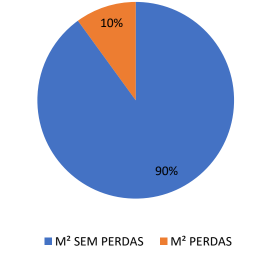
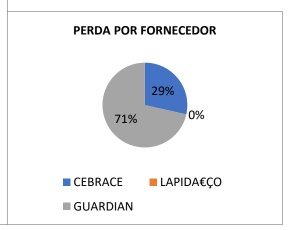
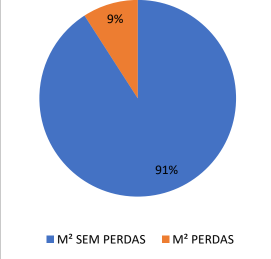
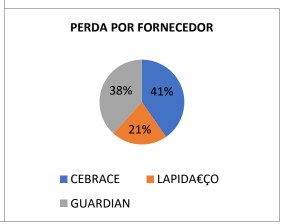
1800000104 - CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA										
Geral					Por for	Qte de defeitos				
M ² UTILIZA	M ² SEM PE	M ² PERDAS	% PERDAS	FORNECED	M² de perd	Percentuai	R\$ PERDA	Bolha	2	
3,434722	3,09125	0,343472	10%	CEBRACE	0,097917	3%	0	Riscos	0	
				LAPIDAۂC	0		0	Fio de Cabe	0	
				GUARDIAN	0,245556	7%	156,9	Deformaçã	1	
	100/									



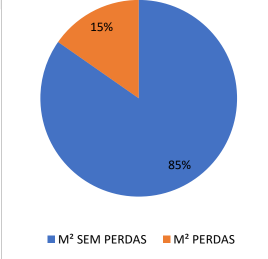


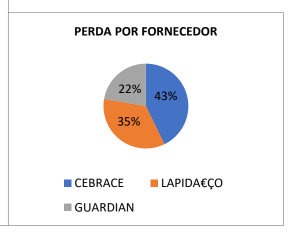
1800000108 - CHAPA TRAVER 4MM ESP PRATA											
	Ge	ral		Por fornecedor				Qte de defeitos			
M ² UTILIZA	M ² SEM PE	M ² PERDAS	% PERDAS	FORNECED	M² de perd	Percentuai	R\$ PERDA	Bolha	87		
115,9688	105,4157	10,55316	9%	CEBRACE	4,25932	4%	4061,31	Riscos	1		
				LAPIDAۂC	2,252711	2%	2222,22	Fio de Cabe	1		
				GUARDIAN	4,041133	3%	3870,49	Deformaçã	1		
	0%			_	_			_			





1800000105 - CHAPA TRAVER 4MM ESP BRONZE/CHAMPAGNHE										
	Ge	ral		Por fornecedor Qte de					defeitos	
M ² UTILIZA	M ² SEM PE	M ² PERDAS	% PERDAS	FORNECED	M² de perd	Percentuai	R\$ PERDA	Bolha	16	
33,78593	28,61668	5,169247	15%	CEBRACE	2,211345	7%	3491	Riscos	0	
				LAPIDAۂC	1,802913	5%	2915,59	Fio de Cabe	0	
				GUARDIAN	1,154989	3%	1960,35	Deformaçã	0	





1800000107 - CHAPA TRAVER 4MM ESP CINZA/FUME											
	Ge	eral			Por for	Qte de defeitos					
M ² UTILIZA	M ² SEM PE	M ² PERDAS	% PERDAS	FORNECED	M² de perd	Percentuai	R\$ PERDA	Bolha	3		
1,137059	0,94717	0,189889	17%	CEBRACE	0		0	Riscos	0		
				LAPIDAۂC	0,12958	11%	144,67	Fio de Cabe	0		
				GUARDIAN	0,060308	5%	63,21	Deformaçã	0		
									<u>.</u>		

