

# MAREÓGRAFO DE ARINAGA (31)

Coordenadas: 27° 50,817' N 15° 24,08' W

Fecha:

## 1.- CONTROL DE HORA

HORA EN EL RELOJ DE PULSERA (local): \_\_\_\_\_

HORA EN EL RADAR (GMT): \_\_\_\_\_

HORA EN EL ORDENADOR (GMT): \_\_\_\_\_

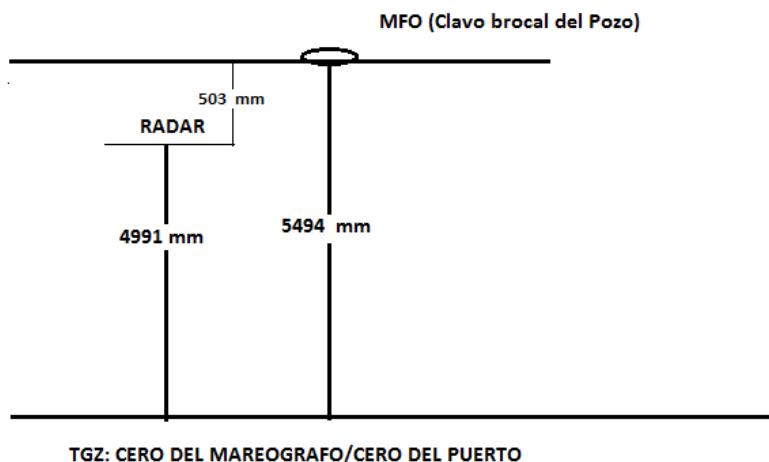
## 2. CONTROL DE NIVEL (mm)

LECTURA EN EL VEGAMET (RADAR): \_\_\_\_\_

ALTURA DESDE EL AGUA AL PUNTO DE CONTROL (Clavo ): \_\_\_\_\_

## NOTAS

- La CONSTANTE RESPECTO A LA SEÑAL Mfo (clavo en el brocal del POZO) es de 5494 milímetros. CERO DEL MAREOGRAFO (TGZ) coincide con el CERO del PUERTO
- La DISTANCIA entre el brocal del pozo (Mfo) y el plano del medida del radar es de 503 milímetros
- LA CONSTANTE COMPLEMENTARIO en el fichero de configuración del RADAR es de ( 5494-503= 4991) milímetros



OBSERVACIONES: