	MAT	= 451.582	!	MA	TAA = 394.	795
DISTRITO	EVOLUCION MAT 9	914	119	74	68	154	61	174	683	146	999	999	190	91	71	543
DIST = 12,0%	TRIM	,33 ,03 ,64),07	25,86 27,11 26,36 22,06	13,21 13,55 15,09 20,34	19,58 19,58 21,92 32,1	10,77 10,7 10,81 7,03	4,44 4,42 5,66 9,34	9,11 8,63 7,03 4,04	4,91 4,45 3,55 0,52	1,52 1,64 1,53 1,05	0,99 0,9 0,76 0,03	2,27 2,26 1,91 0,05	2,12 2,06 1,96 1,03	0,56 0,64 0,6 0,66	0,92 0,88 1,04 1,47	2,4 2,16 1,14 0,21

PUNTO DE MARKET SHARE = 45 UNIDADES estimadas de BEXABAN (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 4.663

	BEXABAN	XAROBAN	XARELTO	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	
	#13	#1	#3	#2	#4	#6	#5	#7	#10	#12	#9	#8	#14	#11	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 800	120	74	74	146	62	170	683	235	999	999	204	157	48	843
% de zona = 14.0%	TRIM 0.37	23,4	16.25	19.58	8.84	5,94	10.29	2.82	1.25	1.39	3.48	2,6	1.01	0.21	2,56
70 de 2011a - 14,070	MAT 0,24	22,49	17,49	21,64	9,19	8,39	8,85	2,39	1,15	1,05	2,69	2,2	0,88	0,2	1,18
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 550	115	81	71	127	63	196	591	97	999	999	264	81	67	999
% de zona = 13,1%	TRIM 0,29	△ 24,52	17,85	15,06	12,56	6,23	10,13	2,65	1,83	0,89	2,83	2,41	0,09	0,27	2,37
	MAT 0,11	24,07	20,22	16,94	12,22	7,87	7,92	1,95	1,79	0,91	1,89	2,35	0,21	0,34	1,2
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 999	117	76	63	206	52	162	804	161	999	999	163	100	63	388
% de zona = 10,4%	TRIM 1,6	29,09	10,39	21,75	9,18	2,98	6,98	7,53	2,07	0,51	1,49	1,83	0,87	2,11	1,63
	MAT 0,96	28,68	11,21	23,18	9,91	3,71	6,39	6,03	1,84	0,56	1,5	1,88	0,77	2,44	0,93
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 999	116	66	73	145	64	202	999	125	999	999	137	72	79	377
% de zona = 9,7%	TRIM 1,0 MAT 0,76	22,64 21,75	9,33 11,91	28,77 30,93	10,47 10,37	2,81 3,46	8,42 6,91	8,15 6,08	0,93 1,0	2,33 1,7	1,16 1,35	1,66 1,69	0,81 0,71	0,43 0,57	1,12 0,83
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 175	113	73	74	120	69	190	439	152	999	999	227	68	48	999
% de zona = 9.4%	TRIM 0.42	30.53	13.4	14.62	11.5	8.01	7.69	1,9	1.79	0.74	2.84	3.06	0.06	0.39	3.06
70 do 2511d 0,170	MAT 0,28	30,12	14,75	16,97	11,63	9,44	5,65	1,8	1,52	0,67	2,3	2,66	0,21	0,46	1,54
ACUM=56,6%															
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 999	129	75	68	159	68	117	573	116	999	999	157	35	89	232
% de zona = 8,4%	TRIM 0,42	▲ 35,73	14,34	19,08	9,32	3,35	7,16	3,3	1,03	0,25	0,81	2,33	0,0	0,44	2,45
	MAT 0,14	35,98	15,46	20,8	9,15	4,32	5,56	2,75	0,92	0,15	0,83	2,2	0,09	0,33	1,32
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 794	116	75	67	249	50	168	803	134	999	999	211	79	60	424
% de zona = 7,8%	TRIM 2,14 MAT 1,27	28,96 28,53	11,23 12,02	24,93 25,0	8,27 9,26	2,78 3,5	6,48 6,27	5,87 4,98	1,4 1,31	0,48 0,62	1,19 1,42	1,56 1,75	0,97 0,76	1,89 2,26	1,84 1,06
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 611	116	78	70	129	68	191	338	225	999	999	391	94	116	999
% de zona = 7,6%	TRIM 1,18	▲ 25,76	19,48	12,9	14,45	5,98	6,61	1,08	4,62	1,08	1,23	0,95	0,21	1,03	3,44
	MAT 0,55	24,41	23,15	15,11	14,08	7,4	4,88	0,81	4,27	0,77	1,06	0,9	0,17	0,85	1,57
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 999	134	76	63	189	49	137	512	123	999	999	158	95	132	210
% de zona = 7,3%	TRIM 1,74 MAT 0,86	25,91 24,38	10,28 11,76	22,77 27,15	12,42 12,46	1,76 2,69	10,36 8,11	4,18 3,07	0,89 0,74	0,22 0,37	3,82 3,28	1,17 1,03	1,68 1,49	1,58 1,98	1,2 0,63
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 999	116	68	62	171	43	248	582	92	999	999	188	8	60	999
% de zona = 6,2%	TRIM 2,94	▲ 30,29	11,38	15,73	12,75	2,7	9,01	5,11	0,68	1,01	2,7	2,41	0,04	1,13	2,13
	MAT 2,24	28,82	12,76	19,23	11,7	3,89	7,88	4,13	0,98	0,6	2,01	2,77	0,05	1,44	1,5
ACUM=93,9%															
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 999	126	64	64	214	56	203	656	140	999	999	128	115	76	228
% de zona = 6,1%	TRIM 0,87	△ 25,82	9,97	21,77	8,77	2,55	10,59	9,1	1,52	0,26	2,49	1,79	1,63	1,45	1,42
	MAT 0,58	24,19	10,56	26,75	9,75	3,5	7,9	6,76	1,32	0,32	2,67	1,57	1,52	1,88	0,73





	BISOPIL GAD RANKING TERRITORIO ##	CORBIS RMM #1	BISOFEC FEC #5	LOSTAP- ROLOL T.L #6	BICARDIL B+L #3	CONCOR ELE #4	BISOPR- OLOL TE- VA TEV #7	PROBLO- CK EZN #9	BIPROS- OL LEP #8						
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 109 MES 6,73 TRIM 7,31 MAT 7,19 MATAA 6,57	99 83,68 83,28 84,04 84,89	140 2,92 2,91 2,28 1,63	99 2,1 2,1 2,14 2,16	130 2,35 2,21 1,8 1,38	78 1,27 1,34 1,47 1,88	54 0,33 0,2 0,49 0,9	147 0,53 0,55 0,47 0,32	52 0,1 0,11 0,14 0,27						
GERENCIA	EVOLUCION MAT 116		MERCADO:	MES =	616.181	02		M = 1.723.8 114		MAT	Γ = 6.601.0)23	MA	TAA = 6.3	14.272
GCIA = 44,1%	EVOLUCION MAT 116 MES 9,08 TRIM 9,5 MAT 9,09 MATAA 7,84	99 83,93 83,82 84,38 85,5	154 0,68 0,69 0,57 0,37	2,11 2,08 2,11 2,09	134 2,49 2,22 1,77 1,32	83 1,3 1,37 1,46 1,75	53 0,26 0,18 0,48 0,9	0,08 0,08 0,08 0,08 0,07	50 0,06 0,07 0,08 0,16						
		VALOR	MERCADO:	MES =	264.689		TRI	M = 749.76	7	MA	Γ = 2.911.8	375	MA	TAA = 2.7	56.390
DISTRITO DIST = 15,2%	EVOLUCION MAT 123 MES 10,85 TRIM 11,05 MAT 10,11 MATAA 8,24	98 84,56 84,56 85,37 87,12	150 1,13 1,02 0,81 0,54	90 0,65 0,72 0,72 0,8	140 1,44 1,37 1,27 0,91	86 0,98 0,94 1,06 1,23	52 0,28 0,21 0,48 0,92	200 0,02 0,02 0,02 0,01	67 0,09 0,11 0,14 0,21						

PUNTO DE MARKET SHARE = 370 UNIDADES estimadas de BISOPIL (GAD) por mes.

	BISOPIL	CORBIS	BISOFEC	LOSTAP- ROLOL	BICARDIL	CONCOR	BISOPR- OLOL TE-	PROBLO- CK	BIPROS- OL			
	GAD	RMM	FEC	T.L	B+L	ELE	VA TEV	EZN	LEP			
	#2	#1	#5	#6	#3	#4	#7	#9	#8	•		
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 132	99	176	86	132	97	58	100	57			
% de zona = 11,8%	TRIM 6,56 MAT 6,3	90,15 89,91	0,69 0,51	0,42 0,44	0,94 0,91	0,87 1,02	0,14 0,59	0,02 0,02	0,19 0,31			
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 115	99	150	94	132	87	69	100	61			
% de zona = 11,2%	TRIM 9,57 MAT 8,88	86,84 87,25	0,45 0,36	0,33 0,33	1,4 1,31	0,91 1,12	0,39 0,59	0,02 0,02	0,09 0,14			
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 129	97	115	94	145	78	56	999	71			
% de zona = 11,2%	TRIM 11,38 MAT 10,21	83,33 84,53	0,52 0,46	1,93 1,83	1,67 1,6	0,98 1,06	0,14 0,25	0,01 0,01	0,05 0,05			
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 122	98	143	96	155	89	38	60	80			
% de zona = 10,9%	TRIM 10,96 MAT 9,78	84,91 86,13	0,62 0,5	0,76 0,69	1,52 1,43	1,04 1,09	0,13 0,32	0,03 0,03	0,03 0,04			
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 122	98	170	78	144	88	50	0	89			
% de zona = 9,8%	TRIM 12,36 MAT 11,33	81,85 82,81	2,19 1,72	0,62 0,69	1,41 1,25	1,19 1,29	0,23 0,76	0,01 0,0	0,13 0,16			
ACUM=54,9%												
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 128	98	162	92	112	86	49	300	63			
% de zona = 9,4%	TRIM 10,5 MAT 9,88	85,35 85,7	0,66 0,52	0,39 0,37	1,8 1,68	0,94 1,18	0,15 0,44	0,08 0,06	0,12 0,17			
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 117	98	215	103	132	90	51	100	64			
% de zona = 8,7%	TRIM 10,73 MAT 9,74	86,18 86,97	0,4 0,28	0,35 0,33	1,18 1,12	0,92 1,13	0,1 0,26	0,02 0,02	0,12 0,16			
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 120	98	183	80	143	86	51	0	89			
% de zona = 7,9%	TRIM 13,44 MAT 12,27	80,93 81,88	1,64 1,15	0,69 0,75	1,39 1,34	1,1 1,23	0,64 1,22	0,01 0,0	0,15 0,17			
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 141	95	137	98	157	88	48	100	67			
% de zona = 7,9%	TRIM 13,36 MAT 11,27	79,38 82,16	3,12 2,41	1,32 1,29	1,58 1,43	1,04 1,16	0,13 0,23	0,01 0,01	0,05 0,04			
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 111	99	120	76	178	78	57	999	85			
% de zona = 6,1%	TRIM 10,67 MAT 10,36	86,39 86,52	0,53 0,54	0,73 0,8	1,03 0,8	0,35 0,39	0,16 0,41	0,02 0,01	0,12 0,17			
ACUM=94,9%												
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 115	97	110	83	180	80	77		95			
% de zona = 5,2%	TRIM 16,34 MAT 15,38	80,89 81,7	0,9 0,86	0,24 0,24	0,81 0,81	0,63 0,65	0,05 0,17		0,13 0,18			

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR



Mercado: Calcimax

Linea: MUSCULO ESQ. OCTUBRE 2023





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			CALCIM-	CALCIM-	CALCIO -	CALCIO-	CALCIO-	CALCIO -	CALCIO -	PLUSCAL	ROYEN	CLORUR-	CALCIUM			
	OAL OWAY TOT		AX FORTE		BASE	NAL CIT-	NAL	BASE VE-	BASE VA-	MOUSSE	KOTEK	O DE CA-	SANDO			
	CALCIMAX TOT	AL	040	040	OIE	RATO	401	NT3	NNIE	CSR	ARI	LCIO	FORT			
			GAD	GAD	SIE	ARI	ARI	VEN	VNN			LC+	NSZ			
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#4	#3	#5	#6	#8	#9	#7	#10					
PAIS	EVOLUCION MAT	102	103	98	102	85	71	62	162	82	100	0	0			
BASE = 100%	MES	43,99	28,47	15,52	49,62	4,79	0,77	0,36	0,29	0,17	0,0	0,0	0,0			
	TRIM	47,49	31,95	15,54	45,19	4,22	2,2	0,38	0,33	0,2	0,01	0,0	0,0			
	MATAA	47,56 46,78	32,33 31,26	15,23 15,52	45,39 44.31	3,61 4.24	2,42 3,39	0,5 0.8	0,26 0.16	0,23 0,28	0,03 0.03	0,0 0.0	0,0 0,0			
		10,10		IERCADO:	MES =		0,00	- , -	VI = 172.87		- ,	Γ = 660.008		MAT	AA = 642.4	00
GERENCIA	EVOLUCION MAT	105	109	97	98	92	66	41	181	74	100	999	0			
GCIA = 34,8%	MES	46,42	30,9	15,52	47.36	5,16	0,51	0,1	0,31	0,14	0,0	0,0	0,0			
,,,,,	TRIM	50,25	33,62	16,63	43,23	4,47	1,32	0,17	0,34	0,2	0,01	0,0	0.0			
	MAT	50,26	33,36	16,91	43,33	4,05	1,49	0,25	0,29	0,29	0,03	0,01	0,0 0,0			
	MATAA	47,83	30,48	17,36	44,3	4,42	2,26	0,61	0,16	0,39	0,03	0,0				
			VALOR N	IERCADO:	MES =	20.582		TRI	M = 59.372		MA ⁻	Γ = 229.913	3	MAT	AA = 218.7	69
DISTRITO	EVOLUCION MAT	106	107	105	100	72	57	52	150	78	33					
DIST = 9,1%	MES	53,94	36,66	17,27	40,47	4,62	0,54	0,05	0,22	0,16	0,0					
	TRIM	55,42	38,52	16,9	38,34	3,9	1,43	0,33	0,33	0,25	0,0					
	MATAA	55,51 52,15	38,5 35,99	17,01 16,15	37,64 37,63	3,93 5.47	1,71 2,98	0,49 0,95	0,21 0.14	0,51 0.65	0,01 0,03					
	100/11/01	02, 10		IERCADO:	MES =	,	2,30		M = 5.532	0,00		Γ = 20.967		MAT	AA = 20.09	5

CALCIMAX TOTAL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 17 UNIDADES estimadas de CALCIMAX TOTAL por mes.

	CALCIMAX TOTAL	CALCI AX FOR	TE AX	BASE	CALCIO- NAL CIT- RATO	CALCIO- NAL	CALCIO - BASE VE- NT3	CALCIO - BASE VA- NNIE	PLUSCAL MOUSSE	ROYEN	CLORUR- O DE CA- LCIO	CALCIUM SANDO FORT		
	#1	GAD #2	GAD #4	SIE #3	ARI #5	ARI #6	VEN #8	VNN #9	CSR #7	ARI #10	LC+	NSZ		
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 113	109	122	99	61	49	39	80	85	0				
% de zona = 14,7%	TRIM 53,81 MAT 53,37	36,4° 36,6 0	16,71	40,23 39,27	3,72 4,19	0,99 1,37	0,53 0,93	0,27 0,16	0,45 0,71	0,0 0,0				
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 110	107	120	99	56	51	65	71	87	0				
% de zona = 12,0%	TRIM 56,38 MAT 57,25	≈ 39,8 40,7 2	16,58 1 6,53	38,01 36,11	3,56 3,92	1,27 1,51	0,08 0,28	0,11 0,05	0,58 0,87	0,0 0,0				
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 110	123	90	98	64	54	34	122	75	67				
% de zona = 11,5%	TRIM 53,78 MAT 54,05	37,89 37,49		39,84 39,43	3,09 3,86	2,88 2,16	0,04 0,1	0,33 0,22	0,04 0,09	0,0 0,08				
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 103	109	92	99	148	49	13	193	100	0				
% de zona = 9,4%	TRIM 56,85 MAT 55,95	≈ 41,9° 39,2 0		37,72 38,12	4,04 4,05	0,79 1,35	0,04 0,23	0,56 0,27	0,0 0,02	0,0 0,0				
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 103	97	116	100	89	74	124	188	66	0				
% de zona = 9,3%	TRIM 55,22 MAT 54,61	34,73 35,10		36,82 37,2	4,49 3,92	1,77 2,36	0,73 0,63	0,53 0,3	0,43 0,97	0,0 0,0				
ACUM=56,9%														
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 108	114	96	106	49	53	53	200	72	0				
% de zona = 9,1%	TRIM 59,87 MAT 59,71	≈ 41,28 40,9		34,63 33,43	3,13 3,94	1,66 1,8	0,27 0,38	0,11 0,06	0,34 0,68	0,0 0,0				
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 103	105	100	102	79	59	67	240	67	0				
% de zona = 8,6%	TRIM 58,2 MAT 59,61	≈ 42,68 43,5		33,08 32,61	6,86 5,5	1,43 1,7	0,04 0,31	0,4 0,24	0,0 0,02	0,0 0,0				
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 101	93	117	101	135	62	38	20	100					
% de zona = 8,1%	TRIM 47,45 MAT 44,9	29,7; 28,2	16,63	49,96 51,06	1,71 1,97	0,31 0,87	0,05 0,54	0,05 0,01	0,47 0,65					
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 105	104	107	99	83	67	95	308	100	0				
% de zona = 7,0%	TRIM 58,66 MAT 58,8	≈ 43,3° 42,8 °		32,99 32,58	6,05 5,43	1,7 2,44	0,05 0,35	0,55 0,37	0,0 0,03	0,0 0,0				
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 102	101	106	99	91	85	136	253	46	0				
% de zona = 6,2%	TRIM 53,67 MAT 53,97	35,43 36,0		38,5 38,13	4,42 3,9	1,65 2,09	1,02 0,87	0,72 0,43	0,0 0,62	0,0 0,0				
ACUM=95,9%														
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 102	104	96	102	42	55	206	91	110					
% de zona = 4,2%	TRIM 59,35 MAT 62,82	45,9° 47,7 0		36,29 32,43	1,29 1,02	1,45 1,36	1,61 1,09	0,0 0,41	0,0 0,87					

BASE = 100%

GCIA = 51,0%

DIST = 13,3%

PAIS

GERENCIA

DISTRITO





MATIAS FEDERICO MARTIN DAMSEL GAD Mercado: Damsel GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL Linea: MUJER OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			DIVINA	KALA	YASMIN	KIRUM	JADE	ISIS	UMMA	MAXIMA	IFENIL					
	DAMSEL GAD															
			ELE	BEB	BAY	RF2	CVI	SIE	BEK	P0F	CSO					
F	RANKING TERRITORIO	#2	#1	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10					•
	EVOLUCION MAT	98	99	105	91	105	103	90	107	83	413					
	MES TRIM MAT MATAA	15,53 15,7 15,98 16,31	24,64 24,19 24,62 24,92	21,53 21,06 20,58 19,59	12,84 13,66 13,84 15,13	8,79 8,85 8,07 7,71	6,81 6,6 6,82 6.6	4,16 4,18 4,37 4,85	2,44 2,54 2,79 2.61	1,55 1,58 1,64 1,98	1,71 1,63 1,28 0,31					
Į.		-,-		IERCADO:		449.251	-,-		Л = 1.341.4	129		T = 5.462.1	119	MA	TAA = 5.98	35.294
	EVOLUCION MAT	96	96	106	99	103	103	91	108	83	407					
	MES TRIM MAT MATAA	16,7 17,06 17,53 18,22	23,75 23,12 23,79 24,85	21,94 21,62 21,09 19,96	14,85 15,56 15,0 15,17	8,1 8,1 7,61 7,4	6,48 6,15 6,43 6,22	3,52 3,63 3,8 4,19	2,07 2,19 2,43 2,24	1,19 1,2 1,2 1,45	1,39 1,36 1,14 0,28					
			VALOR N	IERCADO:	MES =	229.081		TRI	A = 681.97	3	MAT	= 2.783.7	761	MA	TAA = 2.98	37.274
[EVOLUCION MAT	99	99	103	93	102	113	88	110	79	423					
	MES TRIM MAT MATAA	20,39 21,18 20,11 20,37	22,73 22,44 24,0 24,18	21,0 20,44 20,03 19,5	11,0 10,45 11,26 12,13	11,17 11,48 10,36 10,11	4,22 4,43 4,67 4,14	4,48 4,48 4,49 5,08	2,5 2,5 2,72 2,48	1,34 1,35 1,43 1,8	1,18 1,26 0,93 0,22					

PUNTO DE MARKET SHARE = 309 UNIDADES estimadas de DAMSEL GAD por mes.

		DIVINA	KALA	YASMIN	KIRUM	JADE	ISIS	UMMA	MAXIMA	IFENIL			
	DAMSEL GAD												
		ELE	BEB	BAY	RF2	CVI	SIE	BEK	P0F	CSO			
	#2	#1	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10			
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 97	97	108	91	108	124	92	102	80	467			
% de zona = 13,2%	TRIM 22,24 MAT 20,71	28,96 31,33	17,49 15,92	9,63 10,13	9,42 9,16	4,91 5,33	3,16 3,15	2,11 2,32	1,32 1,39	0,76 0,56			
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 97	101	106	84	106	110	91	104	84	707			
% de zona = 12,0%	TRIM 25,13 MAT 23,02	18,22 21,19	23,42 22,96	9,53 10,59	11,13 9,65	5,37 5,52	2,89 2,66	1,62 1,94	1,21 1,48	1,47 0,99			
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 97	100	104	77	107	162	91	108	85	667			
% de zona = 10,4%	TRIM 21,75 MAT 19,97	26,43	19,43 21,38	9,29 9,8	11,25 8,7	4,12 5,17	4,14 3,59	3,0 3,1	0,92 1,06	1,49 0,8			
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 97	98	107	85	110	118	93	99	82	436			
% de zona = 10,4%	TRIM 20,59 MAT 18,89	28,02 30,72	17,2 16,03	8,59 9,39	11,13 10,63	6,32 6,28	4,0 3,86	2,2 2,28	1,32 1,43	0,64 0,48			
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 103	100	101	100	98	103	90	109	72	353			
% de zona = 9,7%	TRIM 13,63 MAT 13,37	≈ 17,62 18,2	23,33 21,94	12,36 13,22	14,5 13,36	4,19 4,45	7,96 8,79	3,31 3,75	1,65 1,59	1,45 1,34			
ACUM=55,7%													
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 100	116	101	94	93	104	83	118	79	435			
% de zona = 9,2%	TRIM 15,37 MAT 15,19	≈ 10,3 10,76	26,3 26,29	13,8 13,83	14,42 13,79	5,03 5,2	7,69 8,15	2,45 2,59	1,95 1,93	2,69 2,26			
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 98	98	105	90	110	119	91	98	89	577			
% de zona = 8,7%	TRIM 23,14 MAT 21,19	<u>25,53</u> 28,2	18,75 20,52	10,43 11,35	10,74 8,5	3,54 3,22	3,82 3,15	1,75 1,86	1,08 1,25	1,21 0,75			
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 98	102	94	107	102	92	81	114	77	252			
% de zona = 7,2%	TRIM 15,24 MAT 15,25	≈ 34,96 33,78	19,35 19,35	11,99 12,57	6,98 7,1	3,14 3,48	2,49 2,69	3,64 3,96	0,83 0,81	1,39 1,01			
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 108	100	97	109	98	93	84	117	74	352			
% de zona = 6,9%	TRIM 14,87 MAT 15,48	23,06 23,49	20,57 19,45	11,26 11,53	15,57 14,2	3,04 3,21	5,79 6,42	2,91 3,47	1,97 2,0	0,95 0,74			
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 105	93	102	85	105	118	81	110	82	337			
% de zona = 6,3%	TRIM 40,27 MAT 38,51	19,16 19,77	20,21 20,0	7,83 8,35	6,37 6,73	2,31 2,25	1,09 1,28	1,23 1,45	0,9 1,03	0,64 0,64			
ACUM=94,0%													
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 98	112	96	116	92	87	86	123	68	372			
% de zona = 5,9%	TRIM 25,58 MAT 24,09	15,06 14,54	17,04 15,8	10,12 14,78	14,75 12,83	5,18 5,07	5,97 6,46	3,71 3,96	1,68 1,8	0,92 0,67			

GERENCIA INTERIOR

MATIAS FEDERICO MARTIN





OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

JADE MD- IFENIL MD MAXIMA 24 MD24 DIVA TO- ISIS MINI TAL 24 KALA MD 24 DAMSELLA GAD CVI P0F ELE SIF BEB RF2 CSO RANKING TERRITORIO #2 #9 EVOLUCION MAT 101 101 90 92 107 112 111 330 96 18,33 17,45 **18,28** 20,39 MES TRIM **MAT** MATAA 22,29 22,28 **22,26** 22,04 12,28 13,21 10,61 10,2 2,77 2,58 **2,08** 0,63 1,15 1,22 **1,33** 1,38 3,07 3,93 **10,2 10,09** 9,46 **13,93** 15,22 VALOR MERCADO MES = 116.714 TRIM = 351.708 MAT = 1.453.316 MATAA = 1.660.480 **EVOLUCION MAT** 98 90 104 104 110 300 98 113 91 MES TRIM MAT MATAA 22,4 21,01 **20,87** 21,37 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 MATAA = 794 870 MAT = 705 790

DISTRITO

GERENCIA

PAIS

DIST = 14,2%

GCIA = 48,6%

BASE = 100%

			VALORT	NEITO/IDO.	WILO -	00.000		110	WI - 100.23	-	WINT - 700.750	W/(1701 - 754.070
EVOLU	ICION MAT	103	99	88	103	104	110	114	292	84		
MES TRIM MAT MATAA	2	25,26 27,91 26,2 25,51	21,11 19,19 20,62 20,82	20,5 20,72 20,38 23,05	9,73 9,12 11,03 10,74	12,25 11,15 10,89 10,52	6,46 7,0 6,35 5,78	2,13 2,51 2,55 2,23	1,76 1,67 1,17 0,4	0,8 0,72 0,8 0,95		
			VALOR	MERCADO:	MES =	7 273		TRI	M = 22 553		MAT = 99 897	MATAA = 107 429

PUNTO DE MARKET SHARE = 83 UNIDADES estimadas de DAMSELLA (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	DAMSELLA	DIVA TO)- ISIS MINI 24	YAZ	KALA MD 24	KIR 28	JADE MD- 24	IFENIL MD	MAXIMA - MD24			
	GAD	ELE	SIE	BAY	BFB	RF2	CVI	cso	P0F			
	-	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9			
	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#/	#8	#9			
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 104	97	84	94	111	107	108	588	89			
% de zona = 13,2%	TRIM 31,16 MAT 29,05	15,47 18,03	17,98 17,48	7,97 10,67	14,42 12,92	6,72 5,89	3,2 3,36	2,62 2,0	0,46 0,59			
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 98	97	90	107	114	126	114	329	83			
% de zona = 13,0%	TRIM 23,38 MAT 22,59	26,66 27,9	20,35	9,24 11,35	10,14 8,74	5,61 5,41	2,06 2,24	1,09 0,79	0,56 0,62			
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 103	98	84	99	107	127	147	388	94			
% de zona = 11,6%	TRIM 27,05 MAT 26,82	≈ 18,71 21,42		8,94 11,32	11,91 12,05	6,7 5,17	3,06 2,55	1,64 1,01	0,62 0,67			
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 97	96	90	107	110	128	131	382	91			
% de zona = 10,9%	TRIM 25,12 MAT 23,93	22,39 24,26	21,19	9,59 11,86	9,96 9,0	6,0 5,87	2,39 2,43	1,11 0,84	0,53 0,62			
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 101	97	87	105	107	126	128	261	102			
% de zona = 9,9%	TRIM 26,3 MAT 27,05	22,03 23,43	21,4 18,17	9,22 12,08	10,72 11,26	6,36 4,76	2,15 1,95	1,24 0,73	0,58 0,58			
ACUM=58,6%												
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 120	107	91	93	93	97	108	218	70			
% de zona = 8,5%	TRIM 21,12 MAT 18,56	17,13 17,05		10,01 11,73	11,61 11,29	8,3 7,73	2,57 2,98	2,33 1,72	1,14 1,26			
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 107	111	86	108	94	96	110	300	94			
% de zona = 8,5%	TRIM 25,53 MAT 23,21	9,43 9,86	24,02 25,03	11,42 11,96	12,18 13,81	9,86 9,19	2,9 2,87	3,11 2,43	1,54 1,64			
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 114	107	86	102	97	97	101	198	73			
% de zona = 7,1%	TRIM 24,84 MAT 22,7	19,3 19,02		9,21 10,34	10,67 10,18	8,78 8,97	2,53 2,51	1,32 0,95	1,11 1,25			
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 99	115	88	110	103	97	106	182	74			
% de zona = 6,4%	TRIM 34,31 29,9	16,78 16,99		8,68 11,68	5,92 6,47	8,02 7,37	3,25 3,16	0,69 0,6	0,93 1,15			
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 96	109	98	108	87	110	89	117	60			
% de zona = 6,0%	TRIM 25,99 MAT 23,01	25,65 28,15		9,89 9,65	13,81 13,07	6,26 6,06	1,48 2,03	1,6 0,75	0,33 0,28			
ACUM=95,1%												
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 106	80	89	97	115	111	117	160	84			
% de zona = 5,1%	TRIM 53,72 MAT 51,51	15,56 15,2	9,32 9,89	5,35 5,81	8,91 10,3	4,97 5,11	0,95 1,43	1,0 0,48	0,22 0,27			

ACUM=100%





	DESLAFAX GAD		IXIUM	PRISTIQ		DROSIX	VELDEX	FAPRIS								
	RANKING TERRITORIO	#1	RMM #3	PFZ #2	BAG #4	B+L #5	CSO #7	RF2 #6								
	RAINNING TERRITORIO	#1	#0	#2	11 - 1	#0	#1	#0								
	EVOLUCION MAT	113	106	89	109	100	113	66								
BASE = 100%	MES TRIM MAT	17,91 18,1 17,88	29,28 28,88 28,42	23,51 24,06 25,07	10,74 10,74 10,72	8,47 8,77 8,89	5,07 4,89 4,83	5,01 4,57 4,19								
	MATAA	15,77	26,75	28,16	9,81	8,88	4,28	6,36		_			_			
			VALOR N	IERCADO:	MES =	37.840		TRI	vi = 113.34	0	MA	Γ = 426.23	6	MA	ATAA = 405	524
ENCIA	EVOLUCION MAT	115	106	83	118	97	126	68								
GCIA = 51,2%	MES TRIM MAT MATAA	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 N	IERCADO:	MES =	19.394		TRI	Л = 57.487	,	MA	Γ = 218.18	6	MA	ATAA = 206	941
RITO	EVOLUCION MAT	124	102	89	96	86	129	76								
DIST = 14,8%	MES TRIM	25,3 26.07	21,5	21,27	10,94 10.7	6,77 7.31	7,56 6.93	6,67 7.01								

