

**PROYECTO:** PROYECTO CONSTRUCTIVO DE ESTABILIZACIÓN DE TALUDES EN LA CARRETERA TF-616, EN UN TRAMO DEL BARRIO LOS BARRANCOS (SANTA LUCÍA). T. M. DE GÜÍMAR.

**DOCUMENTO:** DOCUMENTO I MEMORIA Y ANEJOS

**PETICIONARIO:** EXCMO. AYUNTAMIENTO DE GÜÍMAR

**CONSULTOR:** WARA INGENIERÍA AMBIENTAL SL

**AUTOR:** GERMÁN HERNÁNDEZ DURÁN. Dr. Ingeniero de Minas. N° Col. 414

## **ANEJO N° 1 REPORTAJE FOTOGRÁFICO**

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE ESTABILIZACIÓN DE TALUDES EN LA CARRETERA TF-616, EN UN TRAMO DEL BARRIO LOS  
BARRANCOS (SANTA LUCÍA). T. M. DE GÜÍMAR.  
ANEJO Nº 1 REPORTAJE FOTOGRÁFICO

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE ESTABILIZACIÓN DE TALUDES EN LA CARRETERA TF-616, EN UN TRAMO DEL BARRIO LOS BARRANCOS (SANTA LUCÍA). T. M. DE GÜÍMAR.  
ANEJO Nº 1 REPORTAJE FOTOGRÁFICO



Fotografía 1. Panorámica del barrio de Los Barrancos, Santa Lucía.



Fotografía 2. Panorámica del barrio de Los Barrancos, Santa Lucía. Detalle del talud y ladera sobre la TF-616.





Fotografía 3. Panorámica del barrio de Los Barrancos, Santa Lucía. Detalle del talud y ladera sobre la cueva.



Fotografía 4. Ladera situada por encima de la cueva.





Fotografía 5. Tramo de la carretera TF-616 afectado por el desprendimiento de 2017.



Fotografía 6. Talud y ladera situados por encima de la carretera TF-616.





Fotografía 7. Detalle de bloques de basalto masivo inestables situados por encima de la carretera TF-616.



Fotografía 8. Detalle de escorias sueltas situadas por encima de la carretera TF-616.





Fotografía 9. Zona desde donde se produjo el desprendimiento de 2017. Detalle.



Fotografía 10. Estacionamientos para el levantamiento del acantilado mediante Láser Escáner.



Fotografía 11.

Estacionamientos para el levantamiento del acantilado mediante Láser Escáner.