## **Ensaio Marshall - DNER-ME 043/95**

REGISTRO: RV-001	DATA: 14/03/2023	NUM	IERO DO MOLDE: N - 05A	GOLPES:
MATERIAL:			OBRA:	
TRECHO:			SUBTRECHO:	

**OPERADOR:** 

Estabilidade Marshall			
Peso no Ar			
Peso Imerso			
Volume			
Densidade Aparente			
Densidade Teorica			
Vazios			
V.C.B.			
V.A.M.			
R.B.V.			
Carga de Ruptura			
Estabilidade Corrigida			
Resistencia à tração			
Comprimento Diam.			

Estabilidade Marshall			
Amostra Antes			
Amostra Depois			
Peso Betume			
Teor Betume			
Temperatura da Mistura			