MAT = 32.335

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

4. REPRESENTANTES

PAIS

GERENCIA

DISTRITO

	DESLAFAX		IXIUM	PRISTIQ	ALFAXIN	DROSIX	VELDEX	FAPRIS				
	GAD		RMM	PFZ	BAG	B+L	CSO	RF2				
	#1		#3	#2	#4	#5	#7	#6				
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 1	100	104	98	85	93	145	87				
% de zona = 14,3%		8,95 <mark>≈</mark> 9,28	10,86 11,69	30,9 33,21	8,86 9,11	10,44 10,3	12,6 10,63	7,38 5,78				
ALBERTO JOSE HUBERT V-		125	105	84	114	94	175	71				
% de zona = 12,7%	MAT 20	0,34 ≈ 0,43	16,86 17,35	27,85 31,23	12,32 12,05	9,57 8,97	6,18 4,85	6,88 5,12				
MAXIMILIANO AUGUSTO R-		146	101	81	94	83	88	74				
% de zona = 10,4%	MAT 2	0,18 8,69	24,22 23,27	13,94 15,78	14,77 14,97	5,72 6,39	3,02 2,79	8,14 8,1				
HUGO PABLO MIÑO		108	105	93	85	96	134	80				
% de zona = 10,4%		5,84 4,95	11,25 11,93	27,78 30,77	8,72 9,55	5,63 5,91	14,62 12,0	6,15 4,89				
GERMAN ANGEL AIRALDI		117	107	93	105	75	112	64				
% de zona = 9,3%		1,64 <mark>≈</mark> 3 1, 7	28,35 28,11	15,23 16,14	9,29 8,39	5,21 6,16	3,12 2,51	7,16 6,99				
ACUM=57,1%												
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 1	136	97	88	112	72	116	75				
% de zona = 9,0%		0,94 ▲ 9,15	24,13 23,04	18,5 22,18	9,52 8,65	7,27 7,25	1,64 2,24	8,01 7,48				
MARCELO JAVIER MINETTI		104	107	91	88	95	152	71				
% de zona = 8,7%		23,9 <mark>≈</mark> 4,17	18,52 17,79	23,65 25,61	8,09 8,5	7,28 7,32	13,07 11,64	5,48 4,97				
JULIO CESAR BRUNA		155	103	80	90	81	74	71				
% de zona = 8,6%	MAT 2	1,03 ▲ 9,61	24,08 23,0	12,64 14,52	15,34 15,49	6,79 7,35	1,83 1,73	8,29 8,3				
GERMAN EDUARDO PARDO		130	104	79	110	71	90	78				
% de zona = 6,4%	MAT 3	0,76 <mark>≈</mark> 0,91	28,9 27,62	9,7 12,17	11,59 10,34	6,86 7,17	3,19 2,21	9,0 9,57				
FERNANDO JAVIER SALAS		137	94	97	115	84	94	93				
% de zona = 6,0%		5,21 /^ 12,4	29,51 30,99	30,32 33,48	9,31 8,9	5,07 4,29	6,36 5,68	4,22 4,27				
ACUM=95,8%												
JUAN G. OTTERSTEDT FE-		133	96	86	68	89	164	87				
% de zona = 4,0%		7,65 3,32	23,64 25,31	14,27 16,7	9,28 8,23	7,36 8,16	3,5 3,01	4,29 5,28				





OCTUBRE 2023

Mercado: Diabesil

Linea: DIABETES



MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

		_														
			DIABESIL		DIABESIL	DIABESIL	TOTAL D-		TOTAL IS-	TOTAL M-			MEDOBIS	MECTIN -	METFOR-	OTROS
	TOTAL DIADEOU		AP 850	AP 1000		AP 500	BI	LUCOPH-	LOTIN	ETGLUC-	C B+L	MIN TEM-	LZA	XR	MINA IR-	
	TOTAL DIABESIL							AGE		ON		IS T.L			AOLA	
														TEV	IRL	
	RANKING TERRITORIO	#2	#6	#8	#11	#12	#1	#3	#4	#5	#7	#13	#10	#9		
PAIS	EVOLUCION MAT 106		107	111	97	110	96	110	103	104	110	98	93	100	48	227
BASE = 100%	MES 5,97		3,04	1,35	0,85	0,73	65,72	10,3	7,56	3,36	1,49	1,05	1,49	0,46	0,01	2,58
	TRIM 7,05		3,59	1,62	1,0	0,84	64,41	10,96	7,22	3,42	1,47	1,13	1,31	0,46	0,01	2,54
	MAT 7,58		3,91	1,72	1,08	0,87	64,09	10,78	7,18	3,44	1,51	1,23	1,3	0,47	0,32	2,11
	MATAA 7,13		3,67	1.55	1.11	0.79	66,77	9,78	6,95	3.3	1.37	1.26	1.4	0.47	0,66	0,93
		_		ERCADO:	MFS =	876 650			VI = 2.601.8	331	MΔ	Γ = 9.977.12	22	MΔ	TAA = 10.8	
			VALORIN	LITONDO.	WILO -	070.000		11311	vi – 2.001.0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	WIN	- 0.077.17		1417	1701 - 10.0	04.022
GERENCIA	EVOLUCION MAT 110		110	113	103	115	96	105	106	103	107	96	79	94	47	264
GCIA = 50,1%	MES 7,08		3,88	1,56	0,85	0,79	66,77	8,62	7,68	3,67	1,54	0,86	1,13	0,47	0,0	2,18
	TRIM 8,07		4,41	1,84	0,94	0,89	66,3	8,82	6,87	3,91	1,5	0,95	0,94	0,46	0,0	2,19
	MAT 8,59		4,71	1,94	1,02	0,92	65,67	9,03	6,7	3,89	1,54	1,08	0,96	0,47	0,09	1,98
	MATAA 7,8		4,3	1,71	0,99	0,8	68,3	8,6	6,32	3,78	1,44	1,12	1,21	0,5	0,19	0,75
			VALOR N	ERCADO:	MES =	428.773		TRIM	M = 1.287.3	361	MA	Γ = 4.994.6	87	MA	TAA = 5.22	7.936
DISTRITO	EVOLUCION MAT 102		103	104	94	106	100	99	104	96	99	96	102	87		237
DIST = 9,2%	MES 6,77		3,82	1,35	0,99	0,61	70,36	7,16	5,18	4,55	1,87	0,41	1,21	1,14		1,35
,-/-	TRIM 7,7		4,29	1,7	0,96	0,76	69,18	6,98	5,18	4,67	2,05	0,45	1,2	1,25		1,33
	MAT 7,72		4,37	1,67	0,94	0,75	69,54	7,42	5,04	4,6	2,16	0,45	1,14	1,22		0,71
	MATAA 7,57		4,25	1.61	1.0	0.71	69,86	7.49	4.84	4.78	2,18	0.47	1.12	1.4		0,3
	1,01		1,20		1,0	/-	00,00		1 111 50			- 400 000			TAA 450	

TOTAL DIABESIL

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 383 UNIDADES estimadas de TOTAL DIABESIL por mes.

VALOR MERCADO: MES = 40.000

	TOTAL DIABE	ESIL	ABESIL AP 850	DIABESIL AP 1000	DIABESIL	AP 500	TOTAL D- BI	TOTAL G- LUCOPH- AGE	TOTAL IS- LOTIN	TOTAL M- ETGLUC- ON	BALIGLU- C B+L	METFOR- MIN TEM- IS T.L	MEDOBIS LZA	MECTIN - XR TEV	METFOR- MINA IR- AOLA IRL	OTROS
	#2		 #6	#8	#11	#12	#1	#3	#4	#5	#7	#13	#10	#9		
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	96	99	99	76	100	102	96	98	87	90	92	99	87		296
% de zona = 11,5%	TRIM MAT	5,51 5,58	3,25 3,17	1,07 1,17	0,65 0,68	0,55 0,56	67,7 67,78	7,72 8,54	5,99 5,82	6,79 6,84	1,55 1,65	0,38 0,44	1,65 1,55	1,01 0,97		1,7 0,83
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	89	90	98	84	77	101	91	106	93	97	64	99	75		288
% de zona = 11,4%	TRIM MAT	2,93 2,89	1,73 1,79	0,49 0,43	0,41 0,37	0,3 0,3	73,79 74,4	4,04 4,8	4,63 4,15	6,79 6,5	4,21 4,19	0,08 0,09	1,4 1,5	0,79 0,76		1,33 0,72
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	107	101	117	105	124	97	102	109	110	110	98	110	96		158
% de zona = 10,7%	TRIM MAT	9,57 9,68	4,81 5,29	2,35 2,22	1,28 1,25	1,13 0,92	70,26 69,83	5,7 5,87	5,66 5,68	2,5 2,47	3,15 3,53	0,42 0,46	0,51 0,44	1,32 1,36		0,91 0,68
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	105	105	108	96	105	99	102	104	94	98	101	106	94		203
% de zona = 10,5%	TRIM MAT	9,68 9,48	5,64 5,49	2,13 2,11	1,05 1,06	0,86 0,82	66,8 67,23	9,15 9,57	5,33 5,14	2,81 2,8	1,37 1,59	0,82 0,72	1,55 1,48	1,37 1,34		1,12 0,63
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	104	104	98	100	122	98	100	125	107	109	92	108	86		200
% de zona = 9,4%	TRIM MAT	5,63 6,2	2,93 3,28	1,15 1,17	0,87 0,96	0,68 0,78	74,55 74,89	5,48 5,76	4,85 4,75	3,48 3,24	0,85 0,94	0,79 0,79	0,7 0,68	2,08 1,97		1,59 0,78
ACUM=53,5%																
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	111	117	111	100	95	99	101	99	98	88	100	92	85		404
% de zona = 9,3%	TRIM MAT	5,28 5,16	3,3 3,24	0,84 0,83	0,54 0,53	0,6 0,56	66,54 67,63	8,99 9,65	5,62 5,52	8,07 7,86	1,01 0,98	0,26 0,25	1,53 1,51	0,56 0,47		2,13 0,97
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	105	104	106	103	106	98	101	107	97	102	110	121	97		215
% de zona = 8,0%	TRIM MAT	13,21 12,86	7,18 6,98	3,09 3,01	2,22 2,02	0,73 0,84	64,97 65,31	7,02 7,6	6,09 5,95	3,04 3,13	1,51 1,74	0,62 0,57	0,69 0,58	1,55 1,53		1,31 0,73
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	97	99	101	83	92	101	97	95	94	106	74	97	103		291
% de zona = 7,7%	TRIM MAT	9,73 9,33	5,56 5,25	2,04 2,0	0,93 0,86	1,2 1,23	69,24 70,58	7,24 7,21	5,51 5,61	3,84 3,85	0,67 0,71	0,22 0,26	1,15 0,98	0,86 0,8		1,53 0,67
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	104	109	120	74	93	102	98	104	88	90	94	91	64		275
% de zona = 7,6%	TRIM MAT	5,47 5,68	3,63 3,72	0,74 0,9	0,6 0,53	0,5 0,54	67,12 67,1	8,75 9,51	5,83 5,35	7,75 7,88	1,5 1,58	0,14 0,16	1,41 1,39	0,85 0,7		1,18 0,66
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	107	107	105	91	144	98	100	111	101	110	100	109	91		148
% de zona = 7,1%	TRIM MAT	8,35 8,32	4,04 4,32	2,57 2,27	0,82 0,83	0,92 0,89	71,34 71,82	6,95 7,19	4,03 3,96	2,9 2,8	1,33 1,34	0,72 0,67	2,01 1,86	1,37 1,36		1,0 0,68
ACUM=93,2%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	106	110	95	108	113	100	99	86	93	95	120	95	87		333
% de zona = 6,7%	TRIM MAT	12,96 13,02	6,89 7,32	3,26 3,08	1,65 1,56	1,17 1,06	67,24 66,86	6,34 6,26	2,58 2,89	1,75 1,88	5,15 5,32	0,61 0,59	0,42 0,38	2,44 2,49		0,51 0,3

OCTUBRE 2023

Mercado: Divalprex

PSICOFARMACOS



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

IMPROV- EXIBRAL VALNAR VALCOTE VALCAS DIVALPREX GAD CSO RMM TEV

DIVALPREX (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PAIS

BASE = 100%

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR

RANKING TERRITORIO	#3	#1	#2	#4	#5	#6			
EVOLUCION MAT	118	97	105	122	84	66			
MES TRIM MAT MATAA	7,69 7,83 7,07 5,98	61,99 62,06 64,81 66,57	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 N	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	10,55	51,23	18,9	11,87	6,56	0,9			
TRIM	10,73	51,27	18,95	11,58	6,43	1,04			
MAT	10,17	53,76	17,97	10,68	6,29	1,13			
MATAA	8,85	55,78	17,14	9,09	7,59	1,55			
		VALOR N	/IERCADO:	MES =	33.179		TRIM = 97.197	MAT = 391.070	MATAA = 370.604

DISTRITO

DIST = 10,1%

EVOLUCION MAT	101	96	106	117	82	73			
MES	19,27	28,55	28,02	15,05	7,61	1,49			
TRIM MAT	19,27 19.05	≈ 29,09 29,73	27,59 27.87	14,77 13.99	7,43 7.23	1,85 2.13			
MATAA	18,95	31,11	26,23	11,93	8,85	2,93			
·		VALOR N	MERCADO:	: MES =	3.415		TRIM = 10.175	MAT = 39.632	MATAA = 39.239

PUNTO DE MARKET SHARE = 33 UNIDADES estimadas de DIVALPREX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	DIVALPREX GAD	VALCOT	E VALCAS	IMPROV- AL	EXIBRAL	VALNAR					
	GAD	ABT	cso	RMM	BAG	TEV					
	#3	#1	#2	#4	#5	#6					
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 97	93	105	117	95	74					
% de zona = 13,8%	TRIM 21,61 MAT 22,07	≈ 25,72 25,62	25,89	16,28 17,04	8,54 8,15	0,89 1,23					
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 104	96	94	124	95	78					
% de zona = 12,6%	TRIM 25,46 MAT 25,97	≈ 28.97 29,47	23,69 23,02	12,66 12,76	8,81 8,11	0,42 0,66					
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 100	93	104	118	86	42					
% de zona = 10,9%	TRIM 23,81 MAT 24,33	≈ 22,36 24,1	27,31 25,81	17,53 17,33	8,75 8,0	0,24 0,43					
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 96	108	109	89	85	130					
% de zona = 10,3%	TRIM 14,18 MAT 14,15	≈ 28,05 29,68		23,05 22,45	6,72 6,49	1,03 1,03					
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 100	95	109	109	82	67					
% de zona = 10,1%	TRIM 16,82 MAT 15,75	28,05 28,57		14,99 13,71	6,24 6,74	1,6 1,62					
ACUM=57,7%											
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 104	93	100	134	83	71					
% de zona = 8,2%	TRIM 24,95 MAT 25,31	≈ 29,02 29,06		16,92 14,95	9,35 9,35	0,9 1,01					
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 82	92	121	159	72	75					
% de zona = 8,1%	TRIM 13,22 MAT 12,59	31,4 32,91		12,2 11,03	6,29 5,48	5,42 5,83					
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 109	95	111	156	60	69					
% de zona = 7,7%	TRIM 14,38 MAT 13,45	<u>35,54</u> <u>35,59</u>	33,18	9,01 7,98	5,08 4,86	4,46 4,94					
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 104	94	105	132	87	67					
% de zona = 7,0%	TRIM 16,05 MAT 15,03	31,15 30,35		8,66 7,8	7,89 8,65	2,53 2,4					
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 100	96	110	145	56	73					
% de zona = 6,1%	TRIM 15,01 MAT 13,77	32,31 33,46		13,47 11,78	4,0 4,44	3,48 4,29					
ACUM=94,8%											
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 113	102	112	93	65	88					
% de zona = 5,2%	TRIM 18,41 MAT 19,44	38,32 37,61		10,58 8,58	7,08 7,75	3,26 3,76					

n² marketimetrics

MAT = 25.704

	1			
MATIAS FEDERICO MARTIN	DUXETIN (GAD)	Mercado: Duxetin		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023	V
	•	•		

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

		_ [ODTIDDAL	DUIL OVIN	DOVALINE	DUEDIN	NITIDEX	OVAADAL	AL AOID	 		1	1		
	DUXETIN	11	JP I IBRAL	DULOXIN	DUXALINE	DUERIX	NITIDEX	CYMBAL- TA	ALACIR						
	-							1/4							
	GAD		MTP	EUF	BET	ARI	TEV	RF2	MLB						
	RANKING TERRITORIO	¥1	#2	#4	#3	#6	#5	#7	#8						
PAIS	EVOLUCION MAT 92		182	156	117	90	106	40	75						
BASE = 100%	MES 65,0		10,81	8,27	7,31	4,88	2,59	0,92	0,18						
	TRIM 63,9 MAT 66,4		11,35 9,89	8,4 7,41	7,29 6,65	5,17 5,06	2,58 2,07	0,97 1,1	0,31 0,44						
	MATAA 72,4	f ill'	5,44	4,75	5,66	5.6	2,58 2,97 2,8	2,73	0,59						
			VALOR M		MES =	37.148	,-		VI = 108.489	MAT	= 416.26	9	MA	TAA = 371	1.575
GERENCIA	EVOLUCION MAT 93		166	152	141	84	99	41	68						
GCIA = 48,1%	MES 70,6		10,91	6,22	6,41	2,72	2,38	0,51	0,21						
	TRIM 69.7		11,23	6,54	6,3	2,86 2,96	2,43	0,64	0,26						
	MAT 73,3 MATAA 78,6	2	8,4 5,07	6,12 4,03	5,68 4.04	2,96 3.52	2,43 2,46 2,48	0,77 1.87	0,26 0,38						
	WATAA 70,0		VALOR M		MFS =	- , -	2,40			14AT	000.00	-		TAA 470	. 0.40
		,	VALOR MI	ERCADO:	MES =	18.291		IRII	M = 52.703	MAI	= 200.26	5	IVIA	TAA = 175	0.946
DISTRITO	EVOLUCION MAT 93		193	155	135	74	78	41	56						
DIST = 12,8%	MES 70,8		12,72	5,68	7,33	1,1	2,16	0,13	0,04						
	TRIM 71,0		12,96	5,6 5,08	6,24	1,57	2,43	0,15	0,03						
	MAT 75,1 MATAA 81,0		9,41 4,87	5,08 3,28	5,74 4,24	1,45 1,96	2,64 3,38	0,39 0,94	0,18 0,32						
	WATA 01,0		4,07		4,24		5,50		0,32		05.704			TAA 00	

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

VALOR MERCADO: MES = 2.359

	DUXETIN	OPTIBRAI	DULOXIN	DOXALINE	DUERIX	NITIDEX	CYMBAL- TA	ALACIR				
	GAD	МТР	EUF	BET	ARI	TEV	RF2	MLB				
	#1	#2	#4	#3	#6	#5	#7	#8			•	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 95	169	191	94	75	48	30	50				
% de zona = 13,6%	TRIM 73,19 MAT 75,53	14,55 10,74	5,96 5,64	3,62 4,19	1,99 2,29	0,6 1,08	0,07 0,3	0,02 0,22				
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 92	223	175	117	60	82	59	75				
% de zona = 12,6%	TRIM 71,9 MAT 76,87	14,05 9,65	6,5 5,68	4,04 4,03	2,13 1,71	1,28 1,46	0,07 0,33	0,02 0,27				
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 94	218	131	99	63	92	41	75				
% de zona = 10,7%	TRIM 73,74 MAT 77,03	14,38 10,62	6,26 5,44	2,87 3,51	0,99 0,85	1,48 1,5	0,26 0,73	0,03 0,33				
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 92	171	120	200	67	81	22	14				
% de zona = 9,9%	TRIM 68,59 73,72	10,1 6,75	4,94 4,26	11,6 9,97	0,88 0,76	3,85 4,33	0,0 0,18	0,04 0,03				
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 90	139	161	224	77	69	140	9				
% de zona = 9,5%	TRIM 64,68 MAT 69,45	10,14 8,86	5,35 4,77	14,77 11,03	1,45 1,26	3,13 4,33	0,45 0,28	0,04 0,03				
ACUM=56,3%												
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 92	225	159	102	68	80	61	77				
% de zona = 9,3%	TRIM 74,81 77,72	14,3 10,43	6,07 5,47	2,34 2,98	0,94 0,92	1,2 1,27	0,31 0,85	0,03 0,36				
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 92	216	172	116	70	79	43	82				
% de zona = 8,9%	TRIM 74,68 78,07	15,14 10,57	5,58 5,38	2,29 3,03	1,29 1,04	0,89 1,08	0,1 0,46	0,03 0,36				
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 95	148	161	149	51	71	28	33				
% de zona = 7,8%	TRIM 70,37 MAT 72,9	7,9 5,61	5,71 5,69	12,25 11,16	1,69 1,53	2,03 2,77	0,0 0,3	0,04 0,04				
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 96	177	127	123	68	78	22	14				
% de zona = 7,8%	TRIM 68,72 MAT 73,44	7, 47	5,44 5,11	8,84 7,69	1,59 1,59	4,3 4,43	0,0 0,23	0,04 0,04				
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 90	240	126	83	124	99	9	0				
% de zona = 6,2%	TRIM 66,97 MAT 71,74	19,49 14,43	3,83 4,02	1,5 1,71	1,24 1,15	6,96 6,88	0,0 0,06	0,0 0,0				
ACUM=96,3%												
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 92	312	162	75	304	102	56	999				
% de zona = 3,9%	TRIM 71,59 MAT 80,15	1 1,32 7,34	4,06 1,75	2,95 3,54	4,43 3,77	5,17 2,84	0,49 0,4	0,0 0,2				







MATIAS FEDERICO MARTIN

GADOR Mercado: ENTRY MARKET GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL Linea: GENERAL OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

ROEMM-ERS ALIARDA CASASCO MONTPE-ELEA BAGO RAFFO SIEGFRI-ED BERNABO PFIZER TEVA CRAVERI BAYER OTROS GADOR RANKING TERRITORIO #13 **EVOLUCION MAT** 103 100 102 110 93 99 98 100 101 90 98 85 101 2,83 2,86 **2,78** 2,77 1,85 1,84 **1,91** 2,12 1,03 1,12 **1,21** 1,43 14,06 14,05 **14,03** 13,94 MES TRIM **MAT** MATAA 15,27 15,58 **15,96** 16,02 10,98 10,98 6,8 6,88 **6,68** 7,2 2,43 2,44 **2,44** 2,42 1,39 1,46 **1,54** 1,57 **10,79** 10,58 VALOR MERCADO MES = 15.945.368 TRIM = 46.068.214 MAT = 178.163.764 MATAA = 180.069.887 **EVOLUCION MAT** 101 102 102 111 95 100 100 95 102 99 96 99 97 87 90 MES TRIM **MAT** MATAA 15,89 16,14 **16,47** 16,14 11,45 11,47 **11,34** 11,13 7,49 7,01 **6,78** 6,1 7,43 7,59 **7,32** 7,72 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 1,45 1,47 **1,54** 1,51 11,75 11,76 **11,82** 11,89

DISTRITO

GERENCIA

PAIS

DIST = 11,5%

GCIA = 48,6%

BASE = 100%

EVOLUCION MAT	101	99	102	112	104	100	101	101	94	100	93	87	108	91	94
MES	16,31	18,36	10,59	8,26	6,69	5,42	5,93	5,0	2,94	3,1	2,16	2,37	1,02	1,11	10,75
TRIM		<mark>≈</mark> 17,81	10,65	8,1	6,52	5,53	5,89	5,39	2,97	3,04	2,17	2,41	1,05	1,13	10,65
MAT	16,76	17,89	10,39	7,62	6,39	5,7	5,93	5,24	3,05	2,98	2,15	2,52	1,11	1,3	10,98
MATAA	16,62	18,04	10,14	6,81	6,14	5,68	5,87	5,19	3,24	2,97	2,31	2,89	1,03	1,43	11,64
		VALORIA	IEDCADO:	MES -	854 080		TDI	M - 2 523	700	MA	T - 0 086 0	225	144	$T\Lambda\Lambda - \Omega$	08 000

PUNTO DE MARKET SHARE = 8322 UNIDADES estimadas de GADOR por mes.

4. REPRESENTANTES

	GADOR		ROEMM- ERS		CASASCO	LLIER	ELEA	BAGO	RAFFO	ED	BERNABO	PFIZER	TEVA	CRAVERI	BAYER	OTROS
	#2		#1	#3	#4	#5	#7	#6	#8	#9	#10	#12	#11	#14	#13	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 99		98	107	112	109	105	100	97	97	104	81	88	106	92	96
% de zona = 12,2%	TRIM 13,38 MAT 13,57	≈	19,6 19,93	11,12 10,66	9,53 9,09	6,38 6,3	3,67 3,7	6,28 6,44	4,33 4,18	3,55 3,56	3,77 3,69	2,92 3,05	2,94 3,04	1,01 1,05	1,3 1,35	10,22 10,38
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 98		99	103	115	109	103	101	100	97	103	99	85	103	93	94
% de zona = 12,1%	TRIM 14,6 MAT 15,02	V	18.67 19.06	10,93 10,48	8,48 8,1	5,92 5,7	5,47 5,43	5,75 5,81	4,83 4,67	3,1 3,23	3,4 3,18	2,78 2,68	2,83 2,9	1,09 1,15	1,48 1,63	10,66 10,97
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 102		100	102	107	100	98	101	105	93	103	93	91	110	85	94
% de zona = 10,8%	TRIM 17,31 MAT 17,05	≈	17,14 16,97	10,91 10,87	7,64 7,24	6,54 6,42	4,53 4,85	7,02 6,97	5,28 5,03	2,71 2,79	3,76 3,76	1,63 1,7	2,42 2,57	1,13 1,2	1,06 1,26	10,92 11,31
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 103		99	102	110	103	98	102	102	91	100	95	87	111	89	94
% de zona = 9,8%	TRIM 17,28 MAT 17,06		15,96 15,68	8,98 8,89	8,16 7,75	6,7 6,57	7,35 7,69	6,15 6,19	6,35 6,35	2,76 2,87	2,94 2,79	1,78 1,8	2,1 2,24	1,21 1,29	0,98 1,17	11,3 11,67
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 104		102	100	110	103	97	100	100	92	96	96	88	130	74	92
% de zona = 9,6%	TRIM 17,14 MAT 17,15	≈	17,73 17,51	10,7 10,59	8,38 7,87	7,35 7,19	5,06 5,44	6,02 6,05	6,67 6,2	2,92 2,95	2,31 2,5	1,52 1,49	1,86 1,92	0,97 1,09	0,87 1,08	10,5 10,98
ACUM=54,5%																
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 101		97	100	118	103	104	101	101	97	94	95	83	99	97	97
% de zona = 9,3%	TRIM 15,13 MAT 15,75	V	18,35 19,01	11,15 10,68	8,25 7,71	6,36 6,16	6,23 6,09	5,52 5,52	5,32 5,16	3,23 3,32	2,99 2,82	2,73 2,62	2,03 2,15	0,92 0,97	1,05 1,13	10,73 10,91
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 99		99	102	119	106	108	98	96	97	105	97	83	102	106	94
% de zona = 8,2%	TRIM 18,62 MAT 18,35	I≈	18,57 19,08	12,21 11,69	6,43 6,19	5,75 5,6	5,24 5,27	4,92 5,03	4,84 4,69	3,07 3,21	2,41 2,26	2,74 2,61	2,26 2,38	1,02 1,06	1,03 1,38	10,87 11,21
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 96		98	110	112	104	102	104	106	95	97	100	89	96	95	93
% de zona = 7,8%	TRIM 17,25 MAT 17,97	M	18,22 18,53	10,19 9,78	7,71 6,85	6,5 6,39	7,61 7,37	6,21 6,12	4,39 4,36	2,87 3,0	2,78 2,69	2,21 2,16	2,6 2,81	0,95 1,04	1,24 1,28	9,26 9,65
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 103		100	100	110	102	98	102	102	91	101	96	87	113	86	94
% de zona = 7,5%	TRIM 17,35 MAT 17,0	<mark>≈</mark>	15,98 15,56	9,1 8,97	8,31 7,94	6,42 6,27	6,37 6,97	6,24 6,27	6,68 6,7	2,78 2,88	2,73 2,65	1,74 1,81	2,23 2,36	1,42 1,47	0,91 1,16	11,74 11,98
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 104		100	100	109	103	96	100	105	89	97	92	87	114	98	94
% de zona = 7,0%	TRIM 17,98 MAT 17,72	a	16,18 16,06	9,42 9,46	8,87 8,1	6,96 6,88	5,73 6,27	5,95 5,92	6,19 5,73	2,91 2,97	2,66 2,92	1,5 1,51	1,89 2,0	0,88 0,91	1,41 1,78	11,48 11,78
ACUM=94,3%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 102		100	100	111	103	95	102	99	93	99	96	92	107	86	95
% de zona = 5,7%	TRIM 22,05 MAT 21,72		18,29 17,99	12,32 12,39	5,91 5,55	7,5 7,38	4,41 4,46	3,68 3,68	5,09 5,23	2,27 2,32	2,94 2,89	1,44 1,49	3,14 3,27	0,82 0,94	0,83 0,89	9,32 9,79

ACUM=100%

n² marketimetrics

20

MATIAS FEDERICO MARTIN	ELAFAX (GAD)	Mercado: Elafax		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	PSICOFARMACOS	OCTUBRE 2023	

	ELAFAX	SESAREN	SUNVEX - LP	EFEXOR	VENLIFA- X XR	MAXIBRA- L XR	QUILARE- X XR	QUILAREX	FAXIPAW						
	GAD	RMM	cso	PFZ	B+L	MTP	ARI	ARI	RSW						
	RANKING TERRITORIO #2	#1	#4	#6	#3	#5	#7	#8		•			•	•	
PAIS	EVOLUCION MAT 102	105	124	63	100	101	80	84	0						
BASE = 100%	MES 43,64 TRIM 44,69 MAT 41,55 MATAA 40,88	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 I	MERCADO:	MES =	93.965		TRII	M = 268.27	5	MAT	= 1.011.6	95	MA	TAA = 969	0.460
GERENCIA	EVOLUCION MAT 101	104	127	59	97	97	78	78	0						
GCIA = 44,5%	MES 43.56 TRIM 43.7 MAT 41.52 MATAA 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 I	MERCADO:	MES =	41.633		TRII	M = 118.09	0	MAT	= 450.52	3	MA	TAA = 427	'.612
DISTRITO	EVOLUCION MAT 104	100	143	58	89	107	87	70							
DIST = 14,2%	MES 42,67 TRIM 42,41 MAT 40,58 MATAA 39,17	40,98 41,04 41,45 41,33	5,28 5,44 5,08 3,55	1,05 0,39 3,46 5,98	5,53 5,67 5,41 6,11	4,17 4,64 3,61 3,37	0,23 0,3 0,34 0,39	0,09 0,11 0,07 0,1							

