



AUTORIDAD PORTUARIA DE PUERTO BOLIVAR

DEPARTAMENTO TECNICO

**“MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE PLATAFORMAS FLOTANTES
NORTE Y SUR DEL MUELLE DE CABOTAJE ADYACENTE A LAS
INSTALACIONES DE APPB”**

CONTRATISTA:

ING. JORGE SANTIAGO VERA PIÑA

FISCALIZA:

TÉCNICO DE OBRAS Y PROYECTOS

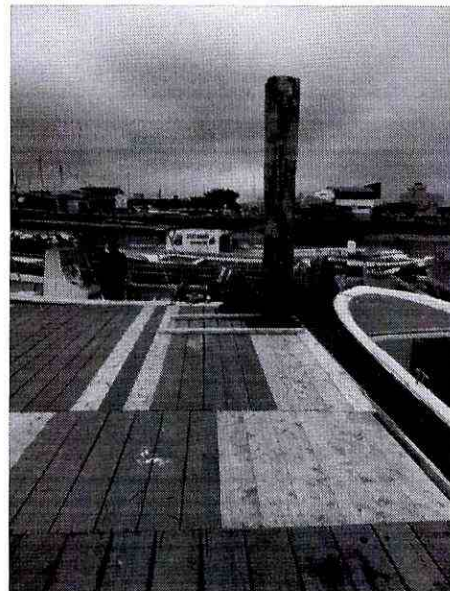
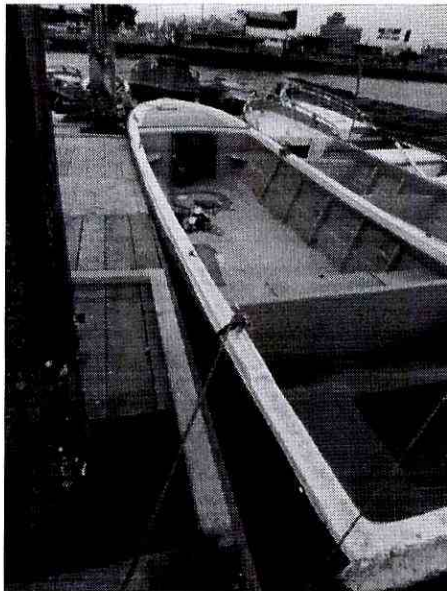
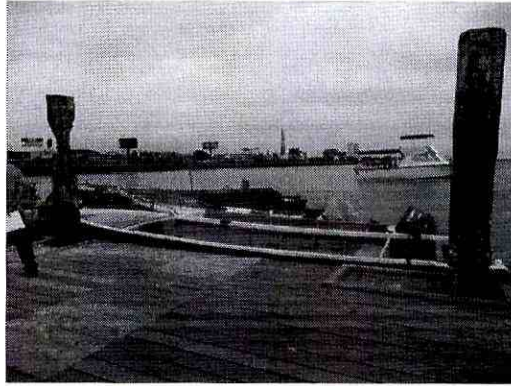
***INFORME DE FISCALIZACIÓN ÚNICA
DE PLANILLA DE AVANCE DE OBRA ÚNICA***

INFORME TÉCNICO DE ORDEN DE TRABAJO 044- DAD-2019

***CORRESPONDIENTE AL PERÍODO DEL 23 DE ABRIL DEL 2019 AL 22 DE MAYO DEL
2019***

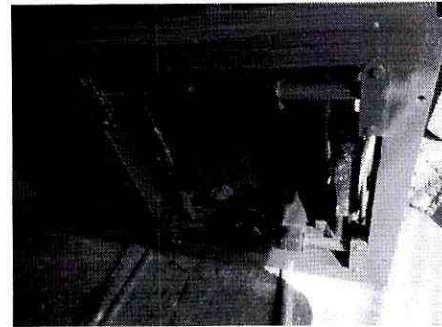
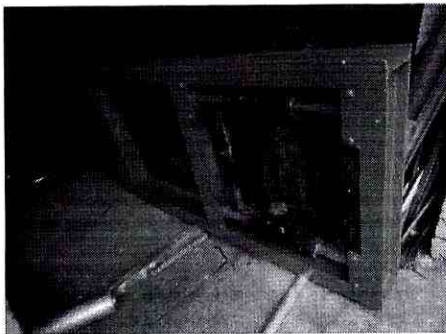
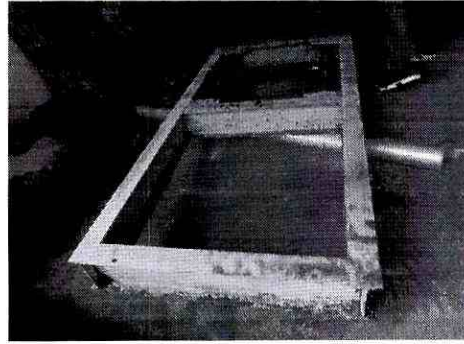
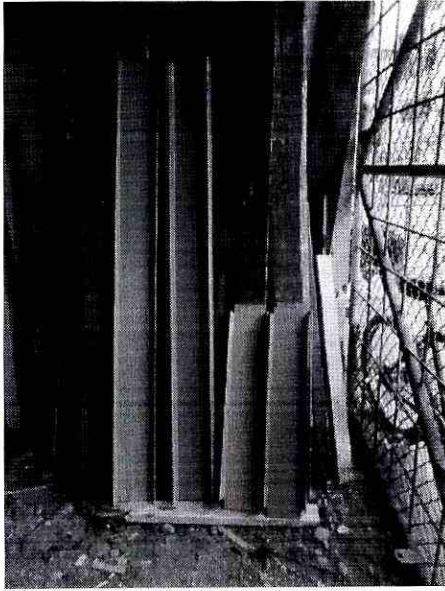
ORIGINAL

MEMORIA FOTOGRÁFICA



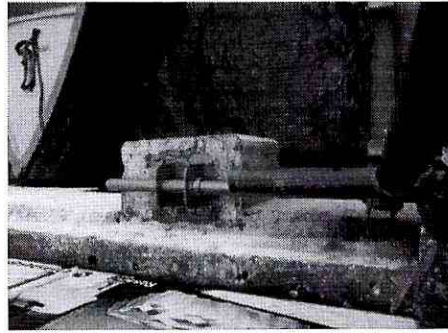
