

	Trabalho PBL 1			Trabalho PBL 2			Trabalho PBL 3		
	28/ago	02/set	Média	18/set	23/set	Média	16/out	04/nov	Média
GRR20197317	8,0	8,0	8,0	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20231092	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20206668	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20231116	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20183575	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	4,5
GRR20203787	9,0	9,0	9,0	0,0	8,8	4,4	9,0	9,0	9,0
GRR20231111	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20231132	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0
GRR20223860	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20211301	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20203851	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20254650	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20212073	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	4,5	9,0	9,0	9,0
GRR20250291	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0
GRR20221431	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20183588	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0
GRR20203797	0,0	9,0	4,5	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	4,5
GRR20231093	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20203831	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0
GRR20234999	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20203762	9,0	9,0	9,0	0,0	8,8	4,4	9,0	9,0	9,0
GRR20231099	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20203746	9,0	0,0	4,5	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20221427	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0
GRR20221496	9,0	0,0	4,5	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20231091	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0
GRR20221411	0,0	9,0	4,5	9,5	0,0	4,8	9,5	0,0	4,8
GRR20203789	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20220148	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20231126	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0
GRR20231144	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0
GRR20231142	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
GRR20196071	0,0	0,0	0,0	8,8	8,8	8,8	0,0	0,0	0,0
GRR20212043	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20212052	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	0,0	4,5
GRR20231096	9,0	0,0	4,5	9,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0
GRR20220133	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0

GRR20231136	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20235004	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20223849	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
GRR20212014	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8	8,8	9,0	9,0	9,0
GRR20203850	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20221488	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20220135	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20203767	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GRR20231088	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20221440	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20211997	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	0,0	4,5

GRR20211303	8,5	8,5	8,5	9,0	9,0	9,0	9,5	0,0	4,8
GRR20192532	8,5	8,5	8,5	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20212081	7,0	7,0	7,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20183787	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
GRR20223854	7,0	7,0	7,0	8,5	8,5	8,5	9,2	9,2	9,2
GRR20221481	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20230070	9,0	9,0	9,0	9,5	0,0	4,8	9,2	0,0	4,6
GRR20220143	8,5	8,5	8,5	9,5	0,0	4,8	9,2	0,0	4,6
GRR20230905	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,2	9,2	9,2
GRR20221458	7,0	7,0	7,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20221437	9,0	9,0	9,0	9,5	0,0	4,8	9,0	0,0	4,5
GRR20203716	9,0	9,0	9,0	0,0	9,0	4,5	9,0	9,0	9,0
GRR20220142	0,0	0,0	0,0	8,5	8,5	8,5	9,5	9,5	9,5
ISO20250194	0,0	0,0	0,0	9,5	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0
GRR20231089	7,0	7,0	7,0	8,5	8,5	8,5	9,5	9,5	9,5
GRR20224773	8,5	8,5	8,5	9,0	9,0	9,0	9,5	0,0	4,8
GRR20172581	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
GRR20230071	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20254645	9,0	9,0	9,0	8,5	8,5	8,5	9,0	9,0	9,0
GRR20212115	8,5	8,5	8,5	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20224427	0,0	9,5	4,8	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20212018	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,2	9,2	9,2
GRR20203839	0,0	0,0	0,0	8,5	8,5	8,5	9,2	9,2	9,2
GRR20230862	8,5	8,5	8,5	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20192506	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
GRR20167938	7,0	7,0	7,0	9,0	9,0	9,0	9,2	0,0	4,6

GRR20230886	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5
GRR20221459	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	9,2	9,2	9,2
GRR20203772	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
GRR20224430	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0
GRR20230864	9,0	9,0	9,0	9,5	9,5	9,5	9,0	9,0	9,0