PUNTO DE MARKET SHARE = 53 UNIDADES estimadas de ELAFAX (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 5.639

								1		1	1	
	ELAFAX	SESAREI	SUNVEX	- EFEXOR	VENLIFA- X XR	MAXIBRA- L XR	QUILARE- X XR	QUILAREX	FAXIPAW			
	GAD		-									
	GAD	RMM	CSO	PFZ	B+L	MTP	ARI	ARI	RSW			
	#2	#1	#4	#6	#3	#5	#7	#8				
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 103	101	122	53	83	95	78	40				
% de zona = 12,4%	TRIM 36,75 MAT 36,26		5,96 5,59	0,11 1,38	6,4 5,81	4,68 3,68	0,25 0,4	0,03 0,02				
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 101	101	187	67	105	154	96	43				
% de zona = 10,6%	TRIM 44.85 MAT 41.00		4,68 4,23	0,81 7,68	6,63 5,85	4,43 2,58	0,18 0,27	0,04 0,03				
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 105	96	147	48	73	118	80	83				
% de zona = 10,1%	TRIM 47.8 47.3 47.3		6,49 6,17	0,15 1,43	5,29 5,25	5,59 4,78	0,41 0,47	0,55 0,43				
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 105	97	161	47	85	101	97	43				
% de zona = 9,9%	TRIM 39,88 MAT 39,5		5,98 5,67	0,2 1,67	5,62 5,8	6,16 5,44	0,62 0,57	0,04 0,03				
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 103	109	108	56	112	170	75	999				
% de zona = 9,7%	TRIM 47.3 MAT 41,3		3,48 4,02	0,53 7,93	6,98 6,29	3,16 2,07	0,1 0,09	0,1 0,04				
ACUM=52,7%			•									
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 103	101	145	65	85	141	64	300				
% de zona = 8,8%	TRIM 45,24 MAT 41,93		7,02 6,28	0,68 6,11	5,98 5,87	4,55 3,21	0,15 0,18	0,05 0,03				
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 109	95	155	49	82	93	62	57				
% de zona = 8,7%	TRIM 40.98 MAT 39,79		6,42 6,3	0,2 1,45	6,16 6,15	6,43 5,74	0,22 0,32	0,04 0,04				
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 104	99	150	39	73	110	88	59				
% de zona = 7,7%	TRIM 43,6 MAT 44,1		8,38 7,33	0,2 1,22	5,91 5,63	4,83 3,76	0,35 0,44	0,27 0,1				
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 102	99	166	57	99	183	76	44				
% de zona = 7,6%	TRIM 44.73 MAT 43.48		5,13 4,65	0,75 4,24	8,06 7,62	3,04 2,05	0,37 0,25	0,06 0,04				
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 99	103	102	71	93	80	145	0				
% de zona = 7,5%	TRIM 34,7		3,25 2,32	0,62 2,03	0,81 0,98	2,14 1,65	0,29 0,29	0,0 0,0				
ACUM=93,0%		_										
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 104	103	124	62	88	73	124					
% de zona = 7,0%	TRIM 39,4 MAT 37,2		2,33 2,49	0,14 2,3	2,86 3,11	5,5 4,42	0,42 0,42					







	ETABYX GAD		KEPPRA	CALLEXE	LEVECOM B+L	VECETAM RC5	LEVRON RON	LEVAXON RF2	CALLEXE XR CSO	LEVECO- M XR B+L	RACETAM BAG	EQUILEA ELE	MOLIVAL T.L	LEVITAL SIE	LEPTAM BET	OTROS
	RANKING TERRITORIO	#14	#3	#2	#1	#4	#8	#9	#5	#6	#7	#10	#13	#11	#12	
PAIS	EVOLUCION MAT 9	999	94	106	98	79	116	112	106	90	134	135	92	99	318	113
BASE = 100%	TRIM C	0,51 0,51 0,27 0,0	30,92 33,21 34,14 36,42	22,66 22,21 22,14 20,88	18,28 18,09 18,35 18,78	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	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	1,34 1,31 1,16 1,17	1,79 1,44 1,05 0,33	0,4 0,39 0,34 0,3
			VALOR M	ERCADO:	MES =	65.334		TRIM	<i>I</i> = 191.837	7	MAT	= 731.427	,	MA	TAA = 689.	015
GERENCIA	EVOLUCION MAT 9	999	91	103	98	101	127	104	105	91	140	159	95	97	279	121
GCIA = 52,9%	TRIM C	0,46 0,46 0,25 0,0	27.94 29.48 31,41 34,61	23,05 22,83 22,72 22,16	19,8 20,14 20,05 20,47	2,3 3,07 3,8 3,75	8,89 5,84 4,8 3,77	3,75 3,92 3,78 3,62	2,98 3,03 3,03 2,88	2,4 2,51 2,49 2,74	2,39 2,25 1,98 1,41	1,72 1,92 1,64 1,03	1,19 1,48 1,63 1,71	1,32 1,39 1,22 1,26	1,48 1,32 0,92 0,33	0,33 0,36 0,29 0,24
			VALOR M	ERCADO:	MES =	35.327		TRIM	Л = 100.842	2	MAT	= 386.954	ŀ	MA	TAA = 346.	578
DISTRITO	EVOLUCION MAT 9	999	94	110	95	78	91	87	114	94	119	248	128	91	165	144
DIST = 9,9%	TRIM C	0,15 0,28 7 0,14 0,0	22,67 21,72 22,99 24,58	24,88 24,47 22,19	27,72 27,34 26,88 28,34	3,57 3,38 3,96 5,08	3,09 3,19 2,93 3,22	2,73 3,06 2,77 3,19	3,78 3,76 3,84 3,38	3,09 3,7 3,76 3,99	2,82 2,98 3,13 2,62	2,58 2,61 2,01 0,81	0,18 0,19 0,41 0,32	1,29 1,25 1,2 1,32	0,93 0,97 0,99 0,6	0,84 0,7 0,52 0,36

PUNTO DE MARKET SHARE = 32 UNIDADES estimadas de ETABYX (GAD) por mes.

	ETABYX	7 [KEPPRA	CALLEXE	LEVECOM	VECETAM	LEVRON	LEVAXON	CALLEXE	LEVECO- M XR	RACETAM	EQUILEA	MOLIVAL	LEVITAL	LEPTAM	OTROS
	GAD		GSK	cso	B+L	RC5	RON	RF2	CSO	B+L	BAG	ELE	T.L	SIE	BET	
		J L	#3	#2	#1	#4	#8	#9	#5	#6	#7	#10	#13	#11	#12	
	#14			#2	#1	***	#0	#5	#0	#0	#1	#10	#10	#11	#12	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 999		96	114	99	69	81	89	111	81	109	122	86	75	135	112
% de zona = 12,6%	TRIM 0,26 MAT 0,08		22,82 23,67	22,43 21,23	33,73 34,03	0,78 1,22	1,7 1,34	2,18 1,75	2,51 2,8	5,29 5,11	2,41 2,8	2,29 2,19	0,04 0,06	1,3 1,17	1,36 1,91	0,9 0,64
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 999		99	117	93	107	174	52	116	84	116	55	75	61	179	130
% de zona = 11,7%	TRIM 0,57 MAT 0,35		22,74 24,3	22,06 20,58	31,65 31,5	2,4 2,96	3,4 1,74	1,81 2,06	4,13 3,82	3,51 3,69	2,16 2,98	0,73 0,9	0,04 0,06	1,36 1,16	2,89 3,26	0,54 0,65
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 999		92	117	90	80	77	128	100	79	131	999	999	65	112	200
% de zona = 10,7%	TRIM 0,2 MAT 0,09	A	18,94 19,0	28,53 29,56	23,76 24,39	9,24 9,54	2,94 3,64	4,24 3,84	2,45 2,16	1,06 1,28	2,45 2,2	5,18 2,98	0,0 0,3	0,63 0,75	0,24 0,09	0,16 0,18
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 999		96	101	100	87	112	83	109	89	125	100	88	107	117	148
% de zona = 10,7%	TRIM 0,58 MAT 0,2		24,71 26,66	22,65 21,14	32,28 31,48	0,87 1,38	2,08 1,48	1,74 1,62	3,96 4,05	4,07 4,26	2,83 3,29	0,77 0,91	0,05 0,07	1,21 0,95	1,14 1,79	1,06 0,74
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 999		89	115	89	72	87	89	110	92	120	719	213	102	950	167
% de zona = 10,2%	TRIM 0,09 MAT 0,08		22,1 23,12	31,71 31,71	18,54 18,01	3,3 3,56	3,38 3,72	3,54 3,03	5,63 5,8	3,44 3,6	2,83 2,67	3,0 2,3	0,31 0,64	1,03 1,13	0,38 0,19	0,73 0,45
ACUM=55,9%																
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 999		100	106	86	75	101	90	161	112	124	565	86	98	999	564
% de zona = 8,9%	TRIM 0,17 MAT 0,12		22,54 24,78	24,67 24,54	19,3 19,55	5,61 6,47	6,05 4,8	4,62 4,25	2,09 2,05	2,19 2,45	4,65 4,65	3,76 2,43	0,7 1,33	1,85 1,78	0,51 0,19	1,29 0,62
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 999		94	107	100	99	108	103	113	88	113	63	80	120	109	119
% de zona = 8,6%	TRIM 0,23 MAT 0,14		24,15 26,05	15,46 14,16	41,47 39,34	1,52 2,09	1,72 1,1	2,22 2,2	2,25 2,72	4,48 4,76	2,53 2,73	0,46 0,62	0,06 0,08	2,42 2,59	0,63 0,73	0,41 0,68
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 999		88	117	82	71	88	94	117	99	126	776	218	106	999	283
% de zona = 7,7%	TRIM 0,11 MAT 0,1		17,91 19,4	31,86 31,13	18,44 18,61	4,13 4,39	4,45 4,87	4,31 3,48	6,23 6,33	2,98 3,35	3,05 2,74	3,8 2,87	0,41 0,85	1,59 1,49	0,51 0,21	0,22 0,17
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 999		84	98	108	94	99	95	74	121	124	225	25	133	500	57
% de zona = 7,3%	TRIM 0,3 MAT 0,08		21,61 23,28	16,98 15,08	32,11 32,9	0,92 1,11	4,28 4,89	4,42 3,92	2,35 2,21	7,79 7,27	4,86 5,76	2,46 2,36	0,0 0,04	0,57 0,36	0,63 0,35	0,72 0,41
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 999		95	124	75	75	79	90	143	104	98	855	999	91	999	999
% de zona = 7,1%	TRIM 0,07 MAT 0,08	✓	22,2 23,41	31,47 31,89	15,68 16,16	7,92 8,29	4,02 4,03	4,12 3,44	2,75 2,82	2,57 2,88	1,86 1,67	4,51 2,82	0,0 0,42	0,88 1,15	0,65 0,24	1,28 0,71
ACUM=95,5%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 999		81	99	90	201	127	40	124	94	114	999	99	999	999	63
% de zona = 4,4%	TRIM 0,3 MAT 0,08		13,4 13,62	33,43 35,01	23,83 21,75	2,08 3,62	1,86 1,96	1,04 1,1	10,8 11,64	2,31 2,37	4,62 3,82	3,87 2,49	1,12 1,45	0,6 0,41	0,52 0,29	0,22 0,39



MAT = 72.773

MATIAS FEDERICO MARTIN	FEMIDEN (GAD)	Mercado: Femiden		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUJER	OCTUBRE 2023	

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	FEMIDEN	MIRAND	AMAPOLI	FEMALVI	SIGNORI- NA	ZOELY	SUANEL								
	GAD	ELE	BEB	RF2	CVI	MSD	BAG								
	RANKING TERRITORIO	2 #1	#3	#4	#5	#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		TRIN	1 = 298.83	1	MA	T = 1.184.9	955	MA	TAA = 1.26	60.613
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	16,95 16,26	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	1 = 133.68	5	MA	T = 539.11	8	MA	TAA = 562	.272
DISTRITO	EVOLUCION MAT 98	93	96	144	118	0									
DIST = 13,5%	MES 33,01 TRIM 32,96 MAT 32,15	33,5	18,73 16,89 16,59	11,61 12,72 11,4	3,78 3,92 4,11	0,0 0,0 0,0									

PUNTO DE MARKET SHARE = 61 UNIDADES estimadas de FEMIDEN (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 5.771

4. REPRESENTANTES

			MIRANDA	AMAPOLI	FEMALVI	SIGNORI-	ZOELY	SUANEL					
	FEMIDEN					NA							1 1
	GAD		ELE	BEB	RF2	CVI	MSD	BAG					
	#2		#1	#3	#4	#5	#6					1	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	98	91	103	147	124	0						
% de zona = 14,4%		1,27	26,82	18,51	9,15	4,25	0,0						
	MAT 3	9,22	29,82	17,92	8,75	4,29	0,0						
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 1	101	90	93	189	115	0						
% de zona = 12,2%		5,22	34,17	15,71	11,92	2,98	0,0						
		5,84	36,05	14,97	9,63	3,52	0,0						
MAXIMILIANO AUGUSTO R-		98	91	97	165	134	0						
% de zona = 11,9%		7,94	41,44	15,03	11,5	4,09	0,0						
		6,81	43,69	14,1	11,12	4,29	0,0						
JULIO CESAR BRUNA		99	92	92	166	126	0						
% de zona = 10,4%		28,7	39,14	14,93	12,22	5,01	0,0						
		6,98	42,7	13,3	11,93	5,09	0,0						
GERMAN EDUARDO PARDO		104	86	102	163	136	0						
% de zona = 9,2%		6,54	34,48	13,54	12,02	3,43	0,0						
	MAT 3	5,22	37,73	13,51	10,32	3,22	0,0						
ACUM=58,1%													
DEINAL DO ILIAN EDANCIS	EVOLUCION MAT	95	99	96	119	106	0						
REINALDO JUAN FRANCIS- % de zona = 8.2%		5.36	36,45	16.89	16,95	4,35	0.0						
% de 2011a = 8,2%		4,64	38,03	17,85	15,05	4,33 4,43	0,0						
ALBERTO JOSE HUBERT V-		98	103	94	109	110	0						
% de zona = 8.2%		9,13	22.84	26.46	16.67	4.9	0.0						
% de 201a - 6,2%		8.05	24,45	27,63	15,24	4,63	0,0						
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	95	95	94	212	109	0						
% de zona = 7.0%		6.63	42,43	17.31	10.29	3.34	0.0						
	MAT 20	6,06	42,78	18,38	8,93	3,86	0,0						
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	99	100	91	114	98	0						
% de zona = 7,0%	TRIM 2:	3,91	36,38	18,07	18,26	3,39	0,0						
	MAT 25	5,12	37,2	17,3	16,47	3,91	0,0						
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	97	102	91	115	108	0						
% de zona = 6,1%		9,48	26,63	13,05	16,14	4,69	0,0						
	MAT 3	9,72	28,33	12,88	13,64	5,43	0,0						
ACUM=94,6%													
		100	- 00	00		100	•						
JUAN G. OTTERSTEDT FE-		100	96	93	147	129	0						
% de zona = 5,3%		0,05 /	25,37	15,65	6,98	1,94	0,0						

MAT 47,95 27,41 16,02 6,61 2,02 **0,0**

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR



MATAA = 282.570



OCTUBRE 2023

Mercado: Filten

AP. CIRCULATORIO



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 DEN BFB NEX RC5 CVI 17A RANKING TERRITORIO #3 #8 #12 #9 #13 #11 #10 PAIS **EVOLUCION MAT** 102 94 104 110 96 91 133 82 106 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 12,02 **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 92 119 999 102 86 80 100 81 33 107 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 0,01 0,0 **0,05** 0,15 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 TRIM = 641.638 MAT = 2.556.960 **EVOLUCION MAT** DISTRITO 96 105 98 109 92 137 73 50 80 97 79 133 MES TRIM **MAT** MATAA 22,4 22,86 **23,09** 23,97 19,53 19,51 **19,49** 19,87 11,81 11,58 **10,94** 10,06 11,23 10,81 **11,04** 12,04 1,58 1,28 **1,14** 0,83 0,35 0,41 **0,56** 0,77 0,04 0,03 **0,02** 0,04 0,4 0,39 **0,44** 0,55 0,29 0,29 **0,34** 0,43 0,11 0,11 **0,12** 0,09 DIST = 10,8%

MES = 23.448

FILTEN (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 230 UNIDADES estimadas de FILTEN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	FILTEN		CARVEDIL	DILATRE- ND	ISOBLOC	BIDECAR	VERATEN	CARVEDI- LOL RIC-	VEDILEP	CARDIO- NORM	CORAFEN	NEXOCA- RDIL	VICARD- OL	ANTIBLOC	CORUBIN	OTROS
	GAD							HET								
	0,15		BAG #1	SIE #3	CSO #5	B+L #4	ELE #6	RH. #7	LEP #8	DEN #12	BEB #9	NEX	RC5 #13	CVI	LZA	
	#2		#1	#3	#5	#4	#6	#/	#8	#12	#9		#13	#11	#10	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 9		107	103	108	93	115	87	65	0	86		0	90	82	43
% de zona = 13,5%	TRIM 19, MAT 20,		29,79 29,36	18,53 18,84	10,49 10,35	14,86 14,66	4,32 3,95	0,76 0,6	0,42 0,62	0,0 0,0	0,32 0,38		0,0 0,0	0,79 0,87	0,28 0,28	0,01 0,03
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 9	-	107	95	109	90	107	261	68	500	104		0	86	106	83
% de zona = 11,8%	TRIM 12, MAT 11,	95	≈ 35,9 36,03	29,05 28,83	10,14 9,91	8,01 7,97	2,46 2,58	0,98 1,07	0,49 0,71	0,08 0,05	0,47 0,53		0,0 0,0	0,12 0,12	0,18 0,19	0,02 0,05
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 10		101	97	102	94	88	160	63	5	83		0	111	70	122
% de zona = 10,1%	TRIM 25, MAT 25,	58	≈ 31.97 32,69	15,15 15,47	13,73 12,84	8,52 8,67	1,55 1,59	1,21 1,07	0,33 0,32	0,01 0,01	0,81 0,91		0,0 0,0	0,2 0,2	0,3 0,42	0,23 0,22
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 9:		105	103	108	93	110	103	82		62		0	89	62	33
% de zona = 10,1%	TRIM 32, MAT 31,	59	≈ 24,94 25,75	21,06 21,28	7,81 7,58	8,37 8,15	4,36 4,35	0,24 0,33	0,57 0,61		0,11 0,15		0,0 0,0	0,1 0,08	0,12 0,1	0,0 0,02
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 94	-	105	100	111	89	115	237	63	0	94		0	89	68	50
% de zona = 9,9%	TRIM 21, MAT 22,		≈ 27,52 27,4	20,11 19,85	11,3 10,84	11,54 12,25	5,47 4,96	0,96 0,97	0,51 0,71	0,0 0,0	0,13 0,15		0,0 0,0	0,19 0,16	0,53 0,43	0,0 0,01
ACUM=55,4%																
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 9:		109	98	109	88	121	111	73	150	74			118	78	0
% de zona = 9,6%	TRIM 19, MAT 20	,1	≈ 33,81 32,81	23,11 23,97	9,03 8,4	8,88 9,49	3,51 3,07	0,45 0,39	0,46 0,65	0,0 0,03	0,28 0,34			0,28 0,26	0,43 0,47	0,0 0,0
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 9	-	103	96	112	96	101	129	76	100	61		0	128	80	250
% de zona = 9,2%	TRIM 24, MAT 25,		<u>25,56</u> 26,33	17,0 16,88	12,91 11,92	10,82 11,28	4,19 4,0	3,2 2,62	0,32 0,52	0,01 0,02	0,47 0,47		0,0 0,0	0,29 0,23	0,25 0,35	0,15 0,15
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 10		102	97	106	92	95	98	86	112	100		999	100	105	120
% de zona = 8,3%	TRIM 23, MAT 23,	79	≈ 28,49 28,49	13,5 13,12	15,44 14,82	13,47 13,21	2,97 3,36	0,73 0,64	0,4 0,56	0,14 0,09	0,41 0,55		0,0 0,01	0,34 0,33	0,44 0,63	0,42 0,42
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 9		103	93	121	89	97	145	79	100	59		100	124	74	314
% de zona = 6,5%	TRIM <u>26.</u> MAT 27.	69	24,6 25,7	15,26 15,13	16,17 14,24	8,7 9,33	3,57 3,55	3,34 2,48	0,26 0,37	0,02 0,02	0,6 0,65		0,0 0,01	0,28 0,26	0,2 0,35	0,22 0,22
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 10		100	95	107	90	87	134	83	100	86		999	124	61	177
% de zona = 6,1%	TRIM 24 MAT 24,		≈ 28.65 29.3	18,35 17,75	14,9 13,11	7,15 7,96	2,83 3,14	2,26 2,23	0,33 0,45	0,02 0,02	0,27 0,3		0,0 0,01	0,35 0,31	0,26 0,36	0,24 0,23
ACUM=95,1%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 10		103	97	110	95	101	110	83	0	133		0	85	95	111
% de zona = 4,8%	TRIM 30.		≈ 17,89 18.34	17,74 17.31	8,21 7.72	21,69 22.21	1,35 1.5	1,44 1.37	0,14 0.3	0,0 0.0	0,52 0.48		0,0 0.0	0,32 0.39	0,11 0.21	0,1 0.1

ACUM=100%

GERENCIA INTERIOR

MATIAS FEDERICO MARTIN



OCTUBRE 2023

Mercado: Foxetin

PSICOFARMACOS



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

NEUPAX ANIMEX- ALENTAL FLUOXET- PROZAC EBURNA
ON TE EQUILIB-RANE **FOXETIN** GAD TEV BFB VNN

FOXETIN (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PAIS

BASE = 100%

RANKING TERRITORIO	#1	#2	#3	#4	#5	#7	#6	#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 N	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 TRIM MAT MATAA	81,25 81,81 82,54 81,69	5,93 6,22 6,48 7,11	7,74 7,44 7,41 6,99	1,48 1,61 1,71 1,86	1,2 0,98 0,86 1,03	0,53 0,52 0,54 0,68	1,79 1,32 0,37 0,59	0,07 0,1 0,08 0,05			
		VALOR N	/IERCADO:	MES =	40.180		TRI	M = 116.840	MAT = 456	.861	MATAA = 433,556

DISTRITO

DIST = 13,0%

EVOLUCION MAT	101	91	109	94	68	91	78	150		
MES TRIM MAT MATAA	86,49 87,04 88,11 87,08	5,4 5,26 5,33 5,86	3,22 3,1 3,14 2,89	1,15 1,45 1,51 1,61	1,4 1,12 1,02 1,51	0,49 0,36 0,39 0,43	1,86 1,59 0,46 0,59	0,0 0,08 0,03 0,02		
		VALOR N	MERCADO:	MES =	4.943		TRI	M = 15.088	MAT = 59.224	MATAA = 57.529

PUNTO DE MARKET SHARE = 49 UNIDADES estimadas de FOXETIN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	FOXETIN		EQUILIB-	NEUPAX		ALENTAL	FLUOXET-	PROZAC	EBURNA-				
			RANE		ON		INA TEVA		TE				i l
	GAD		T.L	BAG	BEB	SUE	TEV	RF2	VNN				i
	#1		#2	#3	#4	#5	#7	#6	#8		•		
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	101	86	100	88	100	99	300	999				
% de zona = 15,0%		88,0 ≈		3,34	1,92	1,12	0,78	0,74	0,03				
	MAT	88,42	4,3	3,35	1,86	1,14	0,71	0,21	0,01				
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	101	97	93	102	83	95	660	50				
% de zona = 12,1%		84,7 ≈		3,19	0,74	2,57	0,25	1,19	0,04				
	MAT	86,73	6,92	3,11	0,66	1,89	0,35	0,33	0,01				
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	100	95	171	91	61	104	161	150				
% de zona = 11,6%	TRIM	86,25 ≈	3,78	2,81	3,26	0,81	0,47	2,54	0,07				
	MAT	87,72	3,99	2,95	3,51	0,81	0,28	0,71	0,03				
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	102	92	82	100	72	95	700	999				
% de zona = 9,5%		87,41 ≈	7,12	1,47	1,27	1,5	0,24	0,95	0,05				
	MAT	87,27	7,59	1,69	1,48	1,46	0,21	0,28	0,02				
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	100	99	118	76	53	110	111	500				
% de zona = 8,6%		86,63 ≈	5,6	3,94	0,82	0,56	0,68	1,67	0,09				
	MAT	88,4	5,18	3,75	1,03	0,57	0,53	0,5	0,05				
ACUM=56,8%													
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	102	82	91	91	71	71	562	100				
% de zona = 8,3%		87,37 ≈		2,64	0,9	2,35	0,21	1,7	0,06				
	MAT	89,46	4,45	2,6	0,71	1,84	0,45	0,45	0,04				
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	102	86	134	105	40	57	42	120				

% de 201a - 6,5%	MAT	89,46	4,45	2,6	0,71	1,84	0,45	0,45	0,04	
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	102	86	134	105	40	57	42	120	
% de zona = 8,0%	TRIM	87,55 ≈	3,89	3,84	1,06	0,42	0,22	2,88	0,14	
	MAT	88,57	4,38	4,1	1,23	0,54	0,27	0,84	0,06	
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	102	90	112	77	62	95	117	67	
% de zona = 7,9%	TRIM	85,73 ≈ 86,41	9,75	1,46	1,23	1,02	0,09	0,54	0,17	
	MAT	86,41	9,64	1,63	0,71	1,06	0,37	0,14	0,04	
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	99	100	154	94	35	98	74	300	
% de zona = 6,6%	TRIM	88,0 ≈	3,65	4,38	1,03	0,44	0,29	2,1	0,12	
	MAT	89,02	3,95	4,16	1,31	0,4	0,48	0,62	0,06	
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	102	84	150	92	38	71	36	350	

G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	104	73	59	127	50	175	21
% de zona = 5,8%	TRIM	92,29	1,99	2,79	1,59	0,0	0,04	1,3
•	MAT	92.22	1.91	3.03	2.19	0.09	0.14	0.41

ACUM=100%

n² marketimetrics

JUAN G

ACUM=94.1%



MATIAS FEDERICO MARTIN	FUCSIA S/ESTROGENO (GAD)	Mercado: Fucsia				
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUJER	OCTUBRE 2023			

FUCSIA S/ESTR GAD	OGE-	SLINDA	ISIS FRE- E S/EST- ROG SIE	KALI BEB										
RANKING TERRITORIO	#3	#1	#2	#4										
EVOLUCION MAT	999	79	106	636										
MES TRIM MAT MATAA	12,83 12,2 8,69 0,7	43,39 45,31 49,27 62,71	37,84 37,15 38,35 36,01	5,94 5,34 3,69 0,58										
		VALOR M	IERCADO:	MES =	112.703	TRI	M = 325.58	18	MA	T = 1.157.7	726	MA	TAA = 824	.996
EVOLUCION MAT	999	80	107	725										
MES TRIM MAT MATAA	13,2 12,35 8,65 0,76	47,33 48,28 52,42 65,72	33,39 33,91 35,23 33,01	6,09 5,46 3,7 0,51										
		VALOR N	IERCADO:	MES =	48.817	TRI	M = 141.55	i5	MA	T = 518.81	9	MA	TAA = 371	.414

DISTRITO

GERENCIA

PAIS

DIST = 14,7%

GCIA = 44,8%

BASE = 100%

		VALOR MERCAD	O: MES = 48.817	TRIM = 141.555	MAT = 518.819	MATAA = 371.414
EVOLUCION MAT	999	85 94	372			
MES	19,01	42,37 35,0				
TRIM	16,68	<u>45,97</u> 33,86				
MATAA	10,54 0,73	50,02 36,95 59.15 39.45				
WATAA	0,73	VALOR MERCAD		TRIM = 19 530	MAT = 76 010	MATAA = 52 665

PUNTO DE MARKET SHARE = 63 UNIDADES estimadas de FUCSIA S/ESTROGENO (GAD) por mes.

			SLINDA	ISIS FRE-	KALI						1 1
	FUCSIA S/ESTROGE-			E S/EST-							
	GAD		ELE	ROG SIE	BEB						1 1
			ELE	SIE	BEB						
	#3		#1	#2	#4						
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 99		87	89	528						
% de zona = 11,7%	TRIM 18		47,09	32,77	1,73						
	MAT 11		53,14	33,61	2,11						
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 99	9	90	98	360						
% de zona = 11,3%	TRIM 12	86	58,12	25,5	3,52						
	MAT 6,	75	62,31	28,85	2,09						
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 99	19	81	95	999						
% de zona = 11.2%	TRIM 21		50.84	21.57	6.29						
70 dc 201a - 11,270	MAT 12		59,0	24,58	3,61						
PENNAL PO 1114N EPANALO	EVOLUCION MAT 99		87	94	376						
REINALDO JUAN FRANCIS-			37,9	47.47	3,29						
% de zona = 10,1%	TRIM 11 7,		37,68	52,33	3,29 2,52						
			_								
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 99	-	91	94	367						
% de zona = 9,5%	TRIM 14		57,47	24,72	3,53						
	MAT 7,)5	63,49	27,36	2,09						
ACUM=53,8%											
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 99		90	86	575						
% de zona = 9,1%	TRIM 18		51,32	27,49	2,6						
	MAT 10	74	57,85	29,8	1,61						
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 99	99	84	93	215						
% de zona = 8.8%	TRIM 14	65	38,89	43,84	2,62						
	MAT 10	,2	38,35	49,46	1,98						
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 99	19	83	89	186						
% de zona = 8,8%	TRIM 20		42.08	34,99	2,22						
70 00 20110 0,070	MAT 13		44,52	40.09	1,43						
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 99		82	90	380						
% de zona = 8.7%	TRIM 14		24.76	55,84	5.15						
% de 2011a = 6,7 %	MAT 9.		26.01	59.85	4.18						
	- ,		75								
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 99			141	382						
% de zona = 7,0%	TRIM 9,		57,54	29,91	2,57						
	MAT 7	1	57,03	33,31	1,95						
ACUM=96,2%											
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 72	2	70	71	166						
% de zona = 3.7%	TRIM 38	_	35.38	20.9	5,53						
% de 201a = 3,7%	MAT 29		40,02	25,26	5,33 5,28						
	IIIA 1 23		40,02	20,20	3,20						





OCODA I A para Gerenies de Distrito			Al cuidado de	e la vida	
MATIAS FEDERICO MARTIN	GADOCOR (GAD)	Mercado: Gadocor			
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	AP. CIRCULATORIO	OCTUBRE 2023		

	GADOCOR GAD	NABILA RF2	CORPRES	NEBILET SIE	SYNCRO- COR TEV	NIDIB B+L	NIRPOL CSO	NEBIX BAG	NEBICOR LZA	MOBAN MTP	NEBIVO- LOL DF	NEOBLO- CK EZN	
	RANKING TERRITORIO #3	#1	#5	#6	#2	#4	#7	#9	#8	#10	#11	#12	
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	T = 2.774.9	59	MATAA = 2.741.792
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	12,6 11,99 11,21 8,91	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	T = 1.421.2	78	MATAA = 1.371.415
DISTRITO	EVOLUCION MAT 109	97	115	96	90	105	107	118	93	108	117	0	
DIST = 11,6%	MES 10,15 TRIM 9,97 MAT 9,52 MATAA 8,77	31,11 33,65 34,29 35,52	9,48 9,04 8,43 7,36	8,29 7,95 7,78 8,14	12,2 11,92 13,5 15,04	9,8 9,21 9,19 8,78	7,81 7,43 6,83 6,36	4,1 4,0 3,82 3,24	4,49 4,43 4,3 4,64	2,39 2,15 2,12 1,96	0,18 0,24 0,21 0,18	0,0 0,0 0,0 0,02	

PUNTO DE MARKET SHARE = 137 UNIDADES estimadas de GADOCOR (GAD) por mes.

