



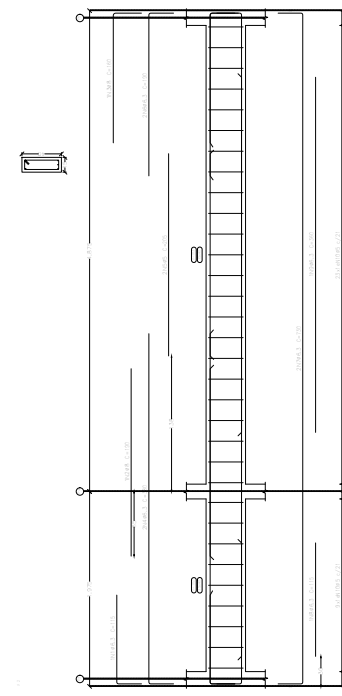

**UERGS**  
Universidade Estadual de Rio Grande do Sul  
UNIDADE HORTENSÍAS

REPOSIÇÃO DE MATERIAL AMBIENTAL  
UNIDADE HORTENSÍAS

REPOSIÇÃO DE MATERIAL AMBIENTAL  
UNIDADE HORTENSÍAS

ESTI

Elemento	Quantidade	Unidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1.01	1	MO	100,00	100,00
1.02	1	MO	100,00	100,00
1.03	1	MO	100,00	100,00
1.04	1	MO	100,00	100,00
1.05	1	MO	100,00	100,00
1.06	1	MO	100,00	100,00
1.07	1	MO	100,00	100,00
1.08	1	MO	100,00	100,00
1.09	1	MO	100,00	100,00
1.10	1	MO	100,00	100,00
1.11	1	MO	100,00	100,00
1.12	1	MO	100,00	100,00
1.13	1	MO	100,00	100,00
1.14	1	MO	100,00	100,00
1.15	1	MO	100,00	100,00
1.16	1	MO	100,00	100,00
1.17	1	MO	100,00	100,00
1.18	1	MO	100,00	100,00
1.19	1	MO	100,00	100,00
1.20	1	MO	100,00	100,00
1.21	1	MO	100,00	100,00
1.22	1	MO	100,00	100,00
1.23	1	MO	100,00	100,00
1.24	1	MO	100,00	100,00
1.25	1	MO	100,00	100,00
1.26	1	MO	100,00	100,00
1.27	1	MO	100,00	100,00
1.28	1	MO	100,00	100,00
1.29	1	MO	100,00	100,00
1.30	1	MO	100,00	100,00
1.31	1	MO	100,00	100,00
1.32	1	MO	100,00	100,00
1.33	1	MO	100,00	100,00
1.34	1	MO	100,00	100,00
1.35	1	MO	100,00	100,00
1.36	1	MO	100,00	100,00
1.37	1	MO	100,00	100,00
1.38	1	MO	100,00	100,00
1.39	1	MO	100,00	100,00
1.40	1	MO	100,00	100,00
1.41	1	MO	100,00	100,00
1.42	1	MO	100,00	100,00
1.43	1	MO	100,00	100,00
1.44	1	MO	100,00	100,00
1.45	1	MO	100,00	100,00
1.46	1	MO	100,00	100,00
1.47	1	MO	100,00	100,00
1.48	1	MO	100,00	100,00
1.49	1	MO	100,00	100,00
1.50	1	MO	100,00	100,00
1.51	1	MO	100,00	100,00
1.52	1	MO	100,00	100,00
1.53	1	MO	100,00	100,00
1.54	1	MO	100,00	100,00
1.55	1	MO	100,00	100,00
1.56	1	MO	100,00	100,00
1.57	1	MO	100,00	100,00
1.58	1	MO	100,00	100,00
1.59	1	MO	100,00	100,00
1.60	1	MO	100,00	100,00
1.61	1	MO	100,00	100,00
1.62	1	MO	100,00	100,00
1.63	1	MO	100,00	100,00
1.64	1	MO	100,00	100,00
1.65	1	MO	100,00	100,00
1.66	1	MO	100,00	100,00
1.67	1	MO	100,00	100,00
1.68	1	MO	100,00	100,00
1.69	1	MO	100,00	100,00
1.70	1	MO	100,00	100,00
1.71	1	MO	100,00	100,00
1.72	1	MO	100,00	100,00
1.73	1	MO	100,00	100,00
1.74	1	MO	100,00	100,00
1.75	1	MO	100,00	100,00
1.76	1	MO	100,00	100,00
1.77	1	MO	100,00	100,00
1.78	1	MO	100,00	100,00
1.79	1	MO	100,00	100,00
1.80	1	MO	100,00	100,00
1.81	1	MO	100,00	100,00
1.82	1	MO	100,00	100,00
1.83	1	MO	100,00	100,00
1.84	1	MO	100,00	100,00
1.85	1	MO	100,00	100,00
1.86	1	MO	100,00	100,00
1.87	1	MO	100,00	100,00
1.88	1	MO	100,00	100,00
1.89	1	MO	100,00	100,00
1.90	1	MO	100,00	100,00
1.91	1	MO	100,00	100,00
1.92	1	MO	100,00	100,00
1.93	1	MO	100,00	100,00
1.94	1	MO	100,00	100,00
1.95	1	MO	100,00	100,00
1.96	1	MO	100,00	100,00
1.97	1	MO	100,00	100,00
1.98	1	MO	100,00	100,00
1.99	1	MO	100,00	100,00
1.100	1	MO	100,00	100,00



Resumo de Materiais

Quantidade (m³)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
150,00	4,50	675,00
150,00	2,70	405,00
150,00	4,50	675,00
150,00	2,70	405,00

Observações:  
- Todos os materiais em concreto C20, com argamassa 1:3:6.  
- Todos os materiais em concreto C20, com argamassa 1:3:6.  
- Todos os materiais em concreto C20, com argamassa 1:3:6.  
- Todos os materiais em concreto C20, com argamassa 1:3:6.

