



Tabela 1 – Dimensões das valas (por número de contentores a instalar)

Caso	Nº de contentores	Capacidade dos contentores	Largura da Vala ⁽¹⁾	Comprimento da Vala ⁽¹⁾	Profundidade da Vala
1	Indiferenciados:1	3m ³	1,90 m	1,90 m	1,80 m
2	Indiferenciados:1	5m ³	2,30 m	2,30 m	1,80 m
3	Ecoponto: 3	3m ³ + 3m ³ + 3m ³	1,90 m	5,10 m	1,80 m
4	Ecoponto: 3	5m ³ + 5m ³ + 3m ³	2,30 m	5,90 m	1,80 m
5	Ecoponto com indiferenciados: 4	3m ³ + 3m ³ + 3m ³ + 3m ³	1,90 m	6,70 m	1,80 m
6	Ecoponto com indiferenciados: 4	5m ³ + 3m ³ + 3m ³ + 3m ³	2,30 m	7,10 m	1,80 m
7	Ecoponto com indiferenciados: 4	3m ³ + 5m ³ + 5m ³ + 3m ³	2,30 m	7,50 m	1,80 m
8	Ecoponto com indiferenciados: 4	5m ³ + 5m ³ + 5m ³ + 3m ³	2,30 m	7,90 m	1,80 m

(1) Os comprimentos e larguras de valas podem sofrer reduções em situações em que tais dimensões não são possíveis. Recomenda-se a consulta do departamento de operações da Sopsa sempre que tais medidas não forem possíveis aplicar.

Tabela 2 – Dimensões da base de betão

Caso	Largura	Comprimento
1	1,60 m	1,60 m
2	2,00 m	2,00 m
3	1,60 m	4,80 m
4	2,00 m	5,60 m
5	1,60 m	6,40 m
6	2,00 m	6,80 m
7	2,00 m	7,20 m
8	2,00 m	7,60 m