	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		
	#3	#1	#5	#6	#2	#4	#7	#9	#8	#10	#11	#12	 '	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 109	94	109	104	89	107	111	109	91	102	400	0		
% de zona = 15,7%	TRIM 7,95 MAT 7,83	≈ 21,62 21,79	11,2 10,81	11,72 11,92	16,17 17,3	7,43 7,17	11,56 10,88	3,58 3,5	6,25 6,33	2,05 2,13	0,47 0,32	0,0 0,0		
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 107	95	111	101	88	104	107	125	95	115	93	0		
% de zona = 11,9%	TRIM 8,36 MAT 7,8	31,34 32,04	9,17 9,16	5,94 5,62	11,45 12,69	11,89 11,71	10,39 9,96	4,0 3,84	5,04 4,85	2,27 2,2	0,15 0,13	0,0 0,0		
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 113	97	115	97	87	98	105	120	92	106	121	0		
% de zona = 10,2%	TRIM 9,45 MAT 9,46	≈ 31,94 32,58	10,58 10,19	5,03 4,9	9,29 11,03	12,89 12,38	9,51 8,4	3,21 3,05	5,22 5,18	2,65 2,66	0,25 0,17	0,0 0,0		
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 116	97	119	88	85	107	93	112	95	122	115	0		
% de zona = 9,6%	TRIM 10,84 MAT 10,28	37,4 36,74	6,35 5,7	6,65 6,55	9,12 10,93	18,4 18,7	3,47 3,14	2,96 3,15	2,47 2,47	2,01 2,02	0,32 0,3	0,0 0,0		
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 108	98	118	91	90	108	109	110	93	105	75	0		
% de zona = 9,5%	TRIM 10,31 MAT 9,59	44,45 45,73	8,79 7,54	7,63 7,43	8,25 9,85	5,25 5,46	5,83 5,44	3,02 2,91	4,25 3,95	2,08 2,01	0,15 0,09	0,0 0,0		
ACUM=56,9%														
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 115	94	116	102	87	107	113	112	84	113	107			
% de zona = 8,9%	TRIM 13,71 MAT 12,74	30,81 31,7	8,97 8,62	7,97 7,14	13,29 15,51	11,36 11,15	5,64 5,33	2,84 2,7	3,19 3,03	2,04 1,91	0,17 0,16			
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 105	97	127	89	96	106	96	126	94	97	58	0		
% de zona = 8,4%	TRIM 12,28 MAT 11,28	<u>33,57</u> 32,81	8,51 8,11	9,49 9,91	12,99 15,22	6,44 7,11	4,11 3,95	6,57 5,94	4,71 4,29	1,04 1,04	0,29 0,33	0,0 0,0		
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 104	98	115	91	94	111	114	115	98	112	92	0		
% de zona = 7,4%	TRIM 10,25 MAT 9,44	49,33 49,89	7,1 6,03	7,87 7,47	8,62 10,38	4,41 4,79	4,06 4,23	3,19 2,92	3,38 3,23	1,6 1,51	0,19 0,12	0,0 0,0		
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 96	99	112	89	90	96	109	122	90	111	192	0		
% de zona = 7,3%	TRIM 7,09 MAT 7,42	21,83 23,99	9,74 8,74	8,23 8,14	14,23 15,08	6,94 6,96	12,3 10,42	9,95 9,48	5,67 5,79	3,86 3,74	0,17 0,25	0,0 0,0		
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 108	100	126	91	90	100	94	109	91	109	127	0		
% de zona = 5,9%	TRIM 12,15 MAT 11,43	42.86 41.9	7,29 6,38	8,64 8,03	9,74 12,96	5,7 6,59	4,18 3,57	3,36 3,26	3,55 3,13	2,28 2,56	0,25 0,19	0,0 0,0		
ACUM=94,8%														
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 107	98	104	98	93	115	115	124	103	92	44			
% de zona = 5,2%	TRIM 9,92 MAT 9,59	44,72 45,59	8,79 8,34	6,44 6,14	16,34 16,8	5,06 4,78	3,13 3,36	1,79 1,59	2,12 2,23	1,7 1,5	0,0 0,08			

GeoDATA para Gerentes de Distrito
MATIAS FEDERICO MARTIN
GERENCIA INTERIOR

MATIAS FEDERICO MARTIN	GADOFEROL TOTAL	Mercado: Gadoferol		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: MUSCULO ESQ.	OCTUBRE 2023	

	GADOFEROL TOTAL RANKING TERRITORIO #1	GADOFE- ROL GAD	GADOFE- ROL CB GAD #13	ORAVIL TPQ #1	OSTEOD- YN MTP #2	DEBLAX RF2 #3	RAQUIF- EROL D3 RMM #5	DEVISAL B+L #10	SUBICAL CB BEB #4	DEVISAL CB B+L #6	SUBICAL BEB #8	CRADA CSO #7	TRIP D3 CVI #9	TESTRI - CB ELE #12	OTROS
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 119 MES 3,73 TRIM 4,31 MAT 4,11 MATAA 3,44	96 1,79 2,27 2,36 2,47	180 1,95 2,03 1,75 0,97	108 24,66 25,26 23,98 22,22	87 18,63 19,58 18,33 21,02	100 7,62 8,08 8,92 8,96	88 9,33 4,99 8,1 9,19	97 5,3 5,65 5,55 5,75 M = 2.057.0	113 5,77 5,92 5,48 4,87	117 5,48 5,74 5,29 4,54	97 5,18 5,42 5,19 5,35 T = 7,136.9	110 4,22 4,34 4,13 3,74	108 2,97 3,3 3,24 2,99	184 2,84 2,95 2,58 1,4 TAA = 7.32	78 4,26 4,48 5,08 6,54
GERENCIA GCIA = 40,4%	EVOLUCION MAT 116 MES 4,13 TRIM 4,64 MAT 4,46 MATAA 3,86	90 2,01 2,43 2,52 2,8	182 2,12 2,21 1,93 1,06 MERCADO:	109 25,41 26,03 25,12 22,98	89 20,78 21,75 20,01 22,38 295,244	99 7,59 8,1 8,8 8,85	90 8,96 4,9 7,51 8,36	86 4,79 5,17 5,34 6,19 M = 822.53	112 5,95 6,27 5,91 5,27	103 5,2 5,36 5,09 4,94	92 4,23 4,46 4,43 4,83 T = 2.881.2	114 4,05 3,78 3,65 3,21	124 2,91 3,15 3,09 2,49	190 3,09 3,17 2,83 1,49 TAA = 2,90	73 2,89 3,23 3,77 5,16
DISTRITO DIST = 9,5%	EVOLUCION MAT 122 MES 3,33 TRIM 3,71 MAT 3,42 MATAA 2,81	88 1,45 1,61 1,64 1,86	186 1,88 2,1 1,77 0,95	101 24,88 24,05 24,35 24,07 MES =	93 18,91 19,89 18,89 20,22	109 10,0 10,89 11,23 10,34	87 8,76 5,64 6,79 7,8	88 3,36 3,33 3,43 3,92 M = 76.777	109 8,91 8,76 7,92 7,28	114 4,68 4,96 4,79 4,21	94 3,84 4,07 4,09 4,35 T = 272.355	117 3,94 4,33 4,3 3,69	118 3,23 3,47 3,47 2,93	176 2,65 2,94 2,59 1,47 TAA = 254	69 3,5 3,98 4,73 6,9

PUNTO DE MARKET SHARE = 227 UNIDADES estimadas de GADOFEROL TOTAL por mes.

	GADOFEROL TOTAL		GADOFE- ROL	GADOFE- ROL CB	ORAVIL	OSTEOD- YN	DEBLAX	RAQUIF- EROL D3	DEVISAL	SUBICAL CB	DEVISAL CB	SUBICAL	CRADA	TRIP D3	TESTRI - CB	OTROS
			GAD	GAD	TPQ	MTP	RF2	RMM	B+L	BEB	B+L	BEB	CSO	CVI	ELE	
	#11		#14	#13	#1	#2	#3	#5	#10	#4	#6	#8	#7	#9	#12	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 121		75	246	104	96	112	87	88	121	117	91	101	118	123	66
% de zona = 14,2%	TRIM 1,88 MAT 1,67	_	0,66 0,76	1,22 0,91	17,25 16,84	20,68 18,93	11,37 11,84	7,1 8,82	3,9 3,71	10,6 9,71	6,65 5,99	4,04 3,87	7,91 8,74	3,75 3,55	1,28 1,21	3,6 5,12
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 105		69	200	100	94	109	101	78	126	107	84	129	116	177	67
% de zona = 14,1%	TRIM 3,04 MAT 2,77		1,14 1,31	1,9 1,46	17,62 17,62	19,6 18,67	10,63 11,06	6,41 7,05	3,58 3,66	11,72 9,91	5,51 5,44	4,93 5,54	5,01 5,58	3,91 3,57	3,14 2,72	4,89 6,4
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 117		80	196	102	98	104	104	80	99	109	93	130	109	188	71
% de zona = 11,3%	TRIM 3,04 MAT 2,97	_ <mark>≈</mark>	1,06 1,38	1,98 1,59	18,2 18,13	21,21 20,07	11,16 11,56	6,2 6,49	3,74 3,89	9,45 9,24	4,64 4,63	4,56 4,65	4,92 5,0	3,29 3,19	3,69 3,14	5,9 7,03
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 127		96	155	95	97	105	96	79	129	88	134	138	115	224	66
% de zona = 10,2%	TRIM 5,09 MAT 4,53	_	1,84 1,59	3,25 2,94	26,58 26,64	20,01 19,09	10,33 10,54	5,02 5,98	3,15 3,08	6,57 5,8	4,4 4,58	3,85 3,69	3,89 4,29	3,93 3,87	2,53 2,17	4,68 5,74
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 123		95	187	99	94	107	87	109	94	130	97	110	118	168	75
% de zona = 8,6%	TRIM 4,02 MAT 3,53		1,88 1,91	2,14 1,63	26,63 27,24	19,4 18,63	9,98 11,08	4,63 5,3	2,34 2,67	8,38 7,87	3,32 3,21	5,13 4,99	3,43 2,95	3,62 3,73	4,05 3,54	5,07 5,25
ACUM=58,4%																
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 137		99	204	99	94	114	81	87	103	123	81	111	150	182	59
% de zona = 8,2%	TRIM 3,98 MAT 3,83		1,87 1,77	2,11 2,06	39,75 39,61	17,2 16,13	12,58 11,41	4,93 6,43	1,97 2,27	4,88 5,02	2,89 3,28	2,32 2,56	2,27 1,62	3,4 3,71	2,29 2,08	1,56 2,05
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 119		104	141	100	89	106	91	96	112	134	95	98	130	169	63
% de zona = 8,0%	TRIM 2,71 MAT 2,64	_^	1,38 1,4	1,33 1,24	39,22 38,6	17,53 17,54	10,27 10,06	4,14 5,42	2,62 2,81	6,67 6,14	4,55 4,37	3,08 3,1	1,41 1,22	3,62 3,77	1,93 1,91	2,24 2,43
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 113		80	234	105	93	110	66	121	91	130	87	153	83	180	78
% de zona = 7,5%	TRIM 5,78 MAT 5,23		2,89 2,89	2,89 2,34	6,69 7,07	23,7 22,61	10,4 11,63	6,96 10,52	4,6 4,31	8,43 7,15	9,3 8,45	2,98 2,85	6,93 6,35	1,75 2,33	8,01 6,94	4,5 4,56
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 129		105	189	102	88	105	86	101	110	118	103	111	123	177	71
% de zona = 6,3%	TRIM 3,14 MAT 2,68		1,63 1,54	1,51 1,15	35,64 35,31	18,38 17,66	11,23 12,28	4,41 5,13	1,76 2,24	6,14 5,51	2,53 2,66	3,85 3,69	2,24 1,99	4,94 4,78	2,23 2,23	3,53 3,84
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 135		111	171	101	91	120	84	100	91	124	92	124	128	170	53
% de zona = 6,1%	TRIM 4,39 MAT 4,01	_	2,13 1,98	2,27 2,03	37,13 37,11	15,89 15,51	10,58 9,53	4,3 5,37	2,13 2,55	8,88 8,73	3,1 3,6	4,91 4,85	2,13 1,74	3,03 3,18	2,04 1,94	1,49 1,87
ACUM=94,5%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 127		97	187	97	88	111	91	83	112	124	105	102	135	245	93
% de zona = 5,5%	TRIM 6,9 MAT 6,52		3,44 3,27	3,45 3,25	18,05 18,02	23,99 23,23	11,37 12,59	5,05 6,19	6,41 6,91	10,62 9,28	5,3 4,96	4,24 4,08	1,58 1,33	1,88 2,04	1,02 1,03	3,59 3,83

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR



Mercado: Gadolip

Linea: LIPIDOS

GADOLIP (GAD)

Subdivisión: GENERAL



OCTUBRE 2023



MATAA = 113.917



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

PROCET- DAUNLIP LIPOMAX SEGREN MAGNOF- SERUBEL CRAVERIL EN(B+L) FENOFIB-RATO MI-CRON RH. PROCET-CONTRO-LIP CRAVERI-L XR OTROS **GADOLIP** GAD TFV CSO BEB ABT CVI RANKING TERRITORIO #3 #5 #6 #10 #9 #13 #12 PAIS **EVOLUCION MAT** 101 102 96 92 106 106 97 93 97 113 88 92 157 108 BASE = 100% 4,67 4,62 **4,51** 4,64 1,58 1,5 **1,3** 1,2 MES TRIM **MAT** MATAA 20,05 21,63 **22,31** 6,21 6,41 **6,32** 6,87 6,01 5,9 6,36 6,02 **5,94** 5,59 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 0,96 0,99 **0,93** 1,12 0,98 **0,77** 0,49 14,33 14,5 3,95 3,93 **14,5 14,57** 15,11 **5,95** 5,61 **4,01** 4,31 **1,18** 1,49 VALOR MERCADO MES = 183.290 TRIM = 539.311 MAT = 2.116.337 MATAA = 2.102.807 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 91 104 100 97 91 103 97 93 107 108 95 108 89 155 85 11,14 11,2 **11,18** 11,57 6,78 6,63 **6,56** 6,34 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 GCIA = 45,5% MES TRIM 21,8 7,39 7.55 TRIM = 239.134 MAT = 963.764 MATAA = 939,209 **EVOLUCION MAT** DISTRITO 99 101 98 95 103 89 96 96 109 105 103 114 133 102 MES TRIM **MAT** MATAA 14,84 14,8 **14,71** 15,03 5,24 5,08 **5,2** 5,05 3,91 3,98 **4,04** 3,92 3,59 **3,3** 3,42 2,83 3,25 **3,53** 4,67 4,48 **4,17** 0,29 0,21 **0,21** 0,2 0,83 0,71 **0,77** 0,75 0,14 0,25 **0,25** 0,22 0,63 0,53 **0,52** 0,39 0,45 0,41 **0,45** 0,44 DIST = 12,3% 3,83

MES = 9.930

PUNTO DE MARKET SHARE = 98 UNIDADES estimadas de GADOLIP (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	GADOLIP GAD		MINUSLIP	PROCET- OKEN(B- EB)	DAUNLIP	LIPOMAX	SEGREN	MAGNOF- EN(B+L)	SERUBEL	CRAVERIL	PROCET- OKEN XR	CONTRO- LIP ABT	CRAVERI- L XR CVI	LIPTUIN T.L	FENOFIB- RATO MI- CRON RH.	OTROS
L	#2		#1	#3	#4	#5	#6	#8	#10	#9	#7	#14	#11	#13	#12	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	99	101	98	94	105	136	84	90	94	119	103	112	123	100	120
% de zona = 13,2%		0,24 0,46	≈ 30,27 30,82	15,3 14,8	8,56 8,29	4,73 4,7	5,14 5,07	4,66 4,55	2,92 2,57	3,02 3,48	2,75 2,47	0,34 0,34	0,86 1,0	0,27 0,32	0,44 0,53	0,49 0,6
ALBERTO JOSE HUBERT V-		96	103	100	95	98	100	88	104	104	99	167	88	86	133	88
% de zona = 12,7%	MAT 9	9,97 9,72	36,87 36,47	22,59 22,42	6,84 7,34	3,31 3,63	3,15 2,86	3,38 3,38	3,6 3,21	4,41 4,94	3,84 3,72	0,09 0,15	0,7 0,71	0,17 0,19	0,76 0,81	0,31 0,46
LEONARDO AVILA STEINA-		102	101	105	86	99	105	84	94	95	105	63	88	229	114	87
% de zona = 10,6%	MAT 1	9,41 9,32	≈ 29,68 28,6	16,02 17,42	6,46 6,77	5,83 5,8	4,97 4,85	3,28 3,6	2,77 2,63	1,86 1,94	8,55 7,88	0,2 0,17	0,37 0,44	0,17 0,16	0,09 0,08	0,34 0,33
HUGO PABLO MIÑO		102	99	96	98	104	132	81	95	86	109	138	94	74	238	120
% de zona = 10,1%	MAT 1	9,51	29,54 29,48	12,28 12,58	10,36 10,36	4,67 4,61	5,68 4,96	4,87 4,85	3,56 3,19	3,07 3,59	3,99 3,67	0,33 0,29	0,78 0,85	0,3 0,26	1,09 1,19	0,51 0,6
MAXIMILIANO AUGUSTO R-		96	101	89	97	116	106	99	103	94	121	107	111	143	150	104
% de zona = 9,2%		7,53 7,88	≈ 28,79 29,27	13,6 13,66	8,23 7,69	6,42 6,62	5,73 5,87	3,95 4,01	3,87 3,88	3,5 3,74	5,82 5,15	0,22 0,15	0,79 0,82	0,23 0,2	0,75 0,54	0,57 0,51
ACUM=55,8%																
FERNANDO JAVIER SALAS		98	97	108	98	102	131	99	91	90	119	69	109	94	131	128
% de zona = 8,7%	MAT 2	7,53 7,57	≈ 25,68 27,34	10,39 10,65	10,42 9,48	7,13 7,07	5,21 4,23	1,5 1,65	4,09 3,96	3,55 3,78	2,04 1,77	0,28 0,31	0,65 0,84	0,31 0,31	0,97 0,8	0,25 0,23
GERMAN ANGEL AIRALDI		97	108	85	97	95	105	94	109	103	104	218	142	111	100	80
% de zona = 8,4%	MAT 1	6,62 7,56	29,71 29,14	12,22 11,71	9,01 9,44	5,48 5,97	7,46 7,29	3,31 3,46	6,06 5,07	3,17 3,51	5,03 5,03	0,17 0,24	0,95 0,85	0,34 0,31	0,15 0,09	0,31 0,32
MARCELO JAVIER MINETTI		100	100	113	94	91	118	87	85	97	144	117	88	102	86	79
% de zona = 8,2%	MAT 2	3,78 3,96	≈ 30,38 31,51	15,15 14,35	8,29 8,68	3,05 3,11	2,88 2,47	6,55 6,23	2,39 2,03	3,31 3,31	2,3 2,12	0,22 0,14	0,76 0,74	0,35 0,41	0,24 0,38	0,36 0,56
JULIO CESAR BRUNA		98	102	95	95	115	101	99	100	99	97	92	104	192	71	100
% de zona = 6,9%	MAT 1	6,71 6,78	≈ 30,53 30,34	14,53 14,19	6,38 6,41	6,65 6,84	5,5 6,14	5,11 5,29	2,96 2,93	4,1 4,21	5,51 4,94	0,16 0,11	0,92 0,99	0,27 0,23	0,14 0,15	0,51 0,47
JUAN G. OTTERSTEDT FE-		105	99	98	99	102	91	92	86	93	116	200	87	999	141	206
% de zona = 6,2%		3,41 3,96	≈ 32.41 31.99	12,61 11,94	8,2 8,08	3,92 3,82	4,09 3,87	3,79 3,96	4,15 4,06	2,21 2,44	4,37 4,83	0,0 0,08	0,35 0,33	0,0 0,05	0,06 0,24	0,43 0,33
ACUM=94,2%																
GERMAN EDUARDO PARDO		99	107	85	99	103	98	98	99	99	105	165	107	200	100	109
% de zona = 5,8%		8,56 9,71	30,2 29,32	12,84 12,61	7,97 8,64	5,75 6,13	5,61 5,38	3,27 3,69	3,73 3,53	3,4 3,44	6,03 5,2	0,28 0,28	0,58 0,74	0,32 0,28	0,95 0,55	0,52 0,49

ACUM=100%

29



OCTUBRE 2023

Mercado: Gavin

PSICOFARMACOS



GERENCIA INTERIOR

MATIAS FEDERICO MARTIN

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			PLENICA	LYRICA	LINPREL	PREBICT-	NEURIST-		PGB	KABIAN -	LUNEL	AXUAL	MYSTIKA	PRINCIPIA		OTROS
	GAVIN					AL	AN MULT-	AN		MULTID-					150 DIVI-	í I
	GAD						IDOS			OSIS					DO	í I
	G/ 12		RMM	PFZ	B+L	RF2	CSO	CSO	SIE	T.L	MTP	TEV	RC5	ELE	ARI	1 1
	RANKING TERRITORIO	#2	#1	#4	#8	#3	#5	#6	#10	#11	#7	#9	#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	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
		,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
		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
		,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
		,02					0,.0					,				
			VALOR IV	IERCADO:	MES =	260.596		IRIN	Л = 756.29	4	MA	Γ = 2.870.8	886	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	3,13	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 2,55 2,6 2,66
		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
	MAT 8	3,42	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
		3,03	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
		,,00		IERCADO:		: 131.198	0,2,		л = 385.02		- /	Γ = 1.461.4			TAA = 1.39	
DISTRITO	EVOLUCION MAT	114	102	76	89	84	133	96	100	136	129	86	91	104	92	101
DIST = 11,2%		8,2	52,05	5,44	3,28	6,53	5,86	4,88	1,88	0,91	4,43	2,23	0,12	0,78	0,3	3,11
•	TRIM 8	3,36	≈ 50,41	5,68	3,7	7,08	5,74	4,6	1,76	1,09	4,73	2,5	0,16	0,77	0,24	3,19
	NAAT	0.4	E0 70	6,00	2.72	6,06	E 00	4 54	4.0	4,00	2.00	2.02	0,20	0.07	0.24	2,42

GAVIN (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 136 UNIDADES estimadas de GAVIN (GAD) por mes.

	GAVIN GAD	PLENICA	LYRICA	LINPREL	PREBICT-	NEURIST- AN MULT- IDOS	NEURIST- AN	PGB	KABIAN - MULTID- OSIS	LUNEL	AXUAL	MYSTIKA	PRINCIPIA	PREBIEN 150 DIVI- DO	OTROS
	_	RMM #1	PFZ #4	B+L #8	RF2 #3	CSO #5	CSO #6	SIE #10	#11	MTP #7	TEV #9	RC5 #13	ELE #12	ARI #14	
	#2	#1	#4	#0	#3	#5	#0	#10	#11	#1	#9	#13	#12	#14	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 117	99	65	91	93	138	88	90	102	98	89	106	153	109	96
% de zona = 11,2%	TRIM 11,36 MAT 11,38	≈ 58,44 57,33	1,73 1,96	3,62 3,84	4,73 4,68	5,17 4,97	3,18 3,28	0,47 0,57	1,13 1,29	3,03 3,09	1,85 2,36	0,21 0,36	0,84 0,87	0,42 0,37	3,81 3,67
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 102	107	66	92	89	129	120	106	127	144	88	88	91	58	141
% de zona = 10,8%	TRIM 4,74 MAT 6,3	√ 45.96 45.51	9,0 9,92	4,49 4,3	10,3 9,14	4,8 4,19	5,07 4,76	3,4 3,38	1,19 1,21	5,14 4,76	3,18 3,87	0,04 0,07	0,42 0,53	0,13 0,07	2,13 1,96
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 96	101	88	88	88	153	115	108	122	168	91	75	74	106	102
% de zona = 10,8%	TRIM 4,99 MAT 5,69	45.19 46.06	9,88 10,47	4,33 4,12	9,38 9,36	4,32 3,95	5,43 4,94	3,24 3,27	0,65 0,66	5,21 3,7	5,13 5,18	0,03 0,06	0,49 0,69	0,17 0,17	1,56 1,69
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 110	103	71	83	83	151	88	67	163	85	77	139	159	88	86
% de zona = 10,7%	TRIM 8,86 MAT 8,59	<u>57,77</u> 58,72	2,02 2,2	2,41 2,46	6,46 6,41	7,04 5,14	3,2 3,53	0,32 0,38	1,94 1,76	2,53 2,55	1,63 2,1	0,28 0,43	0,86 1,0	0,35 0,35	4,35 4,37
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 126	99	77	101	81	115	84	87	149	138	89	72	109	95	101
% de zona = 10,4%	TRIM 9,76 MAT 9,48	▲ 48,46 48,9	3,49 3,75	2,98 3,22	6,54 6,69	8,15 7,95	5,51 5,46	0,67 0,76	1,48 1,55	4,98 3,9	1,24 1,65	0,26 0,52	1,04 1,14	0,35 0,37	5,08 4,66
ACUM=53,9%															
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 106	103	81	76	83	148	116	103	129	162	80	100	74	100	117
% de zona = 8,7%	TRIM 5,32 MAT 5,93	▼ 45,54 46,04	9,73 10,13	5,12 4,84	8,82 8,61	5,01 4,55	5,24 5,11	3,62 3,8	0,61 0,54	6,39 5,13	1,43 1,84	0,03 0,07	0,59 0,8	0,11 0,09	2,44 2,52
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 125	98	74	94	81	123	86	71	150	154	92	72	107	96	97
% de zona = 8,5%	TRIM 10,84 MAT 10,52	48,68 48,13	2,68 3,22	2,75 2,96	6,45 6,61	8,48 8,06	5,79 6,06	0,43 0,53	1,65 1,71	4,15 3,49	1,19 1,64	0,31 0,63	1,18 1,25	0,42 0,44	5,0 4,75
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 132	100	73	94	87	123	75	69	133	84	81	124	162	111	98
% de zona = 7,9%	TRIM 11,29 MAT 10,78	▲ 53,87 54,86	2,43 2,69	2,31 2,55	7,09 6,88	5,87 5,48	4,02 3,55	0,4 0,51	1,39 1,4	2,34 2,19	1,79 2,13	0,26 0,51	1,08 1,1	0,24 0,31	5,61 5,05
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 117	103	82	81	84	171	120	98	131	164	89	40	70	48	107
% de zona = 7,7%	TRIM 9,35 MAT 8,28	▲ 46,1 47,41	10,38 10,7	4,24 3,85	8,8 8,36	3,61 3,5	4,28 4,3	3,02 3,21	0,52 0,47	3,05 2,36	3,96 4,35	0,02 0,04	0,79 0,86	0,09 0,1	1,79 2,22
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 99	101	89	124	81	136	94	113	259	135	77	76	89	91	71
% de zona = 6,9%	TRIM 5,6 MAT 5,31	52,12 54,03	10,31 11,19	3,53 3,57	3,95 4,3	4,42 3,98	4,15 3,58	2,42 2,48	0,5 0,44	8,25 5,18	3,33 3,92	0,05 0,13	0,52 0,68	0,22 0,31	0,64 0,89
ACUM=93,6%															
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 103	102	69	86	73	120	80	276	125	127	92	66	87	57	99
% de zona = 6,5%	TRIM 10,93 MAT 10,2	51,99 51,1	1,16 1,43	5,36 5,7	3,41 4,09	5,76 6,08	4,89 5,11	1,5 1,02	0,44 0,4	9,12 8,75	2,93 3,39	0,22 0,35	0,61 0,68	0,04 0,04	1,65 1,66

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR



GASTROMAX TOTAL

Subdivisión: GENERAL



OCTUBRE 2023

Mercado: L. Gastromax

Linea: AP. DIGESTIVO

MAT = 229.281



MATAA = 230.526

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

PEPTAZ- PANTOP PANGEST OL PANTOP-RAZOL D-ENV F PANTOP-RAZOL T-EVA TEV PANTOC-AS(CSO) PANTOM-ETYL 40 PANTOM-ETYL 20 OTROS GASTROMAX TOTAL GAD GAD MTP BFT B+I S+N DEN RF2 S+N RANKING TERRITORIO #11 #9 #10 PAIS **EVOLUCION MAT** 98 98 97 101 111 80 113 125 90 101 140 88 95 90 BASE = 100% 17,04 17,39 **17,46** 17,9 6,44 6,51 **5,86** 2,94 2,9 **2,48** 1,98 1,6 1,65 **1,78** 1,98 1,0 1,02 **1,03** 1,02 1,07 0,97 0,64 0,62 **0,63** 0,72 0,2 0,22 **0,43** 0,59 0,37 0,38 **0,38** 0,4 0,91 0,94 MES TRIM 11,34 10,71 6,9 7,13 **0,84** 0,87 **0,87** 0,62 **0,96** 1,07 MATAA VALOR MERCADO 463.494 TRIM = 1.326.538 MAT = 5.255.750 MATAA = 5.584.626 **GERENCIA EVOLUCION MAT** 101 95 100 108 99 101 84 112 116 85 136 84 86 94 88 17,81 18,04 **17,98** 17,84 0,91 1,01 **1,0** 1,05 6,93 7,02 **6,24** 5,58 2,42 2,32 **2,04** 1,76 1,56 1,56 **1,69** 1,99 0,94 0,97 **1,0** 1,01 0,3 0,37 **0,34** 0,25 0,09 0,15 **0,3** 0,35 0,3 0,31 **0,32** 0,34 0,79 0,82 **0,82** 0,93 GCIA = 59,6% MES TRIM 16,91 17.03 11,68 10,88 TRIM = 782,473 MAT = 3.130.094 **EVOLUCION MAT** DISTRITO 98 98 100 97 107 105 99 101 85 94 126 100 90 97 137 MES TRIM **MAT** MATAA 12,24 12,34 **12,11** 12,37 0,79 0,8 **0,82** 0,82 21,67 21,37 **20,67** 19,23 3,05 2,83 **2,82** 2,79 1,45 1,34 **1,47** 0,2 0,25 **0,24** 0,19 0,12 0,13 **0,14** 0,14 0,11 0,16 **0,26** 0,29 1,07 1,07 **1,1** 1,13 0,31 0,33 **0,26** 0,19 DIST = 7,3% 11,45 11.54

PUNTO DE MARKET SHARE = 191 UNIDADES estimadas de GASTROMAX TOTAL por mes.

