



Ramblas Mineras. El MITECO encarga las obras para la restauración hidrológico-forestal y la reducción del riesgo de inundación en las ramblas de la sierra minera de Cartagena.

El presupuesto de ejecución asciende a 7.740.038,30€

16.junio.2022- El MITECO ha formalizado el encargo a la empresa de Transformación Agraria, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA) para la ejecución del proyecto de Restauración Hidrológico Forestal para la reducción del riesgo de inundación y la mejora ambiental en el dominio público hidráulico de las ramblas de la sierra minera de Cartagena (Rambla de las Matildes, Rambla del Beal, Barranco de Ponce y Rambla de la Carrasquilla).

El presupuesto de ejecución alcanza los 7.740.038,30€ y el plazo de ejecución es de 36 meses.

Los trabajos principalmente consisten en, la creación de diques de retención de agua y la mejora de la biodiversidad, haciendo actuaciones de adaptación basadas en los ecosistemas (ABE) en varios tramos de las cuencas de las Rambla de las Matildes, Rambla del Beal, Barranco de Ponce y rambla de la Carrasquilla. Se trata así de aportar soluciones técnicas a los problemas de inundaciones y daños ambientales de esta zona del este del municipio de Cartagena, con el fin de disminuir los aportes al Mar Menor de caudales sólidos contaminados con metales pesados, fertilizantes y pesticidas procedentes de la Sierra Minera de Cartagena y así mejorar su situación ambiental.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes