

# Levantamiento Batimétrico Multihaz y Posicionamiento GNSS y acústico USBL para instalación de tuberías.

**Locación:** Miramar, Nicaragua.

**Cliente:** Albanisa / Consorcio T&D / Geohidra

**Descripción:** Hidroproyectos estuvo a cargo de todas las actividades de posicionamiento y control de halado de las tuberías de 8", 12", 16", 20" y 26", con sistema MB Seabat T-20P, además del posicionamiento del PLEM y la colocación del campo de boyas. Así como del posicionamiento en tiempo real GNSS-RTK de las embarcaciones involucradas en el proyecto y de los buzos con sistema USBL.



# Levantamiento Batimétrico Multihaz y Posicionamiento GNSS y acústico USBL para instalación de tuberías.

**Locación:** Miramar, Nicaragua.

**Cliente:** Albanisa / Consorcio T&D

**Resultados:** Hidroproyectos estuvo a cargo de la generación de todos los planos "As-Built", además de los respectivos .XYZ en malla 0.2 m x 0.2 m, y todo aquel producto dentro de nuestro ámbito requerido por el cliente para la entrega de testigos para las respectivas valuaciones.

