

Proyecto: comparativo de mezcla asfáltica natural vs mezcla asfáltica convencional

Localización: fuerte militar de tolemaida- via la esmeralda

Material: sub rasante

Perforación: Cielo abierto

Prof. de Muestra: 1. mts



HUMEDAD NATURAL : ASTM D - 2216

RECIPIENTE	1	2	3
PESO DE RECIPIENTEgrs	18,50	20,10	16,70
PESO DEL SUELO HUMEDO + RECIPIENTE grs	310,00	311,20	305,40
PESO DEL SUELO SECO + RECIPIENTEgrs	283,10	282,90	284,00
PESO DEL AGUA grs	26,90	28,30	21,40
PESO DEL SUELO SECO grs	264,60	262,80	267,30
% DE HUMEDAD	10,17	10,77	8,01
PROMEDIO % DE HUMEDAD	9,65		