DASHBOARD - USADOS

Veículos Usados - Estoque

	Estoque Atual	Estoque Não Comprado		Estoque Atual Total	Compras	Saldo	Valor Estoque	Giro Estoque	Média de Compra	Total de Top		Estoque >= 60 Dias	Estoque >= 90 Dias	Valor Compra >= 90 Dias	Compra Pura	Média de Compra Pura	Locadora
RECIFE	233	21	4	254	15	-14	16.656.557	56	71.487,37	0	4	75	50	3.848.655	0	0	1
MANAUS	102	18		120	15	-2	8.017.980	55	78.607,65	0		35	24	2.098.980	0	0	0
BRASILIA	167	21		188	15	4	10.289.777	24	61.615,43	0		12	0	0	0	0	1
SAO PAULO	201	19		220	13	6	13.289.135	59	6 6.115,10	0		59	39	3.312.084	0	0	0
TOTAL	703	79		782	58	-6	48.253.449	49	68.639,33	0		181	113	8.225.719	0	0	2
BANDEIRANTE	104	14		118	11	4	6.515.000	22	62.644,23	0		7	0	0	0	0	1
COLORADO	63	7		70	4	0	3.774.777	25	59.917,10	0		5	0	0	0	0	0
CEILANDIA	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0

Veículos Usados - Faturamento

	Veículos Faturados	Show Romm	Repasse	Outlet	Direcionado	Margem Média Show Room		Margem Média SR s/ Retorno	Margem Média do Retorno	Margem Média Repasse		Margem Média Outlet	Captação Usados	% Fat. Usados/Novos
RECIFE	29	13	9	7	17	4.694,54		4.000,42	694,11	-640,40		1.436,14	0	100,0%
MANAUS	17	10	2	5	9	1.866,50	4	1.165,29	701,21	1.522,00		2.950,30	0	89,5%
BRASILIA	11	8	3	0	15	4.820,86		4.501,77	319,09	1.832,83		0	0	157,1%
SAO PAULO	7	5	2	0	8	4.849,44		3.687,11	1.162,33	-1.564,25	←	0	0	29,2%
TOTAL	64	36	16	12	49	3.958,56		3.280,78	677,78	-21,85		2.067,04	0	81,0%
BANDEIRANTE	7	6	1	0	9	4.197,04		3.870,14	326,90	4.583,75		0	0	116,7%
COLORADO	4	2	2	0	2	6.692,34		6.396,69	295,65	457,38		0	0	400,0%
CEILANDIA	0	0	0	0	4	0		0	0	0		0	0	0

Veículos Usados - Compra Pura

	Comprado	Média de Compra	Vendido	Média de Venda	Margem Casco	Média Retorno	Média Transf.	Margem Total
RECIFE	0	0	0	0	0	0	0	0
MANAUS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRASILIA	0	0	0	0	0	0	0	0
SAO PAULO	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Dados de Recife atualizados em: 08/12/2023 18:11 Dados de Manaus atualizados em: 08/12/2023 18:05 Dados de Bandeirante atualizados em: 08/12/2023 18:05 Dados de Colorado atualizados em: 08/12/2023 18:02