



GESTION DE ESTUDIOS PARA TRAMO DE PRUEBA EN LA ESTABILIZACION DE SUELOS:

PRUEBA DE ESTABILIZACION DE SUELOS:

Con participación de las empresas PROESTECH, DINO SELVA, DIRECCION REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES, MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE MOYOBAMBA Y EL INSTITUTO VIAL PROVINCIAL DE MOYOBAMBA



Vista 1: Se realiza primero el Escarificado y corte del Afirmado Granular Existente

Vista 2: Escarificado y corte del afirmado granular existente



Vista 3: Se realiza la distribución e incorporación del aditivo sólido (cemento)



Vista 4: Se realiza el tendido del aditivo sólido (cemento)



Vista 5: Se realiza el proceso de mezclado y batido del material sólido y el material granular

Vista 6: Se continua con el proceso de mezclado y el perfilado de la superficie



Vista 7: Después de la dilución del aditivo líquido (Proes) en agua, se realiza el mezclado de aditivos y material granular

Vista 8: Se realiza la compactación después del perfilado de la superficie



Vista 9: Se continua con el proceso de mezclado y el perfilado de la superficie

