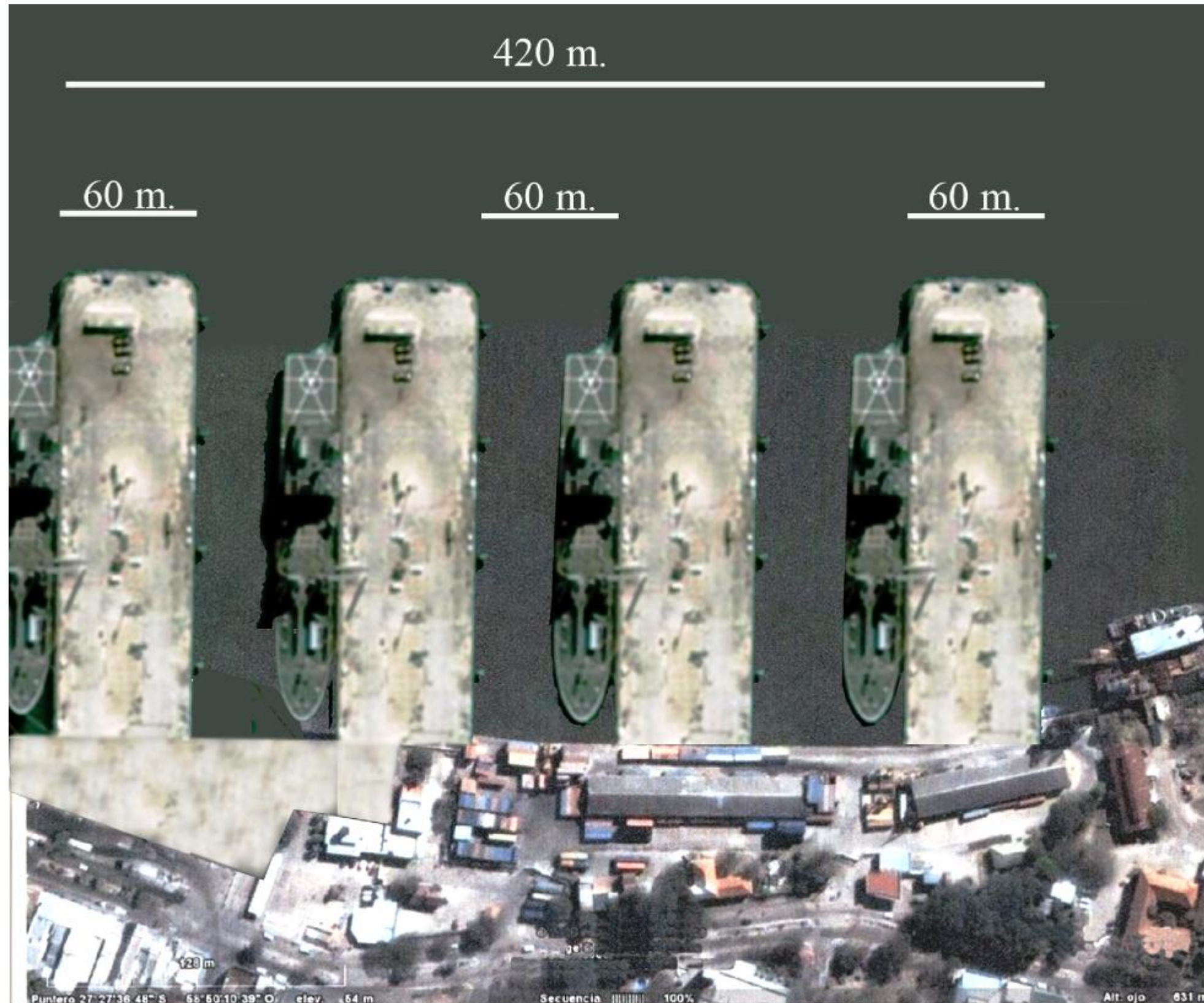


IMAGEN SATELITAL PUERTO CORRIENTES. ANTEPROYECTO DÁRSENAS

AMPLIACIÓN DE MUELLES: LONGITUD 200 m.(APROX.)- ANCHO MUELLES 60 m. (C/U).-
ESTUDIO PRELIMINAR CON APOYO BATIMÉTRICO, DISEÑO PARA OPERACIÓN DE CONTENEDORES, ÁRIDOS,
INFLAMABLES Y TRENES DE BARCAZAS, ACCIONADOS POR CABRENTANTES EN CABECERA DE MUELLES.-
DISEÑO: ING. HIDRÁULICO. CARLOS A. VASSALLO. -BATIM: ING. AGR. MANUEL A. VASSALLO. (HIDRÓLOGO) JUNIO 2008.-



(PROPIEDAD INTELECTUAL DERECHOS RESERVADOS.- HECHO EL DEPÓSITO DE LEY)

DATOS TÉCNICOS DE DISEÑO

LONGITUD TOTAL DE LA RADA:..... 420 m.-
NÚMERO DE DÁRSENAS:..... 4.-
LONGITUD DE ESPIGONES:..... 196 m.-
ANCHO DE ESPIGONES CADA UNO..... 60 m.-
ANCHO CANALES INTERNOS:CADA UNO..... 60 m.-
TOTAL CANALES INTERNOS:..... 3.-

SUPERFICIES

ESPIGONES DÁRSENAS C/U..... 11.760 m².-
TOTAL MUELLES:..... 47.040 m².-
AREA ADICIONAL ZONA Balsa..... 2.500 m².-
SUP.TOTAL OPERATIVA PPUERTO..... 49.540 m².-

LONGITUD DE MUELLES

8 MUELLES DE 196m. C/U..... 1.568 m.-
4 CABECERAS DE 60m.U/U..... 240 m.-
4 MUELLES ATRAQUE INTERIOR..... 240 m.-
LONGITUD TOTAL MUELLES..... 2.048 m.-

BATIMETRÍA

PROFUNDIDAD AL "0" DE LA ESCALA:.....5 m.-
PROFUNDIDAD ACCESO DÁRSENAS.....12,50 m.-

SERVICIOS

SE PROYECTAN INSTALACIONES PARA PRESTACIONES
DE SEGURIDAD, INCENDIO, DEPOSITOS Y ESLINGAJE.-