

Interessado: WR ENGENHARIA LTDA

Obra: TORRE DO SOL

Material: Agregado graúdo - Brita 0

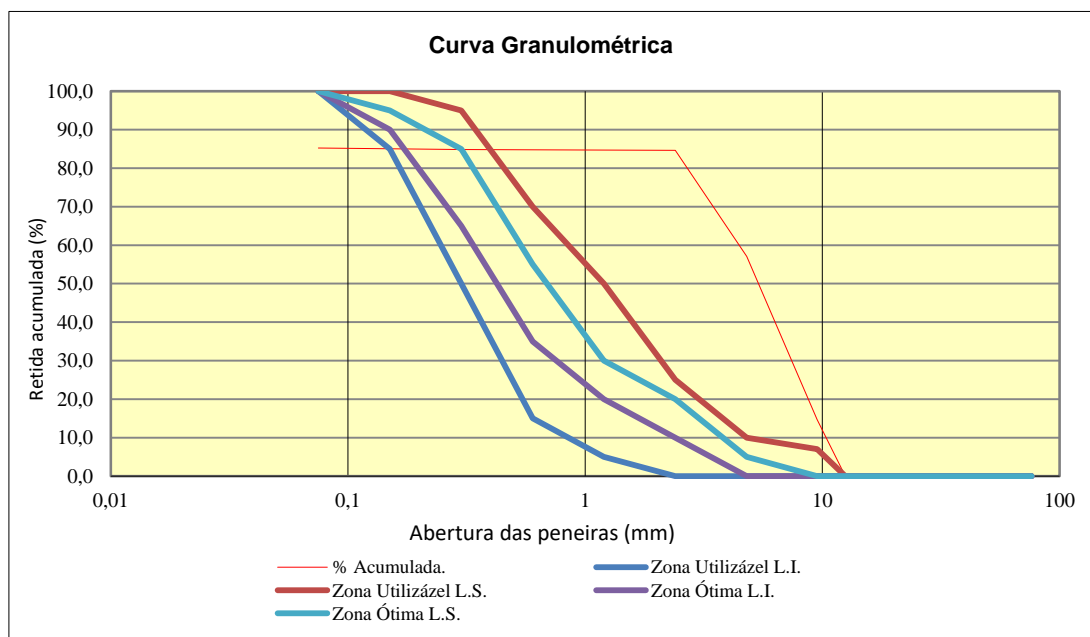
Procedência: Estoque da Obra

Amostra nº: Resultados médios

Data: 21/08/2024

Determinação da Composição Granulométrica NBR NM 248-2003

Peneiras		Material Retido			% Passando
Nº	(mm)	Peso (g)	% Amost. Total	% Acumulada	da A. Total
3"	76,2	0,0	0,00	0,00	100,00
2"	50	0,0	0,00	0,00	100,00
1 1/2"	38	0,0	0,00	0,00	100,00
1"	25	0,0	0,00	0,00	100,00
3/4"	19	0,0	0,00	0,00	100,00
1/2"	12,5	0,0	0,00	0,00	100,00
3/8"	9,5	176,0	14,69	14,69	85,31
1/4"	6,3	683,8	57,10	57,10	42,90
Nº 4	4,8	291,9	24,37	81,48	18,52
Nº 8	2,4	37,8	3,15	84,63	15,37
Nº 16	1,2	1,3	0,11	84,73	15,27
Nº 30	0,60	0,6	0,05	84,79	15,21
Nº 50	0,30	0,8	0,07	84,86	15,14
Nº 100	0,15	1,8	0,15	85,01	14,99
Nº 200	0,075	2,7	0,23	85,24	14,76
Fundo		0,9	0,07	85,31	14,69
M . F				5,773	
DM (mm)				12,5	
MUSC (Kg/m³)				-	
MEA (Kg/m³)				-	
Absorção (%)				-	
Material Pulvelento (%)				-	
Impurezas Orgânicas				-	
Teor de Argila e Mat.Friaveis (%)				-	



M.F = Módulo de Finura

DM = Diâmetro Máximo

MUSC = Massa Unitária Aparente Solta

MEA = Massa Específica Aparente