

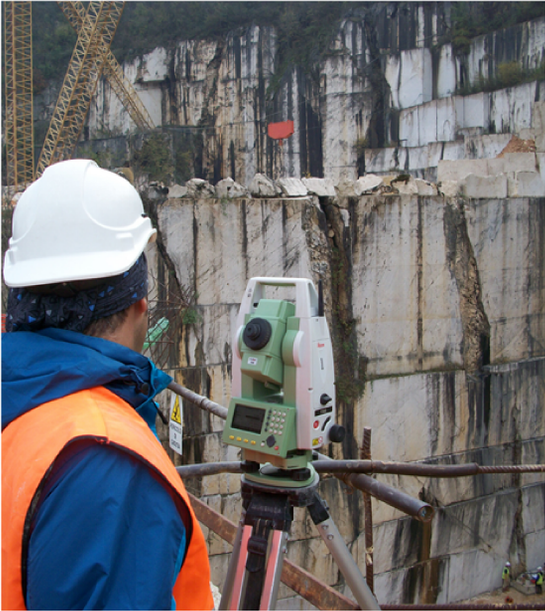
TOPOGRAFÍA

TOPOGRAPHY

Y OPERACIONES CON UAS

& UAS OPERATIONS

1. Operaciones topográficas / *Topographical operations.*



Levantamientos y replanteo mediante GPS y estación total / *Surveying and stakeout using GPS and Total Station.*

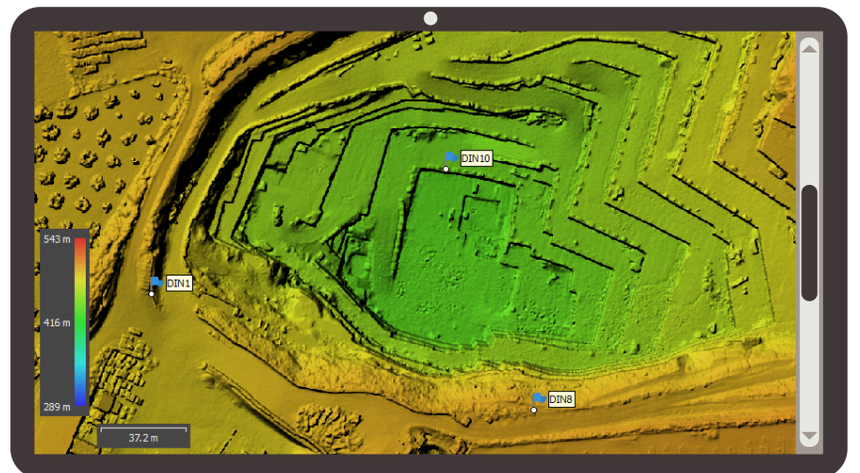
3. Operaciones con UAS / *UAS operations.*

UAS tipo multirrotor, ala fija y VTOL con distintos sensores dependiendo del objetivo de la operación: fotogrametría, hiperespectral, inspección de instalaciones y conservación del patrimonio / *Multi-rotor, fixed-wing and VTOL UAS with different sensors depending on the aim of the operation: photogrammetry, hyperspectral, facility inspection and heritage conservation.*



2. Digitalización del entorno / *Digitisation of the environment.*

Modelos de elevaciones y del terreno, digitalización del patrimonio mediante fotogrametría y escáner láser terrestre / *Elevation and terrain models, heritage digitisation by photogrammetry and terrestrial laser scanning.*



