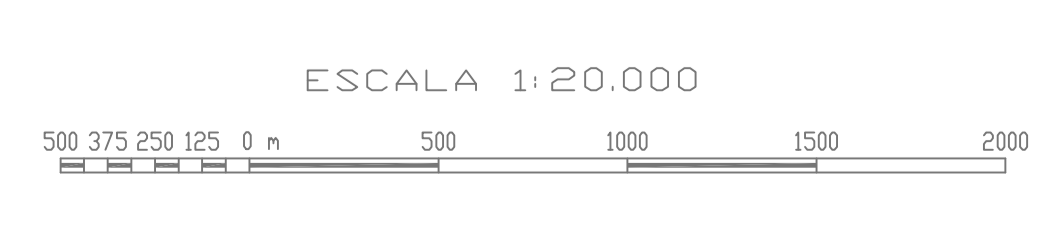


- 0.00
 - 1.00
 - 2.00
 - 3.00
 - 4.00
 - 5.00
 - 6.00
 - 7.00
 - 8.00
 - 9.00
 - 10.00
 - 11.00
 - 12.00
 - 13.00
 - 14.00
- Baliza
 - Puerto
 - Boya Roja
 - Boya Verde
 - Cardinal Norte
 - Boya Bifurcación
 - Prefectura Nacional Naval

Parámetros Geodésicos
 -Elipsoide: WGS-84
 -Sistema de Proyección: UTM zona 21 H
 -Datum Vertical: Cero Wharton referido a la regla ubicada en el muelle de Santiago Vázquez
 -Trabajo realizado desde el 16/12/2018 a 27/01/2019
 -Las isobatas están representadas en el área de relevamiento.
 -El Km 0 del Río está definido por la intersección de la recta límite del Río Santa Lucía en su desembocadura y el talweg. ($34^{\circ} 47' 42.38'' S - 056^{\circ} 24' 06.79'' W$)



MIT OP MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PÚBLICAS				
Dirección Nacional de Hidrografía				
Río Santa Lucía				
Relevamiento Hidrográfico				
Desde Km 0.0 (Paso del Arriero) a Km 34 (Parador Tajés)				
Director Nacional	Jefe de Departamento			
Ing. Civil Andrés Nieto	Ing. Agrím. Alfredo Marusch			
FECHA: 01/11/2019	ESCALA: 1:20.000	PLANO:	CODIGO:	UNIT: A0