4. REPRESENTANTES

	GASTROMAX TO	OTAL	GASTRO MAX GAD	GASTRO- MAX MA- GNES GAD	PANTUS B+L	PANTOC- AS(CSO)	PEPTAZ- OL MTP	PANTOP RF2	PANGEST	PANTUS- EC B+I	PANTOM- ETYL 40 S+N	PANTOP- RAZOL D- ENV F DEN	TECTA	PANTOP- RAZOL T- EVA TEV	PANTOM- ETYL 20 S+N	OTROS
	#3		#4	#11	#1	#2	#5	#6	#7	#9	#8	#13	#14	#12	#10	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	98	98	105	99	102	105	100	102	89	98	122	75	80	94	113
% de zona = 14,4%	TRIM MAT	10,46 10,03	10,05 9,58	0,41 0,46	47,52 49,5	15,92 14,76	14,07 14,08	3,87 3,43	1,27 1,31	1,07 1,16	2,95 2,86	0,2 0,22	0,12 0,15	0,09 0,16	2,17 2,0	0,3 0,34
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	96	97	86	98	105	105	90	103	76	87	124	103	85	85	119
% de zona = 11,9%	TRIM MAT	9,45 9,23	≈ 9,03 8,72	0,42 0,51	41,28 41,75	29,78 28,27	10,58 11,73	2,67 2,35	0,83 0,97	0,74 0,91	2,08 2,06	0,35 0,41	0,4 0,36	0,13 0,28	1,28 1,29	0,42 0,37
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	95	95	85	97	109	103	98	105	74	92	80	113	89	91	131
% de zona = 10,6%	TRIM MAT	10,82 10,39	10,38 10,0	0,44 0,39	42,77 42,89	21,22 20,27	13,71 14,92	3,77 3,43	3,61 3,68	0,52 0,69	1,77 1,79	0,21 0,16	0,14 0,17	0,11 0,24	1,15 1,17	0,21 0,21
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	94	94	95	94	110	109	96	104	98	93	160	80	115	120	154
% de zona = 9,9%	TRIM MAT	11,58 11,69	≈ 10,77 10,95	0,81 0,74	40,98 39,7	27,83 27,53	6,55 7,34	2,88 2,74	5,89 6,28	1,76 2,11	0,99 1,1	0,17 0,16	80,0 80,0	0,41 0,39	0,55 0,67	0,34 0,2
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	96	95	113	97	105	118	100	86	91	94	325	83	84	107	150
% de zona = 9,5%	TRIM MAT	10,34 10,3	≈ 9,68 9,52	0,66 0,78	49,2 46,22	23,6 23,64	6,62 9,57	2,77 2,59	2,51 2,4	2,1 2,34	1,15 1,27	0,4 0,26	0,06 0,05	0,2 0,31	0,61 0,78	0,45 0,27
ACUM=56,3%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	108	109	106	98	110	95	89	99	73	109	74	999	100	113	183
% de zona = 8,8%	TRIM MAT	19,93 19,5	≈ 17,48 17,07	2,45 2,43	56,38 56,33	7,36 7,3	9,74 10,01	1,95 2,15	2,42 2,34	0,95 0,96	0,93 0,93	0,08 0,14	0,0 0,01	0,03 0,05	0,16 0,17	0,08 0,11
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	95	95	76	96	111	108	103	106	76	95	65	119	88	91	144
% de zona = 8,6%	TRIM MAT	9,97 9,61	9,65 9,32	0,32 0,28	46,47 46,33	20,44 19,42	10,68 12,43	3,8 3,36	3,84 3,82	0,54 0,68	2,2 2,18	0,14 0,15	0,17 0,19	0,07 0,15	1,42 1,43	0,26 0,26
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	94	94	90	100	101	107	100	112	76	92	120	76	88	94	144
% de zona = 8,1%	TRIM MAT	11,78 11,1	11,2 10,48	0,58 0,62	41,1 42,78	24,85 23,29	12,53 13,05	2,46 2,22	1,54 1,68	0,76 0,9	2,5 2,48	0,38 0,36	0,13 0,13	0,17 0,28	1,5 1,5	0,3 0,23
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	99	97	128	93	114	109	100	102	82	93	190	157	103	118	142
% de zona = 7,3%	TRIM MAT	13,2	11,68 12,24	0,88 0,95	46,95 44,18	21,89 22,76	6,56 7,68	3,52 3,39	3,36 3,12	2,27 2,63	1,25 1,38	0,16 0,19	0,11 0,11	0,18 0,31	0,69 0,78	0,51 0,27
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	103	103	108	94	110	103	114	94	87	98	289	157	75	122	150
% de zona = 6,7%	TRIM MAT	16,96 16,32	15,7 14,99	1,26 1,33	43.06 42,16	20,09 21,01	5,77 6,96	3,23 2,99	4,15 3,98	3,1 2,77	1,53 1,66	0,29 0,26	0,12 0,11	0,14 0,36	1,05 1,13	0,51 0,27
ACUM=95,8%																
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	96	96	95	99	113	94	94	109	91	44	136	0	87	44	107
% de zona = 4,3%	TRIM MAT	18,9 19,67	17,38 18,25	1,52 1,42	42,36 42,28	20,28 18,74	8,87 9,45	3,97 3,92	2,82 2,67	1,94 2,21	0,09 0,12	0,42 0,3	0,0 0,0	0,2 0,45	0,04 0,04	0,12 0,15

ACUM=100%



MATIAS FEDERICO MARTIN	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				
	MATAA 98,24	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	EVOLUCION MAT 98	136				
DIST = 16,6%	MES 95,78 TRIM 94,82 MAT 91,87 MATAA 94,0	4,22 5,18 8,13 6,0				
		VALOR MERCADO:	MES = 782	TRIM = 2.161	MAT = 8.533	MATAA = 8.205

PUNTO DE MARKET SHARE = 7 UNIDADES estimadas de LAPENAX GADOR (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	LADENAY CADOD	CLOZAPI-
	LAPENAX GADOR	NA FABRA
	GAD	FBR
	#1	#2
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 103	56
% de zona = 13,6%	TRIM 98,08	≈ 1,92
	MAT 96,42	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 100	107
% de zona = 12,8%	TRIM 95,74	≈ 4,26
	MAT 95,23	4,77
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 100	93
% de zona = 12,5%	TRIM 98,14	
	MAT 95,98	
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 100	106
% de zona = 11,2%	TRIM 96,96	
	MAT 95,47	4,53
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 100	999
% de zona = 9,0%	TRIM 98,67	
	MAT 99,58	0,42
ACUM=59,1%		
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 95	130
% de zona = 8,9%	TRIM 86,39	13.61
	MAT 80,38	19,62
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 94	194
% de zona = 8,3%	TRIM 93,2	6.8
	MAT 89,07	10,93
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 93	209
% de zona = 7,7%	TRIM 93,85	
	MAT 87,58	12,42
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 93	182
% de zona = 7,2%	TRIM 94,22	
	MAT 84,86	15,14
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 93	191
% de zona = 7,1%	TRIM 91,15	8.85
	MAT 87,11	12,89
ACUM=98,3%		
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 92	147
% de zona = 1,9%	TRIM 76,52	
70 de 201a - 1,070	MAT 79,11	

ACUM=100%



LURADON		LURAP	LURAZIC	LUSTONA	LUCIDR- ON	LURAFIX	KYTZAN	LUSIAX						
GAD		SIE	RF2	B+L	MTP	ARI	RC5	TEV						
RANKING TERRITORIO	#1	#5	#2	#4	#3	#6	#7					•	•	
EVOLUCION MAT	100	100	86	90	183	126	108	0						
MES TRIM MAT MATAA	30,92 30,0 30,51 30,65	21,09 22,1 24,18 24,16	18,26 17,65 17,13 19,85	13,57 13,49 14,68 16,25	9,68 11,07 8,14 4,44	4,14 3,79 3,64 2,89	2,33 1,9 1,72 1,59	0,0 0,0 0,0 0,17						
		VALOR N	MERCADO:	MES =	6.177		TRIM	M = 18.375	MA	T = 68.839	ı	MA	ATAA = 56.	186
EVOLUCION MAT	98	115	84	78	202	115	42	0						
MES TRIM MAT MATAA	35,49 33,27 34,43 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						
		VALOR N	MERCADO:	MES =	2.956		TRIM	M = 8.738	MA	T = 32.932		MA	ATAA = 26.	101
EVOLUCION MAT	98	76	82	74	480	52	0							
MES TRIM	37,71 34,47	4,06 4.78	16,71 18,55	10,5 10,19	31,03 31,53	0,0 0.48	0,0							

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

4. REPRESENTANTES

PAIS

GERENCIA

DISTRITO

BASE = 100%

GCIA = 47,8%

DIST = 12,8%

	LUBABON	L	URAP	LURAZIC	LUSTONA	LUCIDR-	LURAFIX	KYTZAN	LUSIAX				
	LURADON GAD					ON							
	GAD		SIE	RF2	B+L	MTP	ARI	RC5	TEV				
	#1		#5	#2	#4	#3	#6	#7					
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 10-		62	68	74	610	115						
% de zona = 13,7%	TRIM 35,0 MAT 45,9		3,26 5,32	15,67 18,27	12,49 12,79	33,38 17,27	0,17 0,39						
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 91		65	88	82	727	23	0					
% de zona = 12,1%	TRIM 28,7 MAT 38,2	4 8	3,88 3,38	18,11 21,8	11,61 14,32	34,41 17,15	0,28 0,12	0,0 0,0					
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 11		62	65	63	635	470						
% de zona = 11,3%	TRIM 36.0 MAT 46.1	1 6	3,75 3,44	16,82 20,75	7,46 8,46	35,69 17,77	0,2 0,47						
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 91		163	79	85	754	55	0					
% de zona = 10,4%	TRIM 41,5 MAT 46,8	1 2	2,83 2,95	20,89 18,29	6,73 13,72	26,28 15,46	1,68 2,77	0,0 0,0					
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 16:		55	77	53	204	113						
% de zona = 9,2%	TRIM 28,7 MAT 35,9		5,76 3,45	17,07 18,71	12,11 14,47	36,33 21,95	0,0 0,43						
ACUM=56,7%													
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 91		161	88	79	773	64	0					
% de zona = 8,5%	TRIM 36,7 MAT 46,8		3,46 3,59	23,35 21,12	8,22 14,04	26,16 12,67	2,05 1,7	0,0 0,0					
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 10		74	99	76	200	999						
% de zona = 8,3%	TRIM 35.9 MAT 41.	4 E	2,85 3,04	23,24 27,93	5,85 12,13	32,09 12,68	0,0 0,07						
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 83		79	106	87	623	26	0					
% de zona = 7,9%	TRIM 35,5 MAT 42,7	7 6	6,71 6,29	18,51 20,0	13,66 16,44	25,09 14,32	0,48 0,18	0,0 0,0					
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 10		75	78	71	999	36						
% de zona = 7,8%	TRIM 27,6 MAT 36.0	3 8	5,81 3,23	16,19 18,67	11,63 19,71	38.48 16,59	0,28 0,18						
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 95		143	102	62	298	16	0					
% de zona = 6,9%	TRIM 35. MAT 38.0		5,68 7,73	30,54 31,4	7,57 11,39	20,54 11,25	0,54 0,21	0,0 0,0					
ACUM=96,1%													
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 94		47	51	127	999							
% de zona = 3,9%	TRIM 50.7		0,32 3,76	1,59 3,07	18,25 18,85	19,05 11,07							

TRIM 50.79 7 10.32 1.59 18.25 19.05	EVOLUCION WAT	34	47	JI	141	222
	TRIM	50.79		1.59	18.25	19.05
MAT 60.25 6,76 3,07 18,85 11,07	MAT	60,25				

PAIS

GERENCIA

DISTRITO

BASE = 100%

GCIA = 46,0%

DIST = 13,3%



MATAA = 33.565

MAT = 37.199



MATIAS FEDERICO MARTIN MIDAX (GAD) Mercado: Midax GERENCIA INTERIOR PSICOFARMACOS OCTUBRE 2023 Subdivisión: GENERAL

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

SIMINA REVERTR- SARTINA APSICO ZYPREXA DLANZAP-INA ROS-PAW RSW ENOLEX ONOTRAN OLANZAP INA TEVA OLANZA NOVA TREXOL MIDAX GAD CLV CSO LEP ELE RC5 RF2 LEP BFT TFV VNN RANKING TERRITORIO #2 #3 #9 #12 #10 **EVOLUCION MAT** 124 101 95 88 101 99 67 75 61 130 89 250 33 0 0,57 0,59 **0,52** 0,4 0,01 0,0 **0,0** 0,01 7,76 7,91 **8,11** 8,57 0,94 1,07 **1,86** 2,77 0,48 0,55 **0,61** 1,0 0,22 0,17 **0,1** 0,04 0,02 0,04 **0,02** 0,06 MES TRIM **MAT** MATAA 13,43 13,18 **12,62** 5,38 5,36 **5,38** 6,14 4,49 4,76 **4,83** 4,77 1,0 1,1 **1,12** 1,49 0,17 0,15 **0,16** 0,18 10,21 VALOR MERCADO MES = 54.857 TRIM = 158.637 MAT = 607.799 MATAA = 559.739 **EVOLUCION MAT** 125 93 88 70 71 90 99 98 97 54 142 175 10 0 0,87 1,02 **1,01** 1,43 4,65 4,74 **4,83** 4,94 2,03 2,01 **2,0** 2,27 1,91 1,96 **1,91** 1,97 0,67 0,71 **1,01** 1,45 0,27 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 MES TRIM 13,8 13,47 MAT = 279.508 MATAA = 248.732 **EVOLUCION MAT** 97 122 90 114 120 173 60 67 48 271 103 650 MES TRIM **MAT** MATAA 4,02 4,04 **4,27** 4,72 5,43 5,75 **4,96** 4,37 1,43 1,25 **1,26** 1,05 0,41 0,38 **0,96** 1,6 0,47 0,71 **0,84** 1,25 0,09 0,08 **0,11** 0,06 0,17 **0,19** 1,18 0,82 **0,91** 0,88 0,09 0,1 **0,13** 0,02 16,99 15,59

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

MES = 3.207

4. REPRESENTANTES

	MIDAX	7	ENOLEX	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	#4	#3	#5	#8	#6	#9	#12	#10	#7	#11			
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 98		112	101	122	60	200	47	113	30	340	105	999			
% de zona = 14,8%	TRIM 78,93 MAT 80,37	<mark>≈</mark>	13,01 11,0	2,93 3,61	2,04 1,75	0,24 0,25	0,7 0,3	0,15 0,22	0,24 0,17	0,0 0,03	0,0 0,17	1,71 2,05	0,07 0,07			
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 97	ĪĪ	129	79	112	52	130	19	91	44	500	119	999			
% de zona = 13,7%	TRIM 74,85 MAT 76,36		15,11 13,92	3,38 3,15	4,38 3,89	0,13 0,12	0,14 0,26	0,0 0,03	0,41 0,4	0,03 0,08	0,0 0,05	1,58 1,69	0,0 0,04			
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 95		135	99	104	39	136	17	89	67	300	114	999			
% de zona = 10,8%	TRIM 71,89 MAT 73,76		16,26 15,15	4,05 3,64	5,44 4,75	0,16 0,13	0,18 0,34	0,0 0,02	0,53 0,51	0,03 0,1	0,0 0,06	1,46 1,49	0,0 0,05			
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 100		113	76	95	171	999	17	85	121	999	20	999			
% de zona = 9,5%	TRIM 70,64 MAT 70,44	<mark>≈</mark>	18,47 18,11	3,84 4,92	4,29 3,61	0,08 0,12	0,0 0,06	0,0 0,02	2,08 2,35	0,55 0,23	0,0 0,08	0,05 0,01	0,0 0,06			
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 97		118	82	109	150	207	65	57	43	314	23	999			
% de zona = 9,0%	TRIM 64,65 MAT 64,46	<mark>≈</mark>	18,26 16,94	3,76 4,6	7,81 7,14	2,42 2,54	1,35 1,41	0,61 1,39	0,73 0,96	0,07 0,2	0,18 0,22	0,1 0,03	0,07 0,1			
ACUM=57,8%																
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 95		138	102	140	37	106	0	100	300	999	97	999			
% de zona = 8,6%	TRIM 73,47 MAT 75,85		13,21 10,64	5,9 6,2	4,83 4,17	0,23 0,16	0,22 0,36	0,0 0,0	0,39 0,29	0,04 0,03	0,0 0,08	1,71 2,15	0,0 0,06			
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 95		134	82	113	102	165	60	67	7	325	42	110			
% de zona = 8,2%	TRIM 63,71 MAT 60,92		15,57 17,93	4,56 4,67	8,71 7,05	2,56 3,14	2,73 2,34	0,92 2,69	0,73 0,83	0,0 0,01	0,26 0,26	0,18 0,05	0,08 0,11			
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 93		119	98	131	166	133	72	72	15	161	38	450			
% de zona = 8,0%	TRIM 58,35 MAT 58,71		16,01 16,81	7,32 6,33	8,59 7,6	3,6 2,82	1,8 1,63	1,11 2,76	1,24 1,78	0,0 0,08	1,09 0,61	0,18 0,15	0,71 0,72			
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 94		142	79	116	107	187	61	64	11	330	55	467			
% de zona = 6,6%	TRIM 64,27 MAT 63,72	<mark>≈</mark>	17,14 17,15	3,11 4,09	8,39 6,71	2,21 2,26	2,25 2,13	1,12 2,29	0,89 1,11	0,0 0,02	0,32 0,33	0,21 0,06	0,09 0,14			
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 97		109	88	102	144	202	65	57	46	320	12	999			
% de zona = 6,1%	TRIM 61,86 MAT 60,96		18,76 18,15	2,38 2,67	9,49 8,89	3,46 3,66	1,84 2,06	0,9 1,87	0,79 1,0	0,11 0,25	0,26 0,32	0,07 0,02	0,1 0,15			
ACUM=95,3%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 104		88	164	112	114	267	41	15	82	999	999	999			
% de zona = 4,7%	TRIM 81.1 MAT 81.6	<mark>≈</mark>	9,52 6,53	3,79 3,79	3,22 2,98	1,22 1,67	0,64 0,64	0,14 1,85	0,0 0,44	0,14 0,31	0,0 0,02	0,0 0,12	0,21 0,06			

ACUM=100%

MATIAS FEDERICO MARTIN	MYRBETRIC (GAD)	Mercado: Myrbetric		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: UROLOGIA	OCTUBRE 2023	V

	MYRBETRIC GAD		CSO	URGISTAT PB.								
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	#3								
PAIS	EVOLUCION MAT	87	119	127								
BASE = 100%	MES TRIM MAT MATAA	52,2 50,8 54,24 62,42	33,41 31,03 28,93 24,37	14,39 18,16 16,83 13,21								
	WINTER	02,72		IERCADO:	MES = 6.444	TRIM =	19.725	MAT	T = 72.350	MA	TAA = 61.	777
GERENCIA	EVOLUCION MAT	86	124	117								
GCIA = 41,3%	MES TRIM MAT MATAA	48,31 49,42 52,93 61,53	42,91 39,26 35,86 28,9	8,78 11,32 11,21 9,57								
			VALOR N	IERCADO:	MES = 2.666	TRIM =	7.926	MAT	= 29.916	MA	TAA = 24.	252
DISTRITO	EVOLUCION MAT	96	98	114								
DIST = 9,1%	MES TRIM MAT MATAA	54,32 51,22 53,47 55,67	25,51 27,03 24,38 24,83	20,16 21,75 22,14 19,5								
				IEDO ADO	1450 040	TOUA			- 0.700		TAA 0.4	

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

VALOR MERCADO: MES = 243

		UROVAL	URGISTAT								1 1
	MYRBETRIC										1 1
	GAD	cso	PB.								
	#1	#2	#3	•	•	•	•	•	•		
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 100	74	174								
% de zona = 12.6%	TRIM 57.81		20.57								
77	MAT 58,16	23,02									
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 99	71	172								
% de zona = 12.2%	TRIM 54,69	21.6	23.7								
	MAT 57,53	20,47	22,0								
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 85	96	177								
% de zona = 11,2%	TRIM 38.52	41.75	19.73								
	MAT 39,7	40,49	19,81								
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 101	101	97								
% de zona = 10,6%	TRIM 51,54		28,7								
	MAT 49,67	20,36	29,97								
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 97	69	196								
% de zona = 9,8%	TRIM 52,85	25,76	21,38								
	MAT 57,17	20,54	22,28								
ACUM=56,4%											
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 89	121	104								
% de zona = 8,5%	TRIM 47,46	≈ 32,24	20,3								
	MAT 48,62	31,72									
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 94	127	93								
% de zona = 8,2%	TRIM 44,27	25,93	29,81								
	MAT 41,52	24,43	34,05								
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 98	115	92								
% de zona = 8,0%	TRIM 46,14	30,88	22,98								
	MAT 51,51	23,9	24,59								
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 100	147	29								
% de zona = 7,4%	TRIM 68,23		4,32								
	MAT 78,63	18,96	2,41								
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 99	115	92								
% de zona = 6,9%	TRIM 47,45		28,94								
	MAT 54,15	20,53	25,32								
ACUM=95,4%											
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 99	114	93								
% de zona = 4,6%	TRIM 55,06	≈ 23,6	21,35								
	MAT 56,45	18,55	25,0								



MATIAS FEDERICO MARTIN NEURO BILETAN (GAD) Mercado: Neurobiletan 600 GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL Linea: DIABETES OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

NEUROT-TIONEU-ROL 600 TINACTOL TIOCTAN **NEURO BILETAN** GAD TPQ CSO MI B RC5 T.L

PAIS

BASE = 100%

RANKING TERRITORIO	#2	#1	#4	#3	#6	#7	#5	#8	
EVOLUCION MAT	118	104	83	114	86	80	114	131	
MES TRIM	15,64 16,04	34,38 34.83	21,11 18,21	15,61 15.06	0,71 3.59	5,12 5.68	6,4 5.47	1,04 1.13	
MAT MATAA	15,38 13,02	33,78 32,37	17,84 21,51	14,04 12,32	7,15 8,31	5,93 7,43	4,74 4,17	1,14 0,87	

GERENCIA

GCIA = 44,2%

	VALOIN	WILITOADC	7. IVILO -	40.554		IIXI	IVI = 115.155	WAT = 455.150	WATAA - 447.070
EVOLUCION MAT 116	99	87	108	88	85	101	76		
MES 21,67 TRIM 22,34 MAT 21,41 MATAA 18,53	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		
	7/41.00	MEDOADO	1450	47.407		TO	14 50 004	MAT 000 007	MATA A 400 400

DISTRITO

DIST = 10,3%

EVOLUCION MAT	106	99	97	109	92	88	91	58		
MES	17,43	44,61	11,55	15,28	0,41	2,74	7,93	0,06		
TRIM		≈ 42,96	11,73	14,8	1,79	2,57	7,89	0,12		
MAT	17,82	42,37	11,75	15,46	2,66	2,61	7,23	0,11		
MATAA	16,77	42,93	12,06	14,22	2,89	2,98	7,97	0,19		
		VALOR N	MERCADO	: MES =	1.715		TRI	M = 5.021	MAT = 20.611	MATAA = 20.406

PUNTO DE MARKET SHARE = 17 UNIDADES estimadas de NEURO BILETAN (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	NEURO BILET	AN	NEUROT- IOCT	CIAGEN	TINACTOL	TIOCTAN	TIONEU- ROL 600	PRIOTIC	TIOCTIC - TEMIS				
	GAD		TPQ	CVI	CSO	MLB	RC5	MTP	T.L				
	#2		#1	#4	#3	#6	#7	#5	#8				
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	132	97	93	111	85	40	88	34				
% de zona = 13,0%	TRIM MAT	12,87 13,02	× 41,81 37,81	12,89 14,6	19,37 21,33	1,0 1,42	0,37 0,31	11,47 11,21	0,22 0,29				
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	111	97	118	89	92	65	112	20				
% de zona = 11,2%	TRIM MAT	16,88 15,01	50.88 52,73	18,51 16,8	7,57 8,62	1,38 1,94	1,7 2,31	3,08 2,58	0,0 0,01				
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	108	100	81	123	73	144	80	258				
% de zona = 10,6%	TRIM MAT	21,2 21,71	37,22 36,09	12,73 12,92	17,5 18,68	1,21 1,44	1,14 0,89	8,73 7,97	0,28 0,31				
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	127	94	156	91	86	86	103	8				
% de zona = 10,3%	TRIM MAT	10,88 10,65	≈ 59,02 59,16	10,11 8,98	8,21 9,32	2,1 2,78	3,59 3,26	6,09 5,84	0,0 0,01				
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	108	102	95	106	102	88	85	43				
% de zona = 10,1%	TRIM MAT	13,16 13,25	× 40,62 41,11	10,27 9,9	18,15 17,41	3,37 4,77	4,16 4,53	10,26 8,98	0,0 0,06				
ACUM=55,2%													
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	97	100	85	120	92	85	100	36				
% de zona = 8,8%	TRIM MAT	19,84 20,95	35,52 33,21	12,69 12,18	16,12 18,45	1,48 1,73	1,38 0,85	12,97 12,59	0,0 0,04				
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	94	100	83	122	65	350	114	50				
% de zona = 8,7%	TRIM	20,38	≈ 51,88	8,89	12,47	0,48	1,71	4,19	0,0				

TRIM MAT	19,84 20,95	35,52 33,21	12,69 12,18	16,12 18,45	1,48 1,73	1,38 0,85	12,97 12,59	0,0 0,04	
EVOLUCION MAT	94	100	83	122	65	350	114	50	
TRIM MAT	20,38 20,75	<u>≈</u> 51,88 50,77	8,89 8,73	12,47 13,27	0,48 1,36	1,71 1,4	4,19 3,68	0,0 0,04	
EVOLUCION MAT	106	102	99	102	96	87	86	7	
TRIM MAT	13,19 13,09	≈ 45,07 45,43	10,05 9,66	17,46 15,96	2,39 4,62	5,96 6,64	5,87 4,59	0,0 0,01	
EVOLUCION MAT	130	99	95	92	101	93	96	9	
TRIM MAT	9,99 10,16	≈ 61,14 60,52	6,43 6,21	10,11 9,53	3,01 3,63	2,95 3,5	6,38 6,44	0,0 0,01	
EVOLUCION MAT	98	105	90	117	165	75	76	700	
TRIM	36,57 33 42	15,16 15,98	13,79	20,14	2,83	1,09	9,53 7 97	0,89	

JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	101	107	106	101	73	99	88	333
% de zona = 4,9%	TRIM	40,74	19,84	8,15	15,9	1,05	7,88	6,44	0,0
•	MAT	39.29	18.09	8.37	16.39	3.53	7.95	6.28	0.1

ACUM=100%

ACUM=95.0%

JULIO CESAR BRUNA % de zona = 8.1% **GERMAN EDUARDO PARDO** % de zona = 7,3% FERNANDO JAVIER SALAS







MATIAS FEDERICO MARTIN NEXDIA (GAD) Mercado: Nexdia GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL PSICOFARMACOS OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	NEXDIA GAD	MERIDIAN				NOVO H- UMORAP	OPTISER	AXIOMAT		EX3	REMPEC M(TP)	ELEVOP- RAM	ESCITAL- OPRAN - TEVA	BEAPLEN 10	OTROS
		RMM	CSO	LUN	ELE	BAG	B+L	BET	RC5	ARI		LEP	TEV	T.L	
	RANKING TERRITORIO #	#1	#2	#5	#3	#4	#7	#6	#11	#10	#8	#13	#12	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT 117	104	110	88	94	104	97	125	70	87	94	357	91	91	97
BASE = 100%	MES 1,04 TRIM 1,23 MAT 0,77	26,63 27,32 27,28	21,35 20,66 20,52	10,06 10,61 11,33	10,84 10,92 10,97	8,57 7,73 8,2	6,38 6,55 6,36	4,72 4,3 3,34	2,12 2,38 3,06	2,54 2,47 2,67	2,59 2,69 2,32	0,61 0,73 0,82	0,69 0,73 0,77	0,6 0,59 0,62	1,26 1,09 0,95
	MATAA 0,66	26,3	18,67	12,91	11,64	7,92	6,55	2,68	4,39	3,06	2,46	0,23	0,85	0,68	0,98
		VALOR	MERCADO:	MES =	256.935		TRI	M = 728.75	4	MA	T = 2.740.2	91	MA	TAA = 2.58	8.417
GERENCIA	EVOLUCION MAT 111	102	112	84	97	104	89	103	81	89	107	279	94	84	94
GCIA = 43,3%	MES 1,4 TRIM 1,68 MAT 1,09	29,67 30,23 30,08	19,54 19,24 19,15	8,53 9,35 9,82	12,2 12,36 12,35	10,44 9,05 9,86	7,04 7,05 6,99	3,88 3,68 3,26	0,99 1,08 1,39	1,07 1,04 1,13	3,28 3,3 2,81	0,26 0,32 0,39	0,33 0,39 0,46	0,63 0,58 0,59	0,76 0,64 0,62
	MATAA 0,98	29,35	17,15	11,7	12,75	9,48	7,83	3,18	1,71	1,27	2,62	0,14	0,49	0,7	0,66
		VALOR	MERCADO:	MES =	108.919		IRII	M = 314.27	5	MA	T = 1.187.5	74	MA	TAA = 1.08	19.769
DISTRITO	EVOLUCION MAT 129	100	110	86	104	102	85	93	71	76	110	311	87	73	79
DIST = 16,5%	MES 1,22 TRIM 1,47 MAT 1,03	30,32 31,08 31,58	23,31 23,2 22,62	6,95 7,21 7,61	10,51 10,4 10,55	10,69 9,64 10,02	5,24 5,06 5,2	7,16 6,71 6,2	0,2 0,32 0,46	0,72 0,74 0,84	2,91 3,33 2,85	0,14 0,23 0,28	0,37 0,35 0,41	0,13 0,12 0,16	0,13 0,14 0,22
	MATAA 0,8	31,53	20,64	8,85	10,17	9,78	6,15	6,67	0,65	1,11	2,6	0,09	0,47	0,22	0,28

TRIM = 51.297

PUNTO DE MARKET SHARE = 163 UNIDADES estimadas de NEXDIA (GAD) por mes.

