



Universidad Nacional de la Patagonia

San Juan Bosco.

Facultad de Ingeniería.

8° Centro Regional

Instituto Panamericano de Carreteras.

Densidad Proctor [gr/cm ³]	Humedad óptima [%]	Densidad de moldeo [gr/cm ³]	Humedad de moldeo [%]	Permeabilidad [cm/seg]
1.367	30.8	1.3	30.8	10 ⁻⁶

7.- PARÁMETROS FÍSICOS DE LA PROBETA ENSAYADA.

Estado	Peso Húmedo [gr]	Humedad [%]	Porosidad [%]	Grado de saturación [%]
Inicial	1504.0	30.8	50.0	80.3
Final	1580.0	38.4	50.3	100

Comodoro Rivadavia, 02 de diciembre de 2009.-