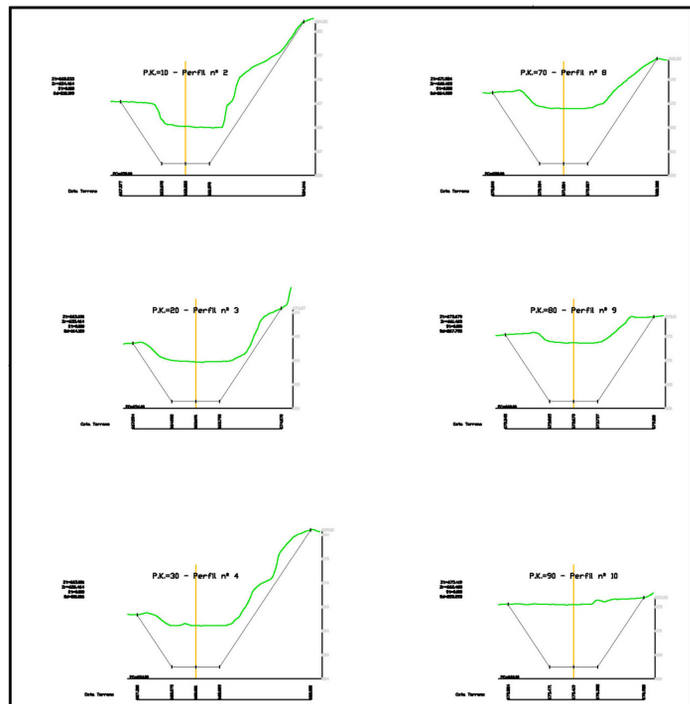
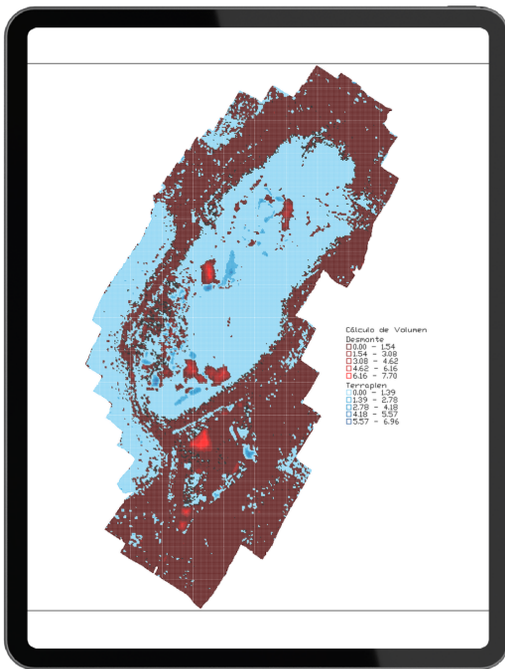
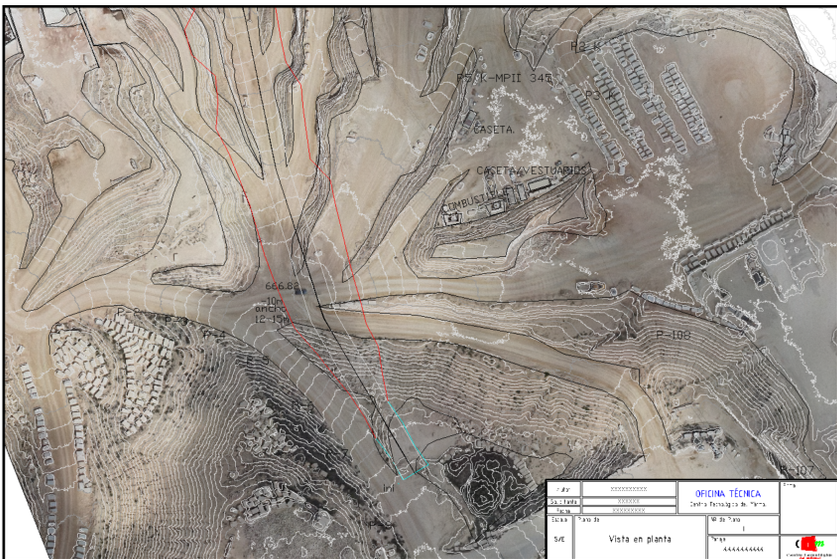
TOPOGRAFÍA

TOPOGRAPHY

Y OPERACIONES CON UAS

& UAS OPERATIONS

4. Oficina técnica / Technical departament.



Autor	XXXX	OFICINA TÉCNICA	Firma:
Solicitante	XXXXXXXX	Centro Tecnológico del Marmol	
Fecha	XXXXXXXXXX		
Escala:	Plano de:	Nº de Plano:	
S/E	Perfiles transversales	3	
		Paraje:	XXXXXXXXXX
			Centro Tecnológico del Marmol

Planimetría, cálculos de volúmenes y agrimensura. Proyectos de explotación y restauración. Planificación de actuaciones en obra / *Planimetry, volume calculations and surveying. Exploitation and restoration projects. Planning of on-site actions.*

5. Georreferenciación de estudios geofísicos / Georeferencing of geophysical surveys.



Apoyo al control del posicionamiento global de los trabajos geofísicos en campo / *Support for global positioning control of geophysical work in field.*