VALOR MERCADO: MES = 17.824

	NEXDIA	MERIDIAN	LEXTOR	LEXAPRO	ARAMIX	NOVO H- UMORAP	OPTISER	AXIOMAT	TALPRAM	EX3	REMPEC M(TP)	ELEVOP- RAM	ESCITAL- OPRAN -	BEAPLEN 10	OTROS
	GAD	RMM	cso	LUN	ELE	BAG	B+L	BET	RC5	ARI	(,	LEP	TEVA TEV	T.L	
	#9	#1	#2	#5	#3	#4	#7	#6	#11	#10	#8	#13	#12	#14	
			407		407	101	70	101	70	20		0.40	70		- 00
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 123 TRIM 1,76	101	107 21.71	92 7,9	107 11.09	101 9,27	79 2,95	101 1,6	76 0.76	63 0.71	94 3.04	243 0.27	70 0.46	92 0.05	90 0.2
% de zona = 12,0%	TRIM 1,76 MAT 1,21	38,35	20,95	8, 49	10,75	9,27	3,2	1,43	1,07	0,71 0,81	2,99	0,27	0,46 0,61	0,05 0,12	0,27
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 180	100	109	87	103	97	82	104	71	81	91	264	94	96	94
% de zona = 11,1%	TRIM 2,38 MAT 1,75	33,91 34,2	27,48 27,52	6,59 6,95	8,33 7,77	9,37 9,56	3,96 4,51	1,44 1,19	0,7 0,82	2,23 2,33	2,49 2,17	0,3 0,37	0,34 0,32	0,2 0,22	0,26 0,32
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 94	102	111	86	109	112	80	89	50	75	113	283	124	64	54
% de zona = 10,9%	TRIM 0,73 MAT 0,47	27,96 28,46	22,49 21,2	7,37 7,69	8,46 9,51	9,06 9,75	6,53 6,08	13,36 13,39	0,04 0,03	0,2 0,33	3,06 2,26	0,14 0,17	0,34 0,36	0,14 0,16	0,13 0,15
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 150	101	107	89	101	98	88	102	64	80	104	340	78	68	62
% de zona = 10,6%	TRIM 1,95 MAT 1,38	26,43 27,09	22,8 22,73	8,57 9,36	14,31 13,81	12,25 12,55	3,94 4,14	3,83 2,8	0,37 0,59	0,92 1,03	3,85 3,46	0,3 0,34	0,17 0,21	0,17 0,26	0,14 0,26
		99	109	81	104	111	82	98	78	63	141	283	109	68	314
ALBERTO JOSE HUBERT V- % de zona = 9.6%	TRIM 0.96	29.55	20.48	6.8	6.13	10.45	6.5	15.48	0.01	0.1	2.43	0.18	0.72	0.14	0.07
% de 201a = 9,6%	MAT 0,58	30,19	19,63	6,69	7,05	11,61	6,27	14,54	0,07	0,22	1,81	0,10	0,72	0,14	0,07
ACUM=54,2%															
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 142	100	109	88	104	96	86	106	62	76	102	327	107	75	72
% de zona = 9,0%	TRIM 2,06 MAT 1,43	23,56 24,27	23,68 23,59	9,43 10,04	14,57 14,16	12,75 12,97	3,77 4,17	4,63 3,32	0,44 0,7	1,02 1,07	3,48 3,37	0,28 0,36	0,15 0,16	0,08 0,15	0,11 0,23
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 85	100	116	78	106	108	84	84	64	70	156	300	55	67	40
% de zona = 8,5%	TRIM 0,8 MAT 0,57	28,45 29,25	25,89 24,91	5,87 6,19	9,8 10,88	8,89 9,32	6,31 5,93	9,44 9,27	0,01 0,07	0,12 0,21	3,62 2,32	0,18 0,21	0,35 0,53	0,17 0,2	0,09 0,14
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 78	99	116	81	110	113	83	94	100	82	170	267	106	29	46
% de zona = 7,9%	TRIM 0,74 MAT 0,5	27,88 27,06	20,96 20,69	7,21 7,05	9,34 10,13	7,13 7,7	9,26 9,75	14,86 14,93	0,11 0,07	0,3 0,46	1,79 1,24	0,15 0,16	0,2 0,18	0,02 0,02	0,06 0,06
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 131	100	110	90	103	94	78	105	68	76	98	308	72	69	86
% de zona = 7,8%	TRIM 1,96 MAT 1,26	30,9 31,13	29,95 29,29	6,88 7,6	10,97 10,39	9,05 9,47	3,67 4,14	1,48 1,3	0,47 0,82	1,31 1,43	2,39 2,05	0,39 0,4	0,26 0,29	0,05 0,11	0,26 0,32
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 88	101	108	81	104	98	105	73	144	90	109	400	98	66	62
% de zona = 7,3%	TRIM 0,16	48,27	18,23	4,91	7,8	5,39	3,75	4,46	0,21	0,08	5,85	0,13	0,43	0,18	0,14
,,,,,	MAT 0,21	50,21	17,24	5,17	8,23	5,43	3,68	3,67	0,23	0,09	4,79	0,16	0,48	0,21	0,2
ACUM=94,7%															
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 147	99	101	86	93	106	96	97	93	74	124	975	150	80	115
% de zona = 5,1%	TRIM 2,77 MAT 2.05	<u>26,08</u> 26,58	20,22 19.27	6,64 7.3	15,34 15.36	11,94 11.57	6,48 6.93	2,42 1.77	0,16 0.26	0,9 0.95	6,25 6.84	0,19 0.39	0,52 0.51	0,05 0.08	0,04 0.15







1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	OMECAP 90 GAD RANKING TERRITORIO #1	REGULIP OMACOR RF2 RC5 #2				
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 113 MES 49,63 TRIM 46,35 MAT 45,09 MATAA 40,01	92 0 50,37 0,0 53,65 0,0 54,91 0,0 59,98 0,0 VALOR MERCADO:	MES = 26.516	TRIM = 79.464	MAT = 272.817	MATAA = 216.272
GERENCIA GCIA = 47,1%	EVOLUCION MAT 116 MES 50.7 TRIM 48,12 MAT 46,71 MATAA 40,32	89 0 49,3 0,0 51,88 0,0 53,29 0,0 59,68 0,0				
DISTRITO DIST = 9,5%	EVOLUCION MAT 104 MES 51,92 TRIM 51,67 MAT 53,08 MATAA 50,86	VALOR MERCADO: 95 48,08 48,33 46,92 49,14 VALOR MERCADO:	MES = 13.054	TRIM = 38.251 TRIM = 3.735	MAT = 128.487	MATAA = 96.342

PUNTO DE MARKET SHARE = 10 UNIDADES estimadas de OMECAP 90 (GAD) por mes.

		1 -						1	
	OMECADOO	REGULIP	OMACOR						
	OMECAP 90								
	GAD	RF2	RC5						
		#2							
	#1								
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 99	101							
% de zona = 16,6%	TRIM 39,38	≈ 60,62							
	MAT 39,96	60,04							
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 106	92							
% de zona = 11,8%	TRIM 59,97	≈ 40,03							
	MAT 61,41	38,59							
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 103	97							
% de zona = 10,1%	TRIM 51,37	≈ 48,63							
	MAT 51,48	48,52							
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 103	96							
% de zona = 9,3%	TRIM 61,34	38,66							
	MAT 58,59	41,41							
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 110	91							
% de zona = 8,7%	TRIM 50,36	49,64							
	MAT 52,9	47,1							
ACUM=56,5%									
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 103	96							
% de zona = 8,5%	TRIM 55,17								
	MAT 57,99	42,01							
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 108	91							
% de zona = 8,3%	TRIM 55,41	≈ 44,59							
	MAT 56,01	43,99							
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 109	91							
% de zona = 7,3%	TRIM 50,1	49,9							
	MAT 55,04	44,96							
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 103	95							
% de zona = 7,1%	TRIM 58,88	41,12							
	MAT 60,4	39,6							
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 104	97							
% de zona = 6,2%	TRIM 39,13	60,87							
	MAT 42,88	57,12							
ACUM=93,9%									
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 97	105							
% de zona = 6,0%	TRIM 51,8	48,2							
	MAT 55,81	44,19							

GEODATA para Gerentes de Distrito			Al cuidado de	la vida
MATIAS FEDERICO MARTIN	OMNIC OCAS (GAD)	Mercado: Omnic Ocas		
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	Linea: UROLOGIA	OCTUBRE 2023	V

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	OMNIC OCAS		TANSILO- PROST	REDUPR- OST	PROSTO- KLAR	URALOS CR	TANSILO- PROST -	SULOS	ACLOSAN	LOSTAM	TAMSUL- OSINA R-	ESPONT- AL	UROCET- INA	DIUFORT- AN	UROPRO- ST-Q	OTROS
	GAD		FIN	RF2	B+L	cso	RET FIN	ELE	EUF	T.L	ICHE RH.	PB.	E6B	LZA	ARI	
	RANKING TERRITORIO	#6	#4	#1	#3	#2	#8	#5	#7	#13	#9	#11	#14	#10	#12	
PAIS	EVOLUCION MAT 8	39	102	92	97	120	100	109	81	99	138	102	106	102	111	90
BASE = 100%	MAT 4,	17 39 83 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
	.,			IERCADO:		294.372	,-	TRI	M = 853.854		MA	Γ = 3.247.0	74	MA	ΓAA = 3.08	
GERENCIA	EVOLUCION MAT 9	93	104	94	96	116	99	118	81	96	137	99	87	107	119	86
GCIA = 47,4%	TRIM 4, MAT 5,		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	IERCADO:	MES =	136.233		TRI	M = 400.51	l	MA	Γ = 1.537.5	66	MA	ΓAA = 1.42	6.583
DISTRITO	EVOLUCION MAT 8	37	97	103	97	113	95	107	86	88	137	104	86	105	98	84
DIST = 10,9%	TRIM 6, MAT 6,	22 49 95 01	15,35 15,74 16,34 16,93	17,62 18,62 17,87 17,32	16,93 16,42 16,53 17,03	18,55 17,43 16,57 14,65	2,84 2,91 3,06 3,22	7,88 7,92 8,04 7,52	5,28 5,09 5,24 6,06	0,45 0,6 0,64 0,73	3,12 2,77 2,62 1,91	1,14 1,24 1,18 1,14	0,36 0,39 0,43 0,5	1,23 1,4 1,3 1,24	0,71 0,77 0,82 0,84	2,33 2,23 2,42 2,89
			VALOR N	IERCADO:	MES =	14.794		TRI	Л = 43.882		MA	Γ = 168.138	3	MA	ΓAA = 156.	678

PUNTO DE MARKET SHARE = 140 UNIDADES estimadas de OMNIC OCAS (GAD) por mes.

	OMNIC OCAS] [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	
	#6		#4	#1	#3	#2	#8	#5	#7	#13	#9	#11	#14	#10	#12	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 87		98	113	91	105	82	109	91	88	120	96	90	138	99	73
% de zona = 13,1%	TRIM 3,13 MAT 3,19	<mark>≈</mark>	14,17 14,7	23,4 22,47	13,2 13,36	21,51 20,9	2,16 2,49	3,35 3,52	10,6 10,63	1,0 0,96	2,56 2,8	0,82 0,74	0,56 0,57	0,54 0,51	1,72 1,68	1,28 1,47
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 85	Ш	98	98	104	117	95	106	78	71	100	131	100	107	73	83
% de zona = 13,1%	TRIM 6,63 MAT 7,6	┛	20,88 21,76	14,37 13,09	17,77 17,84	16,7 15,22	3,07 3,28	10,32 10,66	3,07 3,44	0,16 0,22	1,59 1,32	0,92 0,89	0,07 0,07	2,26 2,16	0,09 0,08	2,09 2,38
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 82		93	110	102	107	100	105	87	121	292	84	140	95	106	77
% de zona = 11,7%	TRIM 5,9 MAT 6,22	┛	13,9 14,39	15,83 14,79	18,84 19,6	21,1 20,53	2,19 2,19	8,55 7,93	7,22 7,43	0,21 0,23	2,01 1,49	0,67 0,77	0,01 0,07	1,33 1,4	0,09 0,17	2,13 2,78
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 84	Ш	96	107	93	117	79	114	92	93	135	87	79	89	100	92
% de zona = 10,1%	TRIM 5,25 MAT 5,6	M	13,75 13,96	23,82 22,35	16,87 17,25	16,65 16,64	1,83 2,04	5,26 5,51	7,04 6,91	0,78 0,79	1,62 1,49	0,82 0,75	1,11 1,31	0,86 0,87	1,42 1,73	2,91 2,8
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 87	Ш	97	109	94	121	108	100	80	66	183	139	100	101	115	76
% de zona = 9,8%	TRIM 9,38 MAT 10,81		16,56 17, 65	12,11 11,32	16,62 16,72	15,4 14,1	3,95 3,92	12,16 12,36	3,77 3,93	0,19 0,25	2,99 2,36	2,19 2,15	0,11 0,09	1,78 1,58	0,17 0,15	2,61 2,62
ACUM=57,8%																
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 91	Ш	96	100	96	119	90	100	81	85	141	93	86	113	95	90
% de zona = 9,6%	TRIM 7,43 MAT 7,84		12,59 13,4	23,43 22,72	13,62 13,48	16,04 14,97	2,79 3,16	7,96 8,68	2,96 3,24	0,84 0,87	4,51 4,1	2,13 1,97	0,6 0,64	1,81 1,54	1,12 1,15	2,15 2,23
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 78		103	97	93	111	111	115	77	64	152	114	90	110	117	79
% de zona = 8,1%	TRIM 5,31 MAT 5,38	<mark>≈</mark>	19,5 20,14	14,43 14,13	17,84 18,09	13,6 12,99	3,97 4,18	14,14 13,77	2,66 2,85	0,36 0,45	2,98 2,77	0,85 0,73	0,09 0,09	1,17 1,06	0,06 0,07	3,06 3,28
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 95	Ш	92	101	91	113	89	109	86	88	146	92	85	119	96	102
% de zona = 7,0%	TRIM 6,02 MAT 6,19	M	9,97 10,12	27,61 27,18	13,38 13,36	15,87 16,03	2,81 3,42	5,76 5,8	3,8 4,09	1,04 1,05	4,94 4,35	2,74 2,47	0,79 0,86	1,68 1,37	1,51 1,56	2,08 2,17
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 86	Ш	94	108	95	113	79	109	87	100	108	94	87	114	95	84
% de zona = 6,7%	TRIM 5,12 MAT 5,35	M	11,93 12,42	24.67 22,62	15,54 15,74	18,51 17,52	1,6 1,91	6,0 6,29	6,3 6,41	0,95 0,89	3,23 4,47	0,94 0,84	0,82 0,89	1,09 1,09	1,47 1,56	1,83 2,0
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 88		95	99	106	111	112	106	56	108	165	128	110	90	80	95
% de zona = 6,6%	TRIM 12,32 MAT 12,89	┛	26,73 27,64	6,93 7,2	14,18 13,96	17,26 15,59	4,22 4,16	9,05 9,86	0,85 0,71	0,96 0,96	2,0 1,67	1,47 1,24	0,1 0,11	1,16 1,19	0,43 0,33	2,35 2,48
ACUM=95,8%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 105	Ш	106	79	104	132	95	142	93	87	125	69	999	112	102	91
% de zona = 4,2%	TRIM 8,15 MAT 8,38	M	10,1 10,72	20,08 21,47	26,74 26,33	14,81 13,31	5,27 4,14	1,26 1,31	3,09 3,29	0,64 0,83	4,36 4,55	0,37 0,59	0,16 0,06	1,9 1,55	0,57 0,57	2,49 2,9







Gador

0,16 0,15 **0,11** 0,05

MATAA = 3.076.011

0,16 0,17 **0,14** 0,11

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

NICORV-AS ALPERT AN DILCOR-AN DIOVAN RACORV-AL SIMULTAN HIPERVAL COROSAN VALSAL EP VALSAR-FEC SEMANAR OTROS **PALIAX** GAD RF2 MTP CSO RMM ELE LEP FFC MIC RANKING TERRITORIO #3 #11 #9 #10 #13 #12 #14 **EVOLUCION MAT** 198 106 93 97 105 98 73 76 135 258 479 108 329 129 1,58 1,58 **1,23** 0,62 1,05 0,99 **0,67** 0,14 0,64 0,65 **0,46** 0,14 MES TRIM **MAT** MATAA 10,93 10,81 8,06 8,27 **8,24** 8,42 1,24 1,44 **1,85** 2,42 1,8 1,82 **1,74** 1,29 0,44 0,49 **0,55** 0,19 0,2 10,62 3,94 3,93 1,27 1,25 9,87 **9,63** 9,15 **3,87** 5,33 **1,16** 0,45 **0,18** 0,14 VALOR MERCADO MES = 625.203 TRIM = 1.828.722 MAT = 6.870.627 MATAA = 6.454.206 127 220

GERENCIA

PAIS

GCIA = 49,0%

BASE = 100%

EVOLUCION MAT 204 1,93 1,83 **1,45** 0,71 MES TRIM

EVOLUCION MAT

MES TRIM **MAT** MATAA

107 95 99 103 94 76 233 95 89 125 850 106 22,49 23,73 **24,59** 25.91 11,5 10,35 **10,14** 9,81 9,47 9,59 **9,57** 10,16 3,65 3,63 **3,61** 4,78 0,69 0,71 **0,85** 0,95 1,97 1,95 **1,88** 1,5 0,6 0,58 **0,56** 0,24 0,24 0,23 **0,17** 0,02 0,44 0,51 **0,55** 0,52 9,88 9.67 TRIM = 890.320 MAT = 3.367.446

DISTRITO

DIST = 10,8%

229 108 97 101 105 89 97 77 90 120 211 600 75 200 100 4,82 4,7 **4,93** 6,4 2,84 2,66 **2,04** 0,89 10,14 9,37 **9,18** 9,13 10,48 10,44 **11,04** 12,42 0,85 0,75 **0,74** 0,35 0,21 0,16 **0,12** 0,02 0,16 0,16 **0,18** 0,24 0,05 0,05 **0,04** 0,02 0,23 0,17 **0,13** 0,13 12,59 12.3 1,15 1.31 MAT = 363.371 MATAA = 335.520

PUNTO DE MARKET SHARE = 303 UNIDADES estimadas de PALIAX (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

		SARVAL	ALPERT-	DIAPRES-	DILCOR-	DIOVAN		SIMULTAN	HIPERVAL	COROSAN	VALSAL-	VALSAR-	NICORV-	SEMANAR	OTROS
	PALIAX GAD		AN	AN	AN		AL				EP	FEC	AS		
	GAD	B+L	RF2	MTP	CSO	SIE	RMM	LZA	RC5	ELE	LEP	FEC	T.L	MIC	
	#8	#2	#1	#5	#3	#4	#6	#7	#11	#9	#10	#13	#12	#14	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 319	112	93	97	107	103	93	76	70	102	248	999	150	200	999
% de zona = 12,8%	TRIM 1,0 MAT 0,86	26,17 24,81	18,35 19,2	10,9 10,74	13,34 13,5	8,66 8,04	13,19 14,13	5,86 6,3	0,44 0,46	1,15 1,08	0,58 0,67	0,17 0,1	0,05 0,03	0,01 0,02	0,14 0,06
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 210	108	97	101	103	97	93	80	71	103	183	267	133	300	67
% de zona = 12,1%	TRIM 1,53 MAT 1,22	26,25 24,83	22,07 23,52	8,56 8,08	15,33 15,38	8,61 8,94	9,13 9,5	6,1 6,08	0,32 0,41	1,21 1,16	0,62 0,64	0,07 0,08	0,04 0,04	0,07 0,06	0,11 0,06
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 222	105	96	101	103	87	114	81	98	141	238	100	63	250	96
% de zona = 10,4%	TRIM 4,3 MAT 3,08	18,76 18,83	30,53 30,93	9,57 9,74	11,32 10,92	12,72 13,74	6,18 5,47	3,04 3,23	0,68 0,95	1,28 1,49	0,77 0,76	0,04 0,02	0,56 0,55	0,06 0,05	0,2 0,22
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 196	106	100	95	99	87	105	86	104	138	245	150	62	350	100
% de zona = 10,1%	TRIM 3,77 MAT 2,73	20,53 19,9	25,95 26,59	7,33 7,66	10,15 9,94	12,99 13,86	9,09 8,19	7,29 7,89	0,51 0,71	1,15 1,34	0,71 0,71	0,02 0,03	0,17 0,18	0,13 0,07	0,21 0,19
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 239	108	99	102	104	83	108	65	99	131	217	999	84	200	70
% de zona = 10,0%	TRIM 3,61 MAT 2,84	18,49 17,44	32,01 33,7	8,7 8,49	12,39 12,27	11,71 12,58	5,72 5,01	3,64 3,76	0,63 0,79	1,4 1,61	0,88 0,78	0,4 0,3	0,24 0,27	0,01 0,04	0,17 0,14
ACUM=55,4%															
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 197	106	98	103	111	95	88	69	82	109	183	650	200	150	73
% de zona = 9,7%	TRIM 1,46 MAT 1,26	28,9 27,34	25,51 27,66	10,64 10,06	10,39 9,9	10,61 11,25	5,47 5,47	4,07 4,23	0,3 0,37	1,46 1,31	0,84 0,86	0,15 0,13	0,05 0,06	0,02 0,03	0,12 0,08
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 337	107	89	107	115	97	93	81	77	100	186	250	999	100	300
% de zona = 7,9%	TRIM 2,18 MAT 1,38	29,66 28,35	22,81 25,14	10,06 9,3	9,33 8,96	9,9 10,48	8,69 9,32	3,74 3,72	0,44 0,51	1,94 1,82	0,79 0,78	0,09 0,05	0,02 0,01	0,02 0,03	0,32 0,15
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 273	106	98	97	107	83	112	74	103	138	243	999	79	200	88
% de zona = 7,8%	TRIM 3,68 MAT 2,68	18,06 17,44	31,11 32,79	7,82 7,85	13,8 13,35	12,88 13,58	5,19 4,43	3,5 3,59	0,86 1,03	1,45 1,73	0,99 0,85	0,22 0,17	0,27 0,31	0,02 0,04	0,16 0,15
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 198	111	104	100	102	81	86	83	59	105	221	900	150	86	100
% de zona = 7,3%	TRIM 1,45 MAT 1,23	22,69 20,56	29.04 30.07	10,33 10,38	11,04 10,72	3,38 3,86	13,25 13,65	6,14 6,88	0,11 0,16	1,2 1,1	0,86 0,95	0,23 0,18	0,04 0,09	0,04 0,06	0,19 0,1
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 218	108	99	101	100	84	100	66	94	168	216	999	72	267	107
% de zona = 7,1%	TRIM 4,23 MAT 3,33	17,67 18,52	29,71 29,57	9,1 9,07	13,87 13,29	10,95 12,05	7,07 6,56	3,39 3,45	0,65 0,82	1,51 1,7	0,87 0,82	0,38 0,24	0,33 0,34	0,12 0,08	0,17 0,16
ACUM=95,2%															
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 299	100	97	103	115	87	103	67	150	108	275	999	57	67	48
% de zona = 4,8%	TRIM 3,84 MAT 2,9	17,38 17,71	26,96 28,68	9,93 9,78	14,51 12,88	14,49 15,13	8,91 8,2	2,59 3,06	0,59 0,57	0,38 0,52	0,39 0,33	0,0 0,02	0,0 0,08	0,02 0,02	0,0 0,11



MATIAS FEDERICO MARTIN	PAXON TOTAL	Mercado: Paxon	
GERENCIA INTERIOR	Subdivisión: GENERAL	AP. CIRCULATORIO	OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	PAXON TOTA	71	PAXON	PAXON - XR	LOSACOR	LOPLAC	PRISONIL	FENSAR- TAN ELEA	PRESIM- AX	NITEN	TACARDIA	VASEXT- EN	LOSART- AN RICH- ET	LOSART- AN VANN- IER	ANTIPRE- SOL	OTROS
	1700011017				RMM	cso	LEP	ELE	BAG	TEV	RC5	BEB	RH.	VNN	FEC	
	RANKING TERRITORIO	#2	#3	#10	#1	#4	#5	#6	#8	#7	#12	#9	#11	#14	#13	
PAIS	EVOLUCION MAT	96	96	98	103	105	81	94	109	87	77	92	165	165	124	97
BASE = 100%	MES TRIM MAT MATAA	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 N	MERCADO:	MES =	933.270	· ·	TRI	A = 2.608.5	42	MAT	Γ = 10.059	345	MA	TAA = 10.1	
GERENCIA	EVOLUCION MAT	100	100	98	101	106	82	94	113	79	85	93	177	170	121	92
GCIA = 49,0%	MES TRIM MAT MATAA	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 N	MERCADO:	MES =	452.768		TRI	Л = 1.265.7	92	MAT	Γ = 4.930.9	69	MA	TAA = 4.90	2.021
DISTRITO	EVOLUCION MAT	101	100	106	100	110	82	104	119	85	81	94	174	0	140	95
DIST = 11,0%	MES TRIM MAT MATAA	16,31 16,99 16,6 16,51	14,43 15,08 14,79 14.81	1,88 1,91 1,81 1,7	50,49 49,95 50,72 50,81	12,04 11,86 11,12 10.08	4,15 4,58 5,55 6,79	4,14 4,01 4,0 3,85	3,22 3,13 2,98 2,5	3,29 3,26 3,34 3,93	0,47 0,43 0,44 0,54	2,41 2,37 2,2 2,34	1,52 1,37 0,99 0,57	0,0 0,0 0,0 0,0	0,34 0,34 0,35 0.25	1,61 1,71 1,72 1.82

PUNTO DE MARKET SHARE = 453 UNIDADES estimadas de PAXON TOTAL por mes.

	PAXON TOTAL		PAXON	PAXON - XR	LOSACOR	LOPLAC	PRISONIL	FENSAR- TAN ELEA	PRESIM- AX	NITEN	TACARDIA	VASEXT- EN	LOSART- AN RICH- ET	LOSART- AN VANN- IER	ANTIPRE- SOL	OTROS
					RMM	CSO	LEP	ELE	BAG	TEV	RC5	BEB	RH.	VNN	FEC	
	#2		#3	#10	#1	#4	#5	#6	#8	#7	#12	#9	#11	#14	#13	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 99		98	112	97	109	83	111	112	90	100	106	465		500	104
% de zona = 13,6%	TRIM 9,27 MAT 8,90		8,27 8,01	1,0 0,94	54,92 55,63	16,38 15,66	4,02 4,82	3,1 3,04	2,59 2,68	4,18 4,27	0,06 0,11	2,95 2,68	1,64 1,21		0,16 0,2	0,73 0,76
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 96		96	97	99	115	85	116	115	85	69	107	106		136	106
% de zona = 13,1%	TRIM 14,3 MAT 14,1	8	13,28 13,18	1,05 1,0	51,22 52,76	12,19 11,51	4,37 4,84	4,65 4,53	2,77 2,53	4,58 4,5	0,08 0,09	3,37 2,83	0,9 0,68		0,27 0,3	1,26 1,24
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 103		104	95	96	119	86	117	113	83	67	72	239		154	111
% de zona = 10,4%	TRIM 14,4 MAT 14,8	9	12,81 13,29	1,59 1,6	51,82 53,41	11,89 10,92	4,33 4,87	5,91 5,59	2,51 2,24	2,49 2,35	0,11 0,1	2,35 2,1	2,36 1,72		0,34 0,37	1,49 1,43
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 104		103	112	102	103	85	93	122	87	68	96	100		236	95
% de zona = 9,8%	TRIM 17,2 MAT 16,5		15,74 15,09	1,48 1,44	47,8 47,44	11,81 11,65	6,47 7,8	2,18 2,28	3,79 3,63	3,65 4,06	0,85 0,81	3,7 3,56	0,53 0,31		0,34 0,26	1,67 1,67
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 97		97	98	100	117	87	110	115	81	83	102	114		667	104
% de zona = 9,2%	TRIM 26,0 MAT 24,5		24,71 23,31	1,36 1,24	46,97 49,17	8,77 8,35	4,21 4,96	5,66 5,51	1,8 1,58	2,73 2,62	0,1 0,1	1,44 1,19	1,02 0,75		0,18 0,2	1,05 1,02
ACUM=56,1%																
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 96		96	101	101	109	81	105	119	78	79	100	167		65	98
% de zona = 8,9%	TRIM 15,3 MAT 15,2		13,53 13,56	1,82 1,72	52,94 53,89	10,39 9,3	2,44 3,03	4,2 4,09	6,21 5,77	3,33 3,65	0,11 0,15	2,66 2,63	0,41 0,3		0,29 0,31	1,66 1,62
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 102		101	108	101	108	79	96	124	82	87	83	174		114	94
% de zona = 8,6%	TRIM 18, 17,9		15,85 15,79	2,25 2,19	48,02 48,06	11,07 10,35	4,48 5,7	4,72 4,81	3,28 3,19	2,7 2,79	0,88 0,89	1,38 1,34	2,22 1,64		0,63 0,65	2,52 2,61
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 109		107	116	102	103	73	90	123	90	88	81	105	0	100	85
% de zona = 8,5%	TRIM 21,3 MAT 19,8	8	16,21 15,36	5,09 4,51	48,91 49,63	10,22 9,5	4,34 5,91	3,25 3,33	4,35 4,26	1,94 1,97	0,83 0,86	1,59 1,4	0,24 0,21	0,0 0,0	0,07 0,05	2,96 3,0
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 100		98	115	102	109	80	95	130	83	89	97	154		104	91
% de zona = 6,5%	TRIM 18,1 18,1 18,1	2	15,81 15,84	2,31 2,28	47,36 46,63	11,99 11,35	5,02 6,45	4,22 4,43	2,88 2,84	3,24 3,44	1,17 1,16	1,48 1,49	1,45 1,06		0,28 0,25	2,77 2,79
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 106	i	106	109	100	108	73	91	121	84	84	79	194	0	173	88
% de zona = 6,2%	TRIM 18,6 MAT 17,9		16,17 15,56	2,47 2,36	45.84 47.21	13,33 12,04	4,79 6,17	3,34 3,56	2,53 2,51	1,86 1,88	0,94 0,9	1,56 2,01	3,9 2,43	0,01 0,0	0,75 0,76	2,52 2,62
ACUM=94,8%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 98		98	105	103	114	91	87	133	83	88	92	109		127	92
% de zona = 5,2%	TRIM 23,4 MAT 23,2		21,17 21,08	2,25 2,15	46,92 46,39	9,24 8,2	7,56 9,02	1,91 2,18	1,29 1,2	3,87 4,11	0,34 0,37	1,97 1,94	1,07 0,96		0,95 0,9	1,47 1,48

