

**TITULO: APLICACIÓN DEL NEW-PAV PARA MEZCLAS EN CALIENTE**

**INVESTIGADORES: CORASFALTOS Ing. MANUEL CONTRERAS MEZA**

**LUGAR DE EJECUCION: PASTO – COLOMBIA –**

**FINANCIACIÓN: compartida entre los investigadores.**

**Resumen:** Ésta investigación tecnológica propone un método alternativo para el reciclaje de los pavimentos asfálticos, haciendo aplicación del producto New-Pav como rejuvenecedor al RAP triturado, y con el empleo de una nueva planta de proceso en caliente, se obtienen mezclas sin humedad a temperaturas óptimas para compactación de carpetas. Las mezclas producidas se aproximan en forma satisfactoria a las mezclas asfálticas nuevas.