FACTORES PONDERABLES

No		REQUISITOS GENERALES	HANSACOL	UNION TEMPORAL GEOESPATIAL GEOSYSTEM	GEOSYSTEM INGENIERÍA LDTA
1	ITEM 2 - CORRENTOMETROS	TARJETA DE MEMORIA. CAPACIDAD >=82MB 200 PUNTOS. POR CADA 32 MB ADICIONALES 50 PUNTOS HASTA COMPLETAR 300.	300	300	NO COTIZÓ
		MAXIMO RANGO EN PROFUNDIDAD MEDICIÓN DE CORRIENTES. MAXIMO RANGO >= 50 M 200 PUNTOS. POR CADA 25 METROS ADICIONALES 50 PUNTOS HASTA COMPLETAR 300	200	200	NO COTIZÓ
		PRECISIÓN MEDICIÓN DE CORRIENTES. PRECISIÓN >=0.005 CM/S 200 PUNTOS. MAYOR PRECISIÓN DE 0.005 CM/S 250 PUNTOS	200	200	NO COTIZÓ
		MAXIMO RANGO MEDICIÓN DE OLEAJE. MAXIMO RANGO >= 40 M 100 PUNTOS. MAYOR DE 40 M 120 PUNTOS.	100	100	NO COTIZÓ
		SENSOR DE TEMPERATURA. PRECISIÓN >= 0.1°C 200 PUNTOS. MAYOR A 0.1°C 250 PUNTOS.	200	200	NO COTIZÓ
		SENSOR DE PRESIÓN. PRECISIÓN >=0.2 Dbar 200 PUNTOS. MAYOR PRECISIÓN 250 PUNTOS	250	250	NO COTIZÓ
2	ITEM 3 Y 4 - MEDIDORES DE SEDIMENTOS EN SUPENSIÓN OBS	PRECISIÓN CONCENTRACIÓN DE LIMO. PRECISIÓN >=+-0.1 mg/l 200 PUNTOS. MAYOR PRECISIÓN 250 PUNTOS	250	250	NO COTIZÓ
		PRECISIÓN CONCENTRACIÓN DE ARENA. PRECISIÓN >=+-0.1 mg/l 200 PUNTOS. MAYOR PRECISIÓN 250 PUNTOS	250	250	NO COTIZÓ
		PRECISIÓN TURBIDEZ. PRECISIÓN>= +-0.1 NTU 200 PUNTOS. MAYOR PRECISIÓN 250 PUNTOS	250	250	NO COTIZÓ
		RANGO DE PRESIÓN. MAXIMO RANGO >=200dBAR 200 PUNTOS. POR CADA 50 dBAR ADICIONALES 50 PUNTOS PUNTOS HASTA COMPLETAR 300 PUNTOS	200	200	NO COTIZÓ
		RENGO DE TEMPERATURA. RANGO ENTRE 0 Y 40 °C 200 PUNTOS. RANGO MENOR DE 0°C Y MAYOR A 40°C 250 PUNTOS	200	200	No cotizó
TOTAL			2400	2400	