MES TRIM **MAT** MATAA



MATIAS FEDERICO MARTIN **RELIVERAN DOXI (GAD)** Mercado: Reliveran Doxi GERENCIA INTERIOR Linea: MUJER OCTUBRE 2023 Subdivisión: GENERAL



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

TUERIS DETIXOL TONVAL EMETIC MELOUT RELIVERAN DOXI GAD MI B CSO CVI DOG BL& RANKING TERRITORIO #3 #5

PAIS

BASE = 100%

EVOLUCION MAT 114 119 158 75 106 175 26,76 29,23 **21,15** 13,36 1,17 29,15 12,24 23,96 37,68 17,21 50,01 15,09 MES TRIM **MAT** MATAA 16,39 12,9 **8,71** 7,3 0,13 0,14 **0,35** 0,2 26,41 21,53 VALOR MERCADO: MES = 11.156 TRIM = 33.729 MAT = 163.895 MATAA = 206.581

GERENCIA

GCIA = 49,6%

EVOLUCION MAT 154 75 115 108 109 188 19,0 14,14 **9,06** 8,3 0,22 0,23 **0,3** 0,16 1,85 13,29 22,36 18.3 27,04 TRIM = 16.136 MAT = 81,299 MATAA = 97.814

DISTRITO

DIST = 9,0%

EVOLUCION MAT	129	82	92	100	107	125			
MES	42,21	1,13	26,83	23,64	6,19	0,0			
TRIM	42,59	11,13	21,23	20,34	4,32	0,38			
MAT	32,06	27,25	19,35	16,93	3,37	1,05			
MATAA	24,82	33,31	20,99	16,9	3,15	0,84			
		VALOR I	MERCADO:	MES =	533		TRIM = 1.573	MAT = 7.337	MATAA = 8.934

PUNTO DE MARKET SHARE = 6 UNIDADES estimadas de RELIVERAN DOXI (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	DELIVEDAN DOVI	TUERIS	DETIXOL	TONVAL	EMETIC	MELOUT					
	RELIVERAN DOXI										
	GAD	MLB	cso	CVI	DOG	BL&					
	#1	#2	#3	#4	#5	#6					
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 115	56	105	117	130	999					
% de zona = 11,6%	TRIM 34,78	5,51	29,23	17,82	12,66	0,0					
	MAT 25,9	13,0	34,84	16,68	9,17	0,41					
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 121	84	100	116	80	999					
% de zona = 11,1%	TRIM 37,42	14,31	22,01	21,83	4,43	0,0					
	MAT 29,8	31,34	17,94	15,56	5,29	0,06					
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 136	95	81	102	59	51					
% de zona = 10,9%	TRIM 33,13	14,79	21,56	28,98	1,53	0,0					
	MAT 26,06	31,83	19,52	21,05	0,98	0,55					
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 150	73	87	128	113	143					
% de zona = 9,5%	TRIM 47,09	10,15	19,93	14,93	5,67	2,24					
	MAT 32,52	30,86	19,98	13,15	1,72	1,77					
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 136	76	81	117	50	151					
% de zona = 9,3%	TRIM 46,2	9,58	18,45	22,54	1,13	2,11					
	MAT 27,62	22,69	19,37	24,54	0,88	4,91					
ACUM=52,4%											
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 113	82	130	74	125	999					
% de zona = 9,3%	TRIM 49,1	12,54	23,29	8,89	6,17	0,0					
	20.67	20.0	45.00	0.00	6.06	0.00					

IUGO P	ABLO MIÑO	
	% de zona =	9,3%

FERNANDO JAVIER SALAS

% de zona = 8,9% JULIO CESAR BRUNA

% de zona = 8.1% MARCELO JAVIER MINETTI

% de zona = 7,9% GERMAN EDUARDO PARDO

% de zona = 7,9%

JUAN G. OTTERSTEDT FE-% de zona = 5,5%

MAT	38,67	30,6	15,89	8,26	6,36	0,22	
EVOLUCION MAT	197	90	97	21	24		
TRIM	42,97	25,92	24,22	6,89	0,0		
MAT	33,6	49,62	14,05	2,58	0,15		
EVOLUCION MAT	152	86	82	111	68	61	
TRIM	32,61	9,89	18,98	37,77	0,75	0,0	
MAT	20,82	27,21	21,29	29,05	0,9	0,74	
EVOLUCION MAT	90	78	138	135	135	999	
TRIM	50,11	7,77	11,33	23,82	6,97	0,0	
MAT	39,33	22,14	6,63	24,86	6,95	0,09	
EVOLUCION MAT	131	95	78	93	43	89	
TRIM	48,32	10,71	27,17	12,83	0,97	0,0	
MAT	41,44	25,54	21,21	10,1	1,12	0,59	
	•	•					

EVOLUCION MAT	131	71	78	88	29	389	
TRIM	56.93	2.36	10.03	29.5	1.18	0,0	
MAT	47,26	9,37	15,17	24,13	0,83	3,23	



MATAA = 1.286.049

MATAA = 575,768

OCTUBRE 2023

Mercado: Risperin

PSICOFARMACOS

MAT = 1.368.435



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

RISPER-DAL CO-NSTA JAN RISPERI-DONA F-ABRA FBR DROPICI-NE RESTEL-EA RISPER-DAL ALTEXINA RISPERIN GAD JAN RF2 BET ELE VNN SOT RANKING TERRITORIO #3 #2 EVOLUCION MAT 93 104 89 99 89 91 96 100 40 3,48 3,44 **3,44** 3,88 1,39 1,42 **1,39** 1,45 0,38 0,35 **0,32** 0,32 0,02 0,01 **0,02** 0,05 0,0 0,0 **0,0** 0,0 MES TRIM **MAT** MATAA 7,09 7,26 **7,07** 7,15 1,69 1,74 **1,68** 1,85 **9,3** 10,41

RISPERIN (GAD)

MES = 118.485

Subdivisión: GENERAL

GERENCIA

PAIS

GCIA = 45,9%

BASE = 100%

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR

EVOLUCION MAT 107 MES TRIM MAT MATAA

91 87 96 91 93 100 93 33 0 11,84 11,87 **11,59** 13,28 7,99 8,24 **8,33** 8,71 2,61 2,72 **2,6** 2,85 1,82 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 12,66 12,31 TRIM = 160.893 MAT = 628,481

TRIM = 349.717

DISTRITO

DIST = 13,4%

EVOLUCION MAT	104	87	96	99	85	138	92	50	43		
MES	62,77	8,29	11,95	8,4	3,22	2,04	3,31	0,0	0,01		
TRIM	63,83	8,52	11,38	8,07	2,99	2,09	3,12	0,0	0,01		
MAT	63,9	8,78	11,28	8,19	2,85	1,77	3,18	0,01	0,03		
MATAA	61,73	10,06	11,79	8,24	3,35	1,28	3,45	0,02	0,07		
		VALOR	MEDCADO:	MES -	7 152		TDI	M = 21 620	1	MAT = 84 100	MATAA - 81 638

PUNTO DE MARKET SHARE = 70 UNIDADES estimadas de RISPERIN (GAD) por mes.

VALOR MERCADO:

4. REPRESENTANTES

			RIATUL	RISPER-	DOZIC	DROPICI-	RESTEL-	RISPER-	RISPEX	RISPERI-	ALTEXINA			
	RISPERIN			DAL		NE	EA	DAL CO-		DONA F-				i
	GAD		B+L	JAN	RF2	BET	ELE	NSTA JAN	VNN	ABRA FBR	SOT			
	#1		#3	#2	#4	#6	#7	#5	#9	#8				
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 10	12	93	98	101	105	91	97	0	17				
% de zona = 12.9%	TRIM 59		10.51	12,77	8.4	5,91	0.62	1.99	0,0	0,0				
	MAT 60		11,0	12,76	8,55	4,69	0,7	2,04	0,0	0,01				
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 10)5	87	93	102	88	94	88		999				
% de zona = 12,7%	TRIM 65		9,99	11,75	6,75	3,81	0,91	1,39		0,0				
	MAT 66		9,92	11,27	6,44	3,48	0,95	1,62		0,01				
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 10		92	95	81	73	106	97		999				
% de zona = 10,1%	TRIM 70.		7,37	9,46	4,53	3,82	1,12	3,06		0,05				
	MAT 69.		7,43	10,22	4,76	3,82	1,04	2,74		0,02				
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 10		95	91	102	84	162	104	100	48				
% de zona = 9,7%	TRIM 62 MAT 61		6,83 7,18	11,32 12,23	8,98 9,25	1,53 1,57	3,13 2,55	5,63 5,43	0,0 0.02	0,05 0,1				
				94	97	75	93	84	0,02					
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 10		93 10.1	11.44	5.67	3.12	1.14	1.82		999 0.0				
% de zona = 9,5%	TRIM 66.		10,14	11,54	5,65	2,89	1,14	1,76		0,0 0,01				
ACUM=54,9%			,	,	0,00	_,,,,	.,	.,. •		,				
AGGIN=04,570														
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 10	06	78	91	100	81	152	92	20	50				
% de zona = 9,3%	TRIM 61		8,14	11,04	9,65	2,39	3,32	4,22	0,0	0,0				
	MAT 61		8,23	11,03	10,27	2,4	2,66	4,09	0,01	0,04				
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 10		80	99	101	78	170	80	200	33				
% de zona = 9,0%	TRIM 61		7,8	11,07	11,21	1,31	4,01	3,45	0,0	0,0				
	MAT 61.		7,57	10,77	11,0	2,06	3,43	3,8	0,02	0,03				
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 9		101	118	103	85	133	91		100				
% de zona = 7,8%	TRIM 70 71		8,06 8,47	12,8 11,37	4,86 4,75	1,25 1,45	1,79 1,24	0,8 1,2		0,0 0,03				
			79	97	98	82	174	88	17	50				
JULIO CESAR BRUNA			8.59	10.51	11.13	2.62	3.62	4.95	0.0	0.0				
% de zona = 7,2%	TRIM 58 MAT 59		8,21		11,13	2,02 2,78	3,62 2,85	4,95 4,83	0,0 0,01	0,0 0,05				
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 10		87	95	96	74	159	84	50	20				
% de zona = 6.5%	TRIM 61.		6,04	11,85	10.82	1,36	3,99	4,49	0,0	0,0				
76 de 2011a = 0,376	MAT 60		6,99	11,66	10,74	1,65	3,29	4,74	0,01	0,02				
ACUM=94,7%				-		-	-	-	-					
	EVOLUCION MAT 10	10	74	87	101	103	116	00	0	28			 	
JUAN G. OTTERSTEDT FE-			74 7,91	10.1	104 8.99	3.65	0.67	98 4,96	0.0	0.0				
% de zona = 5,2%		72 A	10.15	10,1	8,99 9.58	3,05	0,67	4,96 5.21	0,0	0,0				

TRIM MAT	63,72 61,95	7,91 10,15	10,1 9,4	8,99 9,58	3,65 3,09	0,67 0,58	4,96 5,21	0,0 0,0	0,0 0,05			

ACUM=100%

n² marketimetrics



MATAA = 36.377

MAT = 35.356





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	RUBI GAD RANKING TERRITORIO	#1	QLAIRA BAY #2	BEB #3										
PAIS BASE = 100%	MES 44	99 1,29 1,77 1,67 2,28	99 40,64 43,14 43,62 44,25	109 15,08 15,09 14,71 13,47										
			VALOR N	ERCADO:	MES = 46.392	TRIM	M = 141.67	5	MA	Γ = 585.10	2	MA	TAA = 64	0.856
GERENCIA GCIA = 57,6%	MES 44	94 4,45 0,71 2,45 5,19	106 40,85 44,72 42,87 40,5	103 14,7 14,57 14,68 14,31										
				ERCADO:	MES = 27.565	TRIM	M = 84.310		MA	Γ = 337.17	8	MA	TAA = 34	6.246
DISTRITO DIST = 10,5%	MES 55 TRIM 55 MAT 44	03 5,24 3,25 3,63 7,38	95 27,1 28,83 33,36 35,25	104 17,66 17,92 18,01 17,37										

PUNTO DE MARKET SHARE = 29 UNIDADES estimadas de RUBI (GAD) por mes.

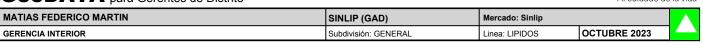
VALOR MERCADO: MES = 2.786

4. REPRESENTANTES

							 _				
	RUBI		QLAIRA	AZUCENA							
	GAD										
	GAD		BAY	BEB							
	#1		#2	#3	<u> </u>		 	•			
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	102	97	102							
% de zona = 14,0%	TRIM	41,8	34,04	24,16							
	MAT	38,45	36,79	24,76							
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	106	85	103							
% de zona = 13,5%	TRIM	63,02	19,07	17,91							
	MAT	58,73	22,52	18,75							
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	112	83	99							
% de zona = 11,3%	TRIM	60,16 57.39	26,37 29.34	13,47							
	MAT			13,27							
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT TRIM	108 53,62	86 28.29	111 18.08							
% de zona = 9,5%	MAT	49.02	32.74	18,24							
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	93	103	104							
% de zona = 9,4%	TRIM	38.92	39.9	21.18							
70 de 2011a - 0,470	MAT	33,35	46,2	20,45							
ACUM=57,7%											
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	112	80	104							
% de zona = 8,3%	TRIM MAT	62,85 58,04	22,55 27,45	14,6 14,52							
	EVOLUCION MAT	85	124	98							
MARCELO JAVIER MINETTI % de zona = 7.7%	TRIM	59,92	26.99	13.09							
% de 201a - 1,1 %	MAT	46,48	41.67	11.85							
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	111	86	104							
% de zona = 7,6%	TRIM	55,03	27,89	17,08							
	MAT	48,29	34,71	17,0							
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	101	100	99							
% de zona = 7,5%	TRIM	44,49	36,23	19,28							
	MAT	41,0	39,28	19,72							
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	92	109	103							
% de zona = 7,2%	TRIM	46,4	38,26	15,35							
	MAT	43,47	39,46	17,07							
ACUM=96,0%											
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	103	77	109							
% de zona = 4,0%	TRIM	72,28	9,93	17,79							
	MAT	69,33	12,07	18,61							



MATAA = 894.316



1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

								_								$\overline{}$
	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	#2	#1	#3	#4	#8	#5	#10	#12	#9	#11	#7	#6	#13	#14	
PAIS	EVOLUCION MAT	100	114	105	103	102	113	96	97	88	92	90	86	100	95	97
BASE = 100%	TRIM 1	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 M	IERCADO:	MES =	1.459.553		TRIM	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 M	IERCADO:	MES =	648.810		TRIM	И = 1.861.6	52	MAT	Γ = 7.219.9	160	MA	TAA = 7.08	8.651
DISTRITO	EVOLUCION MAT	105	109	109	105	102	117	93	79	91	103	88	94	103	85	95
DIST = 12,8%	TRIM 1	11,19 11,32 10,95 10,39	12,32 12,16 11,78 10,79	11,47 11,06 10,7 9.83	8,03 7,87 7,98 7,58	4,53 4,47 4,36 4,29	5,36 5,44 5,25 4,47	3,34 3,29 3,28 3,54	2,05 2,19 2,32 2,92	3,77 4,16 4,19 4.62	2,51 2,66 2,65 2,58	4,46 4,32 4,63 5,28	4,33 4,45 4,91 5,21	1,83 1,88 1,91 1.85	1,64 1,51 1,55 1.82	23,17 23,22 23,55 24,84

PUNTO DE MARKET SHARE = 767 UNIDADES estimadas de SINLIP (GAD) por mes.

4. REPRESENTANTES

	SINLIP	ROVAR'	r- 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	
	#2	#1	#3	#4	#8	#5	#10	#12	#9	#11	#7	#6	#13	#14	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 100	108	115	104	106	113	91	71	89	103	86	97	109	78	99
% de zona = 13,5%	TRIM 5,5 MAT 5,37	≈ 11,17 10,85	13,81 13,57	7,54 7,66	4,25 4,32	5,82 5,66	3,79 3,66	3,25 3,59	2,64 2,66	1,86 1,9	5,55 6,1	7,14 7,79	1,67 1,65	1,17 1,23	24,84 23,99
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 104	109	111	109	101	126	92	83	90	107	85	98	105	94	93
% de zona = 11,8%	TRIM 7,5 MAT 7,39	≈ 10,65 10,35	12,69	8,11 7,94	3,56 3,33	4,73 4,65	4,71 4,75	2,81 2,92	3,97 4,06	3,54 3,46	5,35 5,96	6,48 7,01	2,15 2,17	1,28 1,35	22,28 21,97
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 109	111	102	103	103	116	101	81	94	94	91	90	99	81	93
% de zona = 10,3%	TRIM 15,5 MAT 14,81	12,74 12,28	9,73 9,07	9,13 9,2	4,23 4,24	5,05 4,93	3,24 3,14	1,47 1,65	3,84 3,72	2,14 2,2	4,56 4,67	2,71 3,17	0,95 0,99	1,66 1,78	23,05 24,13
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 106	107	104	105	102	116	92	80	94	100	89	86	99	89	96
% de zona = 10,0%	TRIM 13,29 12,71	12,84 12,19	10,23 9,97	7,87 8,2	4,66 4,48	5,84 5,71	1,9 1,99	1,73 1,85	4,86 4,89	2,74 2,72	2,91 3,01	2,34 2,64	2,24 2,34	2,15 2,05	24,41 25,26
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 110	115	103	100	102	117	97	80	89	97	93	80	97	76	91
% de zona = 9,7%	TRIM 11,96 MAT 11,27	19.61 18,8	8,59 8,36	6,64 6,85	7,13 7,11	5,98 5,53	2,13 2,08	1,17 1,25	6,5 6,29	1,62 1,68	3,01 3,23	2,31 2,78	1,18 1,18	1,19 1,21	20,99 22,36
ACUM=55,3%															
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 107	108	112	107	94	120	85	81	88	106	84	97	104	95	98
% de zona = 9,5%	TRIM 7,49 MAT 7,76	10,92 10,7	12,47 12,17	7,1 7,02	3,91 3,62	4,51 4,47	4,25 4,33	2,99 3,02	4,34 4,5	4,13 3,98	4,94 5,49	6,89 7,59	2,52 2,5	1,39 1,47	22,16 21,37
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 106	109	103	103	101	117	89	81	93	97	91	83	100	80	97
% de zona = 8,0%	TRIM 14,07 MAT 13,38	13,58 12,75	9,23 9,23	7,3 7,76	5,18 4,99	6,36 6,08	1,72 1,77	1,6 1,71	4,57 4,59	1,96 2,07	3,33 3,3	2,12 2,44	2,06 2,18	1,97 1,87	24,94 25,86
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 100	113	119	102	101	132	93	83	83	105	85	99	108	89	94
% de zona = 8,0%	TRIM 12,92 MAT 12,47	9,2 9,02	9,42 9,7	6,51 6,64	3,73 3,44	4,69 4,75	5,84 5,83	2,81 2,78	3,59 3,76	4,11 4,04	6,01 6,56	6,54 7,11	3,05 3,01	1,57 1,57	20,02 19,32
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 96	98	110	116	100	123	95	85	92	110	84	101	95	97	94
% de zona = 6,7%	TRIM 8,79 MAT 8,63	≈ 8,83 8,75	15,32 13,86	12,34 12,2	2,35 2,39	4,33 3,79	3,09 3,2	2,65 2,94	4,3 4,3	3,93 3,72	3,97 4,35	4,33 4,58	1,7 1,75	2,08 2,24	21,99 23,31
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 114	110	104	104	104	120	98	78	96	98	92	81	96	76	92
% de zona = 6,6%	TRIM 13,55 MAT 12,8	13,29 12,97	9,77 9,33	7,98 8,14	4,05 4,08	6,92 6,53	1,63 1,69	1,52 1,61	5,24 5,15	1,85 2,0	2,35 2,47	2,22 2,91	1,27 1,38	1,55 1,53	26,82 27,43
ACUM=94,1%															
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 106	108	99	102	104	101	91	83	88	92	94	96	109	87	96
% de zona = 5,8%	TRIM 22,4 MAT 21,04	10,22 10,02	7,26 6,98	6,54 6,73	6,51 6,16	6,1 5,85	2,58 2,65	0,96 1,12	2,31 2,45	1,14 1,19	3,9 4,05	2,77 3,15	1,94 1,96	0,8 0,81	24,58 25,84



MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			COLMIBE	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		RF2	RMM	CSO	ORG	ELE	BEB	NLT	cso	UO RF2	B+L	B+L	BEB	ELE	
	RANKING TERRITORIO	#5	#1	#2	#4	#3	#7	#6	#8	#10	#11	#9	#12	#14	#13	
PAIS	EVOLUCION MAT 24	5	89	86	89	76	173	88	122	92	90	83	634	86	84	121
BASE = 100%	MES 4,0 TRIM 4,4 MAT 3,6 MATAA 1,4		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
	IVIATAA 1,4			IERCADO:	.,	162.458	3,02	, .	M = 467.67		, .	Γ = 1.730.9			Z,44 TAA = 1.59	
GERENCIA	EVOLUCION MAT 24	,	88	84	88	74	192	85	118	91	91	80	683	82	76	126
~																-
GCIA = 48,0%	MES 5,1	4	20,03	14,59	6,28	5,62	8,47	3,16	4,89	2,69	1,82	1,56	3,8	1,67	1,88	18,4
	TRIM 5,2 MAT 4,1		21,25 22,17	14,72 15.9	5,99 6,39	5,97 7,02	7,1 7,09	3,27 3,61	5,09 4,34	2,42 2,6	2,25 2,53	1,56 1,71	3,84 2,46	1,65 1,81	1,78 1,98	17,85 16,18
	MATAA 1.7		25,17	18.95	7.25	9.47	3,69	4.27	3,67	2,86	2,53	2.15	0,36	2.21	2,62	12,83
	,			IERCADO:	MES =	77.299	.,	TRII	M = 222.94		MA	Γ = 830.700		MA	TAA = 751.	
DISTRITO	EVOLUCION MAT 254	1	88	83	89	90	198	89	145	92	96	85	723	81	94	118
DIST = 10,9%	MES 5,8 TRIM 5,8 MAT 4,3	7	20,64 22,11 22,77	17,57 17,12 18,2	5,73 5,65 5,99	3,41 4,53 6,41	5,41 4,12 3,81	3,85 4,07 4,27	3,83 4,08 3,48	1,99 2,21 2,39	2,0 2,04 2,04	2,79 2,74 2,89	2,21 2,67 1,88	1,34 1,42 1,62	1,75 1,78 1,81	21,64 19,68 18,08
	MATAA 1,7	2	25,9	21,83	6,72	7,11	1,92	4,8	2,4	2,59	2,13	3,42	0,26	1,99	1,93	15,29

SINLIP EZ (GAD)

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 75 UNIDADES estimadas de SINLIP EZ (GAD) por mes.

						Lagranu	LUDEN DI		DOGUEE		DEDUICE		DE 01/E1/			07000
	SINLIP EZ		COLMIBE	VASOTE- NAL EZ	AMPLIAR PLUS	VYTORIN	LIPEX PL- US	ALIPAS - DUO	ROSUFE- N DUO	AMPLIAR DUO	REDUST- EROL D-	TORIMIBE	REOVEX EZ	LIPOCA- MBI PLUS	ZARATOR PLUS	OTROS
	GAD			INAL LZ	FLUS		03	500	N DOO	500	UO		LZ	INIBI FLUS	FLOS	
	GAD		RF2	RMM	cso	ORG	ELE	BEB	NLT	CSO	RF2	B+L	B+L	BEB	ELE	
	#5		#1	#2	#4	#3	#7	#6	#8	#10	#11	#9	#12	#14	#13	
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	235	85	84	85	99	205	88	144	98	96	83	561	83	104	119
% de zona = 11,6%	TRIM	6,1	△ 27,4	10,96	4,39	6,49	5,65	4,78	4,91	1,37	2,6	2,45	2,32	2,0	2,24	16,34
	MAT	4,41	28,42	10,95	4,91	9,36	5,09	5,19	4,13	1,38	2,41	2,62	1,57	2,33	2,35	14,88
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	227	92	83	91	71	212	96	144	95	101	86	597	69	104	117
% de zona = 11,1%	TRIM	3,74	17,41	21,03	7,41	3,09	5,38	3,22	3,71	3,47	1,36	1,65	2,2	0,96	1,61	23,74
	MAT	2,7	17,38	23,13	8,24	3,77	5,01	3,44	3,09	3,64	1,44	1,84	1,79	1,05	1,47	22,02
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	289	90	86	102	65	202	92	122	81	111	72	783	101	102	129
% de zona = 10,9%	TRIM	2,91	12,48	25,18	9,49	3,12	2,4	7,32	2,19	2,48	1,22	2,1	2,58	1,7	1,18	23,65
	MAT	2,2	12,02	27,43	10,03	3,79	2,32	8,1	2,12	2,88	1,25	2,12	2,27	1,99	1,11	20,37
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	250	84	86	82	95	187	83	120	94	78	82	640	80	84	131
% de zona = 9,4%		5,96	▲ 20,72	14,95	5,31	4,6	3,27	6,66	3,63	2,53	1,52	2,06	3,61	2,41	1,67	21,09
	MAT	5,12	20,72	15,19	5,67	7,53	3,04	6,74	3,18	2,57	1,59	2,38	2,24	2,74	1,82	19,47
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	278	86	86	83	107	214	82	141	109	107	82	894	82	99	114
% de zona = 8,9%	TRIM	5,76	▲ 31,73	10,71	3,93	6,9	3,32	2,65	5,57	1,48	2,65	2,77	1,98	2,3	2,11	16,14
	MAT	4,17	31,73	10,54	4,56	10,36	2,99	2,95	4,56	1,58	2,39	2,94	1,43	2,26	2,01	15,52
ACUM=51,9%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	379	88	88	98	91	199	96	174	119	98	88	999	75	77	107
% de zona = 8,9%	TRIM	6,41	△ 31,76	16,38	4,81	3,81	1,32	2,55	4,93	1,4	2,49	3,29	1,57	1,22	0,94	17,13
	MAT	4,59	32,23	16,88	5,32	4,46	1,35	2,6	4,74	1,43	2,86	3,36	1,26	1,29	0,9	16,73
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	239	90	81	94	72	194	89	151	94	91	87	612	79	101	120
% de zona = 8,6%	TRIM	5,13	19,29	20,91	6,6	3,15	6,17	3,42	4,01	2,36	1,35	2,14	2,82	0,68	2,04	19,93
	MAT	4,06	20,36	23,64	6,45	3,64	5,86	3,52	3,15	2,63	1,48	2,29	2,02	0,93	1,88	18,08
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	259	84	85	86	101	142	76	127	82	87	89	714	68	78	130
% de zona = 8,4%		8,31	▲ 25,46	16,37	3,0	4,95	2,26	1,66	3,95	1,63	2,08	3,15	5,26	1,2	1,68	19,05
	MAT	6,11	26,12	17,51	3,48	8,39	2,42	2,0	3,23	2,0	2,15	3,51	3,0	1,27	1,8	17,01
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	262	96	81	95	81	155	92	148	123	97	87	473	90	93	112
% de zona = 7,9%		7,99	19,75	19,39	5,07	2,63	3,32	3,67	3,2	3,43	1,26	8,78	1,83	0,42	2,63	16,64
	MAT	5,56	19,49	22,15	4,79	3,56	3,23	3,61	2,61	3,58	1,38	8,7	1,56	0,43	2,75	16,6
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	196	97	81	78	76	223	95	224	69	89	101	850	85	80	111
% de zona = 7,8%		4,06	17,14	16,43	6,94	5,01	8,52	3,43	5,04	2,45	2,82	1,01	1,92	1,13	1,45	22,65
	MAT	3,77	19,6	18,08	6,96	5,39	7,19	2,86	4,18	2,92	2,91	0,94	1,19	1,28	1,63	21,1
ACUM=93,5%																
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	232	86	79	74	99	249	85	121	84	100	88	999	74	104	113
% de zona = 6.4%		10.36	23.29	12.88	2.94	7.02	3.48	3.97	4.31	1.23	3.95	1.38	3.71	1.35	2.27	17.84
		7,17	24,34	12,94	3,48	11,6	3,33	4,5	3,45	1,47	3,12	1,73	2,43	1,81	2,6	16,03





MATIAS FEDERICO MARTIN Mercado: Sinlip Prevent SINLIP PREVENT (GAD) GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL Linea: LIPIDOS OCTUBRE 2023

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

			POLILEP							
	SINLIP PREVEN	NT	I OLICE	1						
	GAD		LEP							
	RANKING TERRITORIO	#1	#2	•						
PAIS	EVOLUCION MAT	83	507							
BASE = 100%	MES TRIM	75,32 76,25 79,65 95,99	24,68 23,75							
	MAT MATAA	95,99	20,35 4,01							
			VALOR MERCADO:	MES = 1.791	TRIM = 5.461	MAT =	= 19.933	MA	ΓAA = 13.5	13
GERENCIA	EVOLUCION MAT	86	578							
GCIA = 65,2%	MES TRIM MAT MATAA	82,38 81,31 83,36 97,12	17,62 18,69 16,64 2,88							
	WATAA	51,12	VALOR MERCADO:	MES = 1.169	TRIM = 3.521	MAT =	= 13.002	MA	ΓAA = 8.93	6
DISTRITO	EVOLUCION MAT	97	372							
DIST = 13,5%	MES TRIM MAT	95,57 95,97 96,28 99,0	4,43 4,03 3,72							
	MATAA	99,0	VALOR MERCADO:	MES = 158	TRIM = 472	MAT =	= 1.749	MA ⁻	ΓAA = 1.10	3

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

4. REPRESENTANTES

			POLILEP	1	1				
	SINLIP PREVE	NT	, ocicci						
	GAD		LEP						
			#2						
	#1		#2						
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	95	579						
% de zona = 15,1%	TRIM	92,79	7,21						
	MAT	94,38	5,62						
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	96	684						
% de zona = 12,5%	TRIM MAT	92,22 94.94	7,78 5,06						
PENNAL PO 111411 EPANALO	EVOLUCION MAT	100	117						
REINALDO JUAN FRANCIS- % de zona = 9.8%	TRIM	98,43	117						
% de 2011a = 9,8%	MAT	98,98	1,02						
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	98	177						
% de zona = 9,7%	TRIM	97,4	2,6						
77	MAT	95,92	4,08						
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	94	999						
% de zona = 9,5%	TRIM	94,38	5,62						
	MAT	94,13	5,87						
ACUM=56,6%									
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	97	604						
% de zona = 9.5%	TRIM	97,16	2.84						
70 GO 2011G - 0,070	MAT	96,74	3,26						
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	99	999						
% de zona = 9,3%	TRIM	98,94	1,06						
	MAT	99,39	0,61						
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	99	999						
% de zona = 8,2%	TRIM MAT	99,06 99,31	0,94 0,69						
		99,31	190						
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	95	7,17						
% de zona = 5,5%	TRIM MAT	89,75	10,25						
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	98	999						
% de zona = 5.5%	TRIM	93.55	6.45						
	MAT	98,26	1,74						
ACUM=94.6%	<u> </u>								
		00	000						
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT TRIM	98 98.96	999 = 1.04						
% de zona = 5,4%	MAT	98,14	1,04						

LIDER SEGUNDO

GERENCIA INTERIOR

PAIS

MATIAS FEDERICO MARTIN





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

SOMIT CR NOCTE REM CH-OBET DORMIL-AN 8-HORAS NOVO IN-ROHYPN-OL ZOLODO-RM DORCAN OTROS TOTAL SOMIT GAD GAD BAG RMN SUF B+L CSO GAD ELE GAD B7I RC5 MTP RANKING TERRITORIO #2 #3 #5 #11 #10 #13 #12 EVOLUCION MAT 82 99 98 102 108 106 93 105 94 99 276 172 BASE = 100% 2,97 2,94 **2,98** 3,06 2,91 **2,7** 2,58 1,66 1,7 **1,76** 1,78 0,82 0,9 **0,69** 0,4 MES TRIM **MAT** MATAA 7,1 7,11 **7,0** 6,85 5,53 5,44 **5,18** 4,87 3,85 4,08 **3,96** 4,2 2,28 2,27 **2,3** 2,45 1,61 1,87 **1,92** 1,77 1,79 **1,52** 0,55 1,59 1,53 **1,32** 1,6 59,67 VALOR MERCADO MES = 201.336 TRIM = 601.297 MAT = 2.358.500 MATAA = 2.188.055

TOTAL SOMIT

Subdivisión: GENERAL

GERENCIA EVOLUCION MAT 98 GCIA = 47,7% MES TRIM

98 100 104 103 87 107 102 99 91 98 362 93 160 77 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 TRIM = 291.881 MAT = 1.124.493 MATAA = 990.000

DISTRITO **EVOLUCION MAT** MES TRIM **MAT** MATAA DIST = 13,0%

98 109 111 102 101 90 105 89 96 97 246 68 150 75 58,07 58,6 **60,82** 62,1 7,61 8,13 **8,09** 7,45 8,98 8,48 **7,93** 7,16 2,65 2,72 **2,65** 2,95 3,25 2,84 **2,39** 2,28 1,61 1,86 **1,81** 1,88 2,76 2,63 **2,63** 2,7 0,79 0,8 **0,64** 0,26 0,45 0,45 **0,49** 0,72 1,09 1,31 **0,87** 0,58 0,72 0,69 **0,68** 0,91 = 12.012 MATAA = 134.877

PUNTO DE MARKET SHARE = 122 UNIDADES estimadas de TOTAL SOMIT por mes.

