

LISTADO INFORMACIÓN DE REFERENCIA

LA INFORMACIÓN ENLISTADA EN ESTE ANEXO ES UNA REFERENCIA,
POR LO QUE PARA CONOCER EN DETALLE TODA LA INFORMACIÓN
SE DEBE INGRESAR AL SIGUIENTE LINK:

www.autopistasprosperidad.com

| | |
|--|-----------|
| GENERAL | |
| TRAFICO | |
| TRAMO_II | 2,9 GB |
| INFORMES | 225,6 MB |
| INFORME_FINAL_RESUMEN.ZIP | 63,9 MB |
| ESTRUCTURAL.ZIP | 29,6 MB |
| GEOLOGIA.ZIP | 24,5 MB |
| GEOMETRICO.ZIP | 31,0 MB |
| GEOTECNIA_PARA_TALUDES_Y_PUENTES.ZIP | 36,7 MB |
| PAVIMENTOS.ZIP | 21,6 MB |
| TUNELES.ZIP | 18,3 MB |
| PLANOS | 2,6 GB |
| ESTRUCTURAL | 926,7 MB |
| GENERALES.ZIP | 8,7 MB |
| SJNUS-RIOMONOS-IZQ.ZIP | 10,5 MB |
| SJNUS-RIOMONOS-DER.ZIP | 15,7 MB |
| RIOMONOS-OTU-IZQ.ZIP | 190,6 MB |
| RIOMONOS-OTU-DER.ZIP | 144,6 MB |
| OTU-ZARAGOZA-IZQ.ZIP | 197,8 MB |
| OTU-ZARAGOZA-DER.ZIP | 103,2 MB |
| ZARAGOZA-CAUCASIA-IZQ.ZIP | 109,2 MB |
| ZARAGOZA-CAUCASIA-DER.ZIP | 143,4 MB |
| PEATONALES T2.ZIP | 31,9 MB |
| GEOLOGIA_GEOTECNIA_TUNELES_YCOMPENDIO | 1,7 GB |
| PLANOS_GEOLOGICOS.ZIP | 8,3 MB |
| PLANOS_GEOMORFOLOGICOS.ZIP | 8,3 MB |
| PLANOS_ZONAS_HOMOGENEAS.ZIP | 8,3 MB |
| ZONIFICACION_GEOTECNICA.ZIP | 8,9 MB |
| COMPENDIO.ZIP | 23,4 MB |
| PLANOS GEOTECNIA.ZIP | 962 KB |
| CUADROS_RESUMEN_ZONAS_DE_DEPOSITO_Y_FUENTES.ZIP | 3,6 MB |
| PLANO_ZONAS_DE_DEPOSITO.ZIP | 6,0 MB |
| PLANO_ORIGEN_Y_DESTINO_FUENTES_DE_MATERIALES.ZIP | 500 BYTES |
| PLANOS_DETALLES_TIPICOS_BOTADEROS.ZIP | 145,9 MB |

AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA
VJ-VE-IP-007-2013
Anexo 3 – Listado Información de Referencia

| | |
|---|----------|
| PLANOS_GEOLOGICOS_TUNEL_ALTO_DE_DOLORES.ZIP | 1,8 MB |
| PLANOS_GEOLOGICOS_TUNEL_DE_LA_QUIEBRA.ZIP | 2,5 MB |
| PLANOS_GEOLOGICOS_TUNELES_CORTOS.ZIP | 19,0 MB |
| DISEÑO_DE_TUNELES_LARGOS.ZIP | 21,5 MB |
| DISEÑOS_DE_TUNEL_LARGO_CON_TBM.ZIP | 1,6 MB |
| DISEÑOS_DE_TUNELES_CORTOS.ZIP | 8,9 MB |
| GEOMETRICO | 1,4 GB |
| CARATULA.ZIP | 385 KB |
| GENERALES.ZIP | 3,0 MB |
| TIPICOS.ZIP | 10,1 MB |
| REDUCIDOS.ZIP | 25,4 MB |
| SAN JOSE DEL NUS-RIO MONOS.ZIP | 89.8 MB |
| RIO MONOS-OTU.ZIP | 56,0 MB |
| RIO MONOS-OTU_DERECHA.ZIP | 207,5 MB |
| RIO MONOS-OTU_IZQUIERDA.ZIP | 202,9 MB |
| OTU-ZARAGOZA_DERECHA.ZIP | 196,9 MB |
| OTU-ZARAGOZA_IZQUIERDA.ZIP | 196,1 MB |
| ZARAGOZA-CAUCASIA_IZQUIERDO 2.ZIP | 228,5 MB |
| ZARAGOZA-CAUCASIA_IZQUIERDO.ZIP | 228,5 MB |
| INTERSECCIONES.ZIP | 31,0 MB |
| ZONAS DE PEAJES Y AREAS DE SERVICIO.ZIP | 5,8 MB |
| GEOTECNIA.ZIP | 991 KB |
| PUESTA A PUNTO | 36,9 MB |
| PUESTA_A_PUNTO.ZIP | 36,9 MB |
| TRAMO_III | 455,1 MB |
| INFORMES | 130,8 MB |
| INFORME FINAL RESUMEN.ZIP | 30,8 MB |
| ESTRUCTURAL.ZIP | 11,4 MB |
| GEOLOGIA.ZIP | 8,9 MB |
| GEOMETRICO.ZIP | 34,2 MB |
| GEOTECNIA_PARA_TALUDES_Y_PUENTES.ZIP | 30,8 MB |
| PAVIMENTOS.ZIP | 12,0 MB |
| TUNELES.ZIP | 2,7 MB |
| PLANOS | 308,7 MB |
| ESTRUCTURAL.ZIP | 34,0 MB |
| GEOLOGIA_GEOTECNIA_TUNELES_Y_COMPENDIO.ZIP | 109,0 MB |
| GEOMETRICO.ZIP | 165,7 MB |
| PUESTA A PUNTO | 15,6 MB |
| PUESTA_A_PUNTO.ZIP | 15,6 MB |
| TRAMO_IV | 1,3 GB |
| VOLUMEN_I_TRAZADO_Y_DISEÑO_GEOMETRICO | 541,9 MB |
| INFORME.ZIP | 34,2 MB |
| PLANOS.ZIP | 507,7 MB |
| VOLUMEN_II_ESTUDIO_GEOLOGÍA_Y_GEOTÉCNIA | 341,9 MB |
| INFORME.ZIP | 268,4 MB |

AGENCIA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA
VJ-VE-IP-007-2013
Anexo 3 – Listado Información de Referencia

| | |
|--|----------|
| PLANOS.ZIP | 73,5 MB |
| VOLUMEN_V_ESTUDIO_ESTABILIDAD_Y_ESTABILIZACION_TALUDES | 94,8 MB |
| INFORME.ZIP | 86,7 MB |
| PLANOS.ZIP | 8,1 MB |
| VOLUMEN_VI_ESTUDIO_GEOTÉCNICO_PARA_DISEÑO_DEL_PAVIMENTO | 37,0 MB |
| GN_PV_ME_CPVM_001_(SIN_ANEXOS).PDF | 37,0 MB |
| VOLUMEN_VII_ESTUDIO_GEOTECNIA_SUBTERRANEA_Y_TUNELES | 125,1 MB |
| INFORME.ZIP | 44,0 MB |
| PLANOS.ZIP | 81,1 MB |
| VOLUMEN_XI_ESTUDIO_ESTRUCTURAL_PARA_DISEÑO_PUENTES | 189,9 MB |
| INFORME.ZIP | 15,4 MB |
| PLANOS.ZIP | 174,5 MB |
| VOLUMEN_XVII_INFORME_FINAL_RESUMEN | 50,5 MB |
| GN_DIR_IN_CPVM_001.PDF | 50,5 MB |
| OTROS_DOCUMENTOS | 262,8 MB |
| CONEXIONES | 262,8 MB |
| TRES PUERTAS_LA_MANUELA.ZIP | 84,6 MB |
| VARIANTE_CAUCASIA.ZIP | 48,8 MB |
| VARIANTE_PUERTO_BERRIO.ZIP | 129,3 MB |
| VERSION PRELIMINAR REQUISITOS GENERALES EXIGIDOS EN EL CONTRATO DE EPC | |