

Compaction control with variable energy dynamic penetrometer

Document : C:\Documents and Settings\valvarezc\Escritorio\Présentation PANDA.pd2			
Site : CC en Linares (JAEN)			
Sounding : 1,60 m 4 capas (anomalía 3era capa)			
Tarmac : 0,00 m	Pre-sounding depth : 0,000 m	Area : 2 cm ²	Water table : Indefinite
Weight : Panda 2 hammer	Breaking cond. : Temporary	Date : 10/03/2009	Hour : 11:19:00
Operator :		Company : Orbis Terrarum	
Comments : Las curvas permiten de correlacionar el pliego de 95% del Proctor Modificado, y el material (CL-ML y humedad media.) con la base de datos del Software. CC significa = ensayo de control de compactación			