4. REPRESENTANTES

	TOTAL COMIT		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
	TOTAL SOMIT		GAD	GAD	BAG	RMM	SUE	B+L	CSO	GAD	ELE	GAD	B7I	RC5	MTP	
	#1		#2	#3	#4	#5	#6	#7	#9	#11	#10	#8	#13	#14	#12	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 9	9	96	145	102	117	93	87	94	92	109	98	791	98	121	87
% de zona = 11,5%	TRIM 69 70	9,1 <mark>≈</mark> , 16	64,33 65,23	4,77 4,93	8,22 8,18	6,24 5,72	2,97 2,72	2,35 2,72	1,62 1,37	1,71 1,83	0,83 0,76	2,83 3,19	1,47 0,87	0,55 0,57	1,09 0,81	1,03 1,1
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 9	9	98	102	115	105	102	91	114	94	86	106	157	38	139	45
% de zona = 11,3%	TRIM 63 MAT 66		53,7 56,39	9,48 9,83	7,45 7,04	7,39 7,35	4,34 4,27	3,02 2,72	5,02 3,94	2,22 2,13	2,16 2,05	2,71 2,39	0,98 0,74	0,27 0,29	1,03 0,61	0,23 0,24
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 1	00	100	108	108	97	88	102	92	77	98	90	900	107	143	74
% de zona = 10,8%	TRIM 68 MAT 70	.09	60,2 61,69	8,52 8,41	10,85 10,22	6,3 6,16	2,89 2,85	2,05 2,17	2,55 2,26	0,79 0,86	1,2 1,3	1,67 1,71	0,21 0,18	0,41 0,45	1,52 0,99	0,85 0,78
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 9		98	99	108	95	110	104	108	88	104	90	187	132	172	63
% de zona = 10,7%	TRIM 62 MAT 64		56,25 58,61	5,82 5,56	6,97 7,01	8,47 8,35	5,38 4,8	3,6 3,22	3,18 2,73	1,45 1,52	1,53 1,46	3,38 3,55	1,51 1,4	0,17 0,25	1,65 0,98	0,64 0,56
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 9		96	130	121	104	81	71	99	85	135	110	840	80	180	79
% de zona = 10,1%	TRIM 69 MAT 71		62,94 65,68	6,96 6,07	9,9 8,83	7,4 7,16	1,42 1,2	2,54 2,44	0,96 0,83	0,79 0,73	1,22 1,12	1,48 1,69	0,51 0,42	1,2 1,37	1,54 1,28	1,13 1,2
ACUM=54,4%																
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 9	9	99	100	112	97	105	95	106	87	91	106	188	39	138	54
% de zona = 9,1%	TRIM 64 68		52,88 57,21	11,32 11,36	8,47 7,43	5,34 5,08	4,62 4,54	2,4 2,17	5,24 4,01	1,14 1,12	2,72 2,43	3,14 2,64	0,85 0,6	0,37 0,37	1,2 0,73	0,31 0,31
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 9		98	102	121	105	115	85	102	102	93	91	90	49	117	67
% de zona = 9,1%	TRIM 65 MAT 67		48,18 50,01	17,75 17,43	5,57 5,2	6,61 6,28	5,05 4,51	0,78 0,71	4,04 3,41	1,57 1,83	5,46 5,5	3,78 3,87	0,1 0,36	0,33 0,26	0,58 0,28	0,2 0,36
JULIO CESAR BRUNA		00	98	117	113	98	83	85	89	80	114	89	999	105	165	89
% de zona = 7,8%	TRIM 68 MAT 69	9,6	62,32 63,6	5,74 6,0	11,23 10,28	7,19 7,01	1,77 1,66	2,06 2,09	1,45 1,58	0,88 0,99	1,18 1,2	2,35 2,47	0,19 0,2	0,56 0,62	1,87 1,24	1,21 1,07
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 9	-	96	113	105	121	116	85	149	84	102	104	170	36	155	40
% de zona = 7,5%	TRIM 65 MAT 69	.42 . 34	59,24 62,69	6,18 6,65	6,32 5,82	7,98 6,86	3,0 2,83	3,27 3,21	3,9 2,93	1,5 1,43	2,05 1,78	4,23 3,93	0,7 0,68	0,15 0,2	1,13 0,73	0,36 0,26
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 1	00	98	126	115	98	82	77	81	87	106	107	829	57	155	90
% de zona = 7,5%	TRIM 69 MAT 71		63,44 65,9	6,19 5,49	10,62 9,49	6,98 6,51	1,74 1,57	2,61 2,71	1,15 1,08	0,86 0,9	1,22 1,33	1,62 1,66	0,67 0,58	0,66 0,74	1,49 1,07	0,75 0,97
ACUM=95,4%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 9		98	105	97	91	136	104	96	99	62	92	999	56	173	122
% de zona = 4,6%		.07 . 01	64,25 65.52	5,83 6.49	7,45 7.56	4,87 4.85	1,57 1.31	7,56 7.3	1,19 1.38	1,04 1.06	0,66 0.81	1,26 1.07	1,83 1.02	0,08 0.09	1,43 0.97	1,0 0.56

GEODATA para Gerentes de Distrito
MATIAS FEDERICO MARTIN



GERENCIA INTERIOR Subdivisión: GENERAL PSICOFARMACOS

1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

TRIM 3,7 2,58 1,12 37,24 28,16 6,79 4,54 4,12 3,92 3,15 3,75 2,12 1,95 0,47 MATAA 4,07 2,67 1,4 37,41 28,72 6,74 4,3 4,01 3,53 3,37 3,09 2,31 1,86 0,51 VALOR MERCADO: MES = 140,070 TRIM = 396,780 MAT = 1.575,605 MATAA = 1.609. GERENCIA EVOLUCION MAT 99 MES 3,97 TRIM 4,47 3,22 1,25 36,08 28,93 8,08 4,75 4,8 4,48 1,95 1,73 2,14 2,35 0,16 MATAA 4,89 MATAA 4,89 MATAA 4,89 MATAA 4,89 MES 3,21 1,68 35,87 31,16 7,42 4,98 4,42 2,77 2,3 1,14 2,85 1,77 0,29 VALOR MERCADO: MES = 69,679 TRIM = 199,601 MAT = 806,343 MATAA = 809,78 DISTRITO EVOLUCION MAT 88 89 85 104 97 95 92 100 144 67 132 80 132 58 MATAA 4,80 3,74 28,72 6,74 4,3 4,01 3,92 3,15 3,75 2,12 1,95 0,47 4,12 3,92 3,15 3,75 2,12 1,95 0,47 4,31 3,9 2,44 4,09 2,22 2,85 1,58 0,73 MATA = 1,575,605 MATAA = 1,609. MAT = 1,575,605 MATAA = 1,609. MAT = 1,575,605 MATA = 1,509. MATA = 1,575,605 MATAA = 1,609. MATA = 1,575,605 MATAA = 1,609. MATAA = 1,109 1,00 96 106 92 104 144 88 132 81 122 72 4,47 4,47 4,48 4,48 4,48 4,95 1,55 1,73 2,14 2,35 0,16 4,47 4,48 4,4			TONIBRA		CARRIER		MERITAL	CONEXI-	NEUROP-	CARRIER		MEMANT-	EBIXA		MEMANT-	OTROS
PAIS BASE = 100% EVOLUCION MAT 99		TONIBRAL TOTAL		LXR					LUS XR	XRCSO				BAG	INA IEVA	
PAIS BASE = 100% EVOLUCION MAT 99 104 92 101 94 110 100 103 145 82 139 81 118 70			GAD	GAD	CSO	B+L	RMM	BET	B+L		RC5	RH.	LUN		TEV	
BASE = 100% MES 3,36 TRIM 3,7 MAT 4,07 MATAA 4,11 4,67 4,07 4,07 MES 4,26 2,07 1,84 0,53 4,26 2,07 1,84 1,95 0,47 4,27 4,28		RANKING TERRITORIO #	#8	#12	#1	#2	#3	#4	#6	#7	#13	#10	#9	#11	#14	
TRIM 3,7 4,07 2,68 1,12 37,24 28,16 6,79 4,54 4,12 3,92 3,15 3,75 2,12 1,95 0,47	PAIS	EVOLUCION MAT 99	104	92	101	94	110	100	103	145	82	139	81	118	70	75
VALOR MERCADO: MES = 140.070 TRIM = 396.780 MAT = 1.575.605 MATA = 1.609. GERENCIA EVOLUCION MAT 99 MES 3,97 TRIM 4,47 3,22 1,25 36.08 29,8 4,64 4,86 4,52 1,56 1,91 2,08 2,26 0,19 4,75 4,88 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,95 4,48 4,48 4,48 4,95 4,48	BASE = 100%	TRIM 3,7 MAT 4,07	2,58 2,67	1,12 1,4	37,24	28,16	6,79	4,54 4,3	4,12 4,01	3,92 3,53	3,15 3,37	3,75 3,09	2,12 2,31	1,95 1,86	0,47 0,51	0,08 0,07 0,09
GERENCIA GCIA = 51,2% MES 3,97 TRIM 4,47 MAT 4,83 MATAA 4,89 MES 3,21 1,68 35,87 31,16 7,42 4,98 4,42 2,77 2,3 1,14 2,35 1,77 0,29 VALOR MERCADO: MES = 69.679 TRIM = 199.601 EVOLUCION MAT 88 BY 85 104 97 95 92 100 144 67 132 80 132 58		MATAA 4,1	2,57	1,53	37,03	30,48	6,14	4,31	3,9	2,44	4,09	2,22	2,85	1,58	0,73	0,12
GCIA = 51,2% MES 3,97 TRIM 4,47 MAT 4,83 MATAA 4,89 MES 3,97 TRIM 4,47 MAT 4,83 MATAA 4,89 MES 3,97 TRIM 4,47 MAT 4,83 MATAA 4,89 MES 3,97 TRIM 1,47 MAT 4,83 MATAA 4,89 MES 3,07 MES 69,679 VALOR MERCADO: MES 69,679 TRIM 1,90 MES 69,679 TRIM 1,90 MES 69,679 TRIM 1,90 MAT 806,343 MAT 80,26 MAT 80,21 MAT 80,21 MAT 806,343 MATAA 809,78			VALOR	MERCADO:	MES =	140.070		TRII	M = 396.78	0	MA	T = 1.575.6	05	MA	TAA = 1.60	9.551
TRIM 4,47 MAT 4,83 MATAA 4,89 MATAA 4,89 VALOR MERCADO: MES = 69.679 TRIM = 199.601 MAT = 806.343 MATAA = 809.75 EVOLUCION MAT 88 89 85 104 97 95 92 100 144 67 132 80 132 58	GERENCIA	EVOLUCION MAT 99	103	91	100	96	106	92	104	144	88	132	81	122	72	73
VALOR MERCADO: MES = 69.679 TRIM = 199.601 MAT = 806.343 MATAA = 809.78 DISTRITO EVOLUCION MAT 88 89 85 104 97 95 92 100 144 67 132 80 132 58	GCIA = 51,2%	TRIM 4,47 MAT 4,83	3,22 3,3	1,25 1,53	36.08 35,98	28,93 29,8	8,08 7,9	4,75 4,58	4,8 4,61	4,48 3,98	1,95 2,03	1,73 1,51	2,14 2,31	2,35 2,16	0,16 0,21	0,11 0,09 0,11 0.15
		7	VALOR	MERCADO:	MES =	69.679	,	TRII	M = 199.60	1	MA	T = 806.343	,	MA	TAA = 809.	759
DIST = 12.3% MES 4.23 3.1 1.13 41.22 22.73 7.93 6.71 3.94 5.06 0.32 2.76 2.53 2.34 0.2	DISTRITO	EVOLUCION MAT 88	89	85	104	97	95	92	100	144	67	132	80	132	58	67
TRIM 4,13 3,07 1,06 40,74 22,65 8,34 7,19 4,18 4,66 0,37 2,53 2,57 2,42 0,21 MAT 4,67 3,28 1,38 39,57 22,93 8,67 7,87 4,23 4,18 0,46 2,23 2,78 2,0 0,35	DIST = 12,3%	TRIM 4,13 MAT 4,67	3,07 3,28	1,06 1,38	39,57	22,93	8,67	7,87	4,23	4,18	0,46	2,23	2,78	2,34 2,42 2,0 1,52	0,35	0,04 0,04 0,06 0,09

TRIM = 24.978

TONIBRAL TOTAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 83 UNIDADES estimadas de TONIBRAL TOTAL por mes.

VALOR MERCADO: MES = 8.492

			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 TOTAL		GAD	GAD	cso	B+L	RMM	BET	B+L	741 000	RC5	ET RH.	LUN	Di to	TEV	
			#8	#12	#1	#2	#3	#4	#6	#7	#13	#10	#9	#11	#14	
	#5		0						0			"10				
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 8		90	81	97	104	99	89	97	161	69	146	80	152	39	50
% de zona = 13,7%	TRIM 4,5	98 36	3,43 3,5	1,55 1,85	34,19 34,39	30,03 29,61	5,68 5,9	5,35 5,58	4,88 4,89	5,83 5,33	0,4 0,6	4,31 3,74	2,32 2,38	1,83 1,55	0,19 0,65	0,02 0,02
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 10	06	107	100	102	93	103	99	91	163	59	120	65	133	85	85
% de zona = 12,0%	TRIM 3,4	58 02	2,67 2,9	0,91 1,12	43,67 43,67	20,89 21,2	14,81 14,79	3,39 3,65	4,25 3,99	3,11 2,72	0,69 0,79	2,66 2,38	1,03 1,15	1,5 1,18	0,19 0,22	0,23 0,22
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 8	15	87	81	112	96	87	83	105	143	100	114	89	133	77	76
% de zona = 11,0%	TRIM 3,4 MAT 3,4	54 99	2,75 2,9	0,79 1,1	39,54 36,8	26,17 26,06	5,36 5,71	11,13 13,07	3,15 3,2	3,99 4,09	0,07 0,07	0,72 0,74	2,94 3,33	2,9 2,37	0,42 0,43	0,07 0,13
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 8	10	81	77	104	95	88	96	119	102	300	297	72	117	71	200
% de zona = 10,0%	TRIM 4,1		3,16 3,32	0,84 1,06	44,89 43,88	22,62 23,0	9,02 9,23	3,67 4,12	4,73 4,49	4,15 4,1	0,1 0,03	2,76 2,02	0,76 1,16	2,99 3,03	0,29 0,55	0,0 0,02
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 9	16	100	91	99	94	93	108	99	157	61	113	74	145	80	27
% de zona = 9,8%	TRIM 4,: MAT 5,	32 11	3,08 3,45	1,24 1,67	44,3 43,55	15,78 16,15	8,93 9,62	8,08 7,4	4,54 4,87	6,09 5,37	0,53 0,75	3,06 3,0	1,69 2,02	2,53 1,96	0,12 0,16	0,02 0,03
ACUM=56,5%																
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 7		80	64	116	102	99	87	97	134	100	118	82	118	46	50
% de zona = 8,9%	TRIM 3,		3,1 3,11	0,59 0,78	27,15 26,47	33,18 32,52	5,15 5,02	14,5 17,1	3,01 3,11	2,46 2,23	0,08 0,08	1,74 1,52	5,47 5,11	3,47 2,7	0,1 0,23	0,0 0,03
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 9	13	92	95	98	92	98	108	102	163	61	114	73	139	279	31
% de zona = 8,3%	TRIM 4,: MAT 5,:	39 03	2,71 2,89	1,68 2,14	40,25 40,32	15,21 15,61	9,84 10,04	9,77 8,74	5,96 6,15	7,06 6,11	0,64 0,89	2,35 2,59	1,96 2,26	2,4 1,84	0,15 0,39	0,03 0,04
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 8		85	82	116	94	88	77	101	129	114	249	79	133	31	150
% de zona = 8,0%	TRIM 3,4		2,44 2,77	1,04 1,32	40,08 37,39	26,51 27,34	4,58 4,96	9,27 11,42	3,46 3,49	4,37 4,01	0,09 0,08	2,3 1,62	2,31 2,63	3,38 2,71	0,17 0,24	0,0 0,03
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 9	18	99	97	100	94	101	100	94	169	76	136	67	110	89	30
% de zona = 7,1%	TRIM 3,4	55 17	2,57 2,93	0,98 1,24	48,99 47,78	16,87 17,71	10,34 11,04	3,86 4,3	3,89 4,04	4,01 3,11	0,7 1,02	4,31 3,52	1,26 1,41	1,76 1,41	0,44 0,47	0,03 0,03
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 8	15	83	92	111	89	82	89	130	146	21	96	85	121	34	0
% de zona = 6,4%	TRIM 4,		3,45 4,17	0,92 1,22	49,11 45,31	16,1 17,8	7,16 7,74	2,88 3,19	2,68 3,16	7,11 6,07	0,06 0,03	0,64 0,69	8,5 9,38	1,32 1,1	0,08 0,13	0,0 0,0
ACUM=95,2%																
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 8		82	79	100	100	103	126	88	122	110	79	71	175	12	0
% de zona = 4,8%	TRIM 6,		5,31 5.3	0,99 1.8	42,23 40.44	16,34 16.53	12,79 13.36	7,59 8.74	5,17 5.16	2,5 2.17	0,91 0.77	1,73 1.78	1,71 1.71	2,73 2.24	0,0 0.01	0,0 0.0





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	VANSERIN GAD	#2	BAG #1						
PAIS BASE = 100%	TRIM MAT	85 26,22 26,6 25,48 29,87	106 73,78 73,4 74,52 70,13						
GERENCIA	EVOLUCION MAT	74	VALOR MERCADO:	MES = 1.537	TRIM = 4.447	MAT = 15.634	MAT	ΓΑΑ = 12.5	82
GCIA = 46,4%	MES TRIM MAT	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	ΓAA = 5.35	0
DISTRITO DIST = 15,2%	TRIM MAT	71 33,68 24,44 32,67 45,97	125 66,32 75,56 67,33 54,03						
			VALOR MERCADO:	MES = 95	TRIM = 315	MAT = 1.105	MAT	ΓAA = 694	

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

	VANSERIN	PIVALPEN
	GAD	BAG
	#2	
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT 60	118
% de zona = 15,1%	TRIM 11,53	
	MAT 18,39	
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT 82	108
% de zona = 14,4%	TRIM 21,58	
	MAT 25,85	
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT 61	122
% de zona = 12,1%	TRIM 19,14	
	MAT 22,01	77,99
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT 44	143
% de zona = 10,9%	TRIM 15,48	
	MAT 19,17	80,83
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT 70	176
% de zona = 10,4%	TRIM 35,1	
	MAT 50.61	49,39
ACUM=62,9%		
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT 79	106
% de zona = 9,7%	TRIM 15.84	
	MAT 18,58	
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT 87	115
% de zona = 9,6%	TRIM 35,74	
	MAT 47,6	52,4
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT 64	155
% de zona = 5,1%	TRIM 25,88	
	MAT 38,79	61,21
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT 172	46
% de zona = 4,6%	TRIM 60,53	
	MAT 73,38	26,62
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT 64	265
% de zona = 4,3%	TRIM 38,57	
	MAT 53.04	46,96
ACUM=96,2%		
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT 75	166
% de zona = 3,9%	TRIM 40.0	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MAT 55,09	

MATIAS FEDERICO MARTIN

GERENCIA INTERIOR



OCTUBRE 2023

Mercado: Xelevia

Linea: DIABETES





1. ANALISIS COMPETITIVO MARKET SHARE en Unidades

	TOTAL XELEVIA RANKING TERRITORIO	#3	XELEVIA MET GAD #8	XELEVIA GAD #10	XELEVIA XR GAD #13	TOTAL Z- OMARIST #1	JANUVIA MSD #5	TOTAL G- ALVUS #2	TOTAL J- ANUMET	TOTAL G- LUCEMIX #4		TOTAL VI- LZER #7	ONGLYZA AZN #12	GLUCAL RMM #11	KOMBIG- LYZE XR AZN #14	OTROS
PAIS BASE = 100%	EVOLUCION MAT 107 MES 13,7 TRIM 14,07 MAT 13,77 MATAA 12,85		101 6,04 6,38 6,41 6,33	109 6,79 6,65 6,5 5,94	141 0,87 0,98 0,82 0,58	97 22,19 22,62 22,69 23,44	98 11,82 12,62 13,39 13,67	94 11,78 11,55 12,04 12,82	97 8,39 8,45 9,12 9,4	103 8,33 7,94 7,82 7,62	86 6,47 6,36 6,73 7,82	122 6,25 6,15 5,5 4,52	69 1,36 1,37 1,52 2,2	83 1,21 1,2 1,28 1,54	71 0,47 0,5 0,56 0,79	169 8,03 7,24 5,62 3,32
				IERCADO:	MES =	334.250		TRI	M = 996.90	1	MAT	Γ = 3.800.4	59	MA	TAA = 3.34	9.043
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	1	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 N	IERCADO:	MES =	187.345		TRI	M = 557.83	3	MA	Γ = 2.142.2	17	MA	TAA = 1.91	2.204
DISTRITO	EVOLUCION MAT 110		103	112	162	105	85	90	87	101	86	130	74	92	75	142
DIST = 11,6%	MES 12,05 TRIM 12,7 MAT 12,28 MATAA 11,18	_	6,03 6,58 6,43 6,24	4,91 4,88 4,81 4,3	1,11 1,24 1,04 0,64	30,73 30,13 29,65 28,16	6,33 6,28 7,04 8,33	12,17 12,25 12,81 14,2	5,31 5,38 6,0 6,93	8,61 8,45 8,59 8,5	6,55 6,51 6,99 8,1	8,02 7,74 6,72 5,18	1,56 1,63 1,8 2,44	2,12 2,13 2,18 2,38	0,56 0,6 0,64 0,85	5,99 6,21 5,3 3,74

TOTAL XELEVIA

Subdivisión: GENERAL

PUNTO DE MARKET SHARE = 207 UNIDADES estimadas de TOTAL XELEVIA por mes.

			XELEVIA	XELEVIA	XELEVIA	TOTAL Z-	JANUVIA	TOTAL G-	TOTAL J-	TOTAL G-	TOTAL T-	TOTAL VI-	ONGLYZA	GLUCAL	KOMBIG-	OTROS
	TOTAL XELEV	√IA	MET		XR	OMARIST		ALVUS	ANUMET	LUCEMIX	RAYENTA	LZER			LYZE XR	
			GAD	GAD	GAD		MSD						AZN	RMM	AZN	
	#3		#8	#10	#13	#1	#5	#2	#9	#4	#6	#7	#12	#11	#14	
LEONARDO AVILA STEINA-	EVOLUCION MAT	108	104	110	150	102	89	97	90	95	78	126	78	109	77	153
% de zona = 12,9%	TRIM MAT	11,37 11.0	6,71 6,52	3,75 3,72	0,91 0.75	31,12 30,12	6,13 6.96	14,88 15.33	6,27 7,15	7,5 7,92	5,16 5.48	9,25 8,11	1,91 2,03	0,76 0.71	0,67 0.72	4,99 4,48
GERMAN ANGEL AIRALDI	EVOLUCION MAT	116	104	126	176	109	89	90	87	102	76	108	74	100	78	155
% de zona = 12,6%	TRIM	11.5	6,27	3,39	1.84	33.79	6,31	10.81	8.57	9.7	3.93	6.51	2.06	0.63	1.43	4,75
77 22 23.00	MAT	10,83	6,35	3,04	1,44	33,47	6,63	11,27	9,52	9,88	4,52	5,54	2,36	0,51	1,5	3,97
MAXIMILIANO AUGUSTO R-	EVOLUCION MAT	113	107	110	190	106	87	92	93	101	81	123	77	90	84	151
% de zona = 11,4%	TRIM	13,59	7,61	4,45	1,52	26,78	8,79	13,6	6,65	8,98	4,86	7,79	2,53	1,04	0,63	4,77
	MAT	12,74	7,11	4,43	1,2	25,55	10,32	13,79	7,74	8,97	5,32	7,12	2,8	0,95	0,71	4,01
JULIO CESAR BRUNA	EVOLUCION MAT	113	106	115	173	105	90	94	94	102	79	113	77	97	81	156
% de zona = 9,6%	TRIM MAT	14,14 13,12	△ 8,14 7,56	4,35 4,28	1,65 1,28	25,49 24,33	9,69 11,06	14,62 14,76	7,36 8,24	8,68 8,67	4,49 4,91	6,51 6,17	2,76 2,97	1,03 0,91	0,64 0,72	4,6 4,14
REINALDO JUAN FRANCIS-	EVOLUCION MAT	105	92	108	255	106	76	87	83	98	87	155	77	86	100	131
% de zona = 9.5%	TRIM	9.86	3.33	5.98	0.55	27.96	4.57	13.28	3.07	9.69	8.76	8.97	0.93	4.22	0.19	8.51
	MAT	10,31	3,5	6,3	0,51	27,75	4,38	14,17	2,68	10,14	9,18	7,94	0,96	4,72	0,17	7,59
ACUM=56,0%																
ALBERTO JOSE HUBERT V-	EVOLUCION MAT	102	103	100	109	108	64	85	76	95	95	149	46	96	15	148
% de zona = 9,3%	TRIM	7,75	≈ 3,18	4,29	0,29	32,73	3,99	8,89	3,26	7,11	12,56	6,93	0,33	6,58	0,06	9,8
	MAT	7,6	3,14	4,09	0,36	33,42	4,2	9,39	3,35	7,18	13,18	6,06	0,46	6,71	0,05	8,4
GERMAN EDUARDO PARDO	EVOLUCION MAT	110	107	106	139	109	84	92	85	107	81	116	75	97	78	177
% de zona = 9,1%	TRIM MAT	12,04 11,27	7,5 7,17	2,87 2,81	1,67 1,29	32,06 31,58	6,88 8,44	10,58 11,14	7,79 9,29	8,9 8,74	3,93 4,48	9,01 6,65	2,52 2,73	0,9 0,76	1,41 1,57	3,99 3,35
HUGO PABLO MIÑO	EVOLUCION MAT	107	93	111	238	103	75	86	75	112	89	149	77	90	108	123
% de zona = 7,6%	TRIM		3,72	6,52	0,6	27,82	4,13	12,63	2,35	9,21	9,21	8,9	0,87	3,53	0,15	10,38
	MAT	11,18	3,82	6,79	0,57	27,56	4,49	13,79	2,43	9,0	10,09	7,71	0,96	3,96	0,14	8,7
JUAN G. OTTERSTEDT FE-	EVOLUCION MAT	114	113	107	146	100	96	85	88	112	85	118	67	80	69	124
% de zona = 6,5%	TRIM MAT	25,91 25.08	16,09 15,79	6,86 6,85	2,96 2.44	30,42 29.53	8,34 9.56	10,8 11.35	4,69 5,21	6,1 6.05	3,81 4.05	4,25 3,82	1,25 1,39	0,92 0.94	0,28 0.29	3,22 2,73
MARCELO JAVIER MINETTI	EVOLUCION MAT	107	87	124	253	106	74	89	86	92	104	150	95	82	100	110
% de zona = 6.3%	TRIM	14.74	6.58	7,2	0.96	31.01	3.37	16.64	2.74	6.19	8.05	5.99	0.6	3.19	0.21	7.29
	MAT	13,58	6,36	6,32	0,91	31,4	3,57	18,0	2,73	6,37	8,38	5,34	0,62	3,52	0,16	6,32
ACUM=94,8%																
FERNANDO JAVIER SALAS	EVOLUCION MAT	99	88	108	91	98	88	90	65	102	86	156	67	85	82	158
% de zona = 5,1%	TRIM		4,97	8,06	0,69	32,36	5,44	4,79	1,68	10,27	10,11	10,78	0,88	1,84	0,12	8,01
	MAT	14,1	4,96	8,29	0,85	32,56	5,96	5,04	1,91	10,95	10,87	9,34	1,08	1,88	0,18	6,13