



ANEXO 1 - INVITACIÓN 051

SUMINISTRAR MATERIALES Y EQUIPOS PARA EL LABORATORIO DE LA SEDE CARIBE.

EQUIPOS.

1. SONDA DE CONDUCTIVIDAD TETRACON 325 MARCA WTW. – Cantidad: 2.
2. SONDA DE PROFUNDIDAD DIGITAL, PORTATIL - RESISTENTE AL AGUA HASTA UNA PROFUNDIDAD DE 150 PIES (50 M), MIDE LAS SONDAS EN PIES O METROS EN UN INTERVALO DE 1,8 'A 260' (0,6M A 79M). LA PANTALLA LCD DE SIETE DÍGITOS ESTÁ RETRO ILUMINADO PARA USO NOCTURNO LA SONDA TIENE UNA AUTONOMÍA DE APROXIMADAMENTE 500 USOS Y SE APAGA AUTOMÁTICAMENTE DESPUÉS DE 10 SEGUNDOS. CORDÓN PARA LA MUÑECA INCLUIDO. - Cantidad: 1.
3. PROFUNDIMETRO DIGITAL DE MANO - EL ULTRALIGERO DEPTHTRAX 1H OFRECE LECTURAS DE PROFUNDIDAD EN TIEMPO REAL PRECISAS DE 2 'A 240' CON EL DESLIZAMIENTO DE UN INTERRUPTOR MAGNÉTICO. DESLICE DE NUEVO EL INTERRUPTOR PARA OBTENER LA TEMPERATURA ACTUAL DEL AGUA O DEL AIRE. LA PROGRAMACIÓN ALGORÍTMICA REDUCE LAS LECTURAS FALSAS, Y SHOOT-THRU TECHNOLOGY™ PERMITE INCLUSO LECTURAS A TRAVÉS DEL HIELO O LOS CASCOS DEL BARCO. ADEMÁS DE UN LCD RETROILUMINADO, LA SONDA CUENTA CON AJUSTE AUTOMÁTICO Y SENSIBILIDAD, ASÍ COMO UNA CARCASA RESISTENTE A LOS IMPACTOS QUE FLOTA. LA SONDA TAMBIÉN ES SUMERGIBLE A 150 'PARA SU USO COMO TELÉMETRO DURANTE EL BUCEO Y SNORKELING. CORREA DE MUÑECA IN-

CLUIDA. - ÁNGULO DE HAZ: 20 °. RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: -10 ° F A 160 ° F. ALIMENTACIÓN: UNA BATERÍA DE 9V. IMPERMEABILIZACIÓN: IPX8 (150 PIES). - Cantidad: 1.

**Universidad
Nacional
de Colombia**

MATERIALES.

4. SET DE CONDUCTIVIDAD E-SET TRACE. – Cantidad: 1.
5. ELECTRODO SENTIX 41 – Cantidad: 4.
6. EXCHANGE MEMBRANE HEADS FOR ALL DO SENSORS, EXCEPT STIRROX® G AND DUROX® 325. (WP90/3) – Cantidad: 1.
7. KIT DE CALIBRACION Y MANTENIMIENTO CON SOLUCIONES WTW. – Cantidad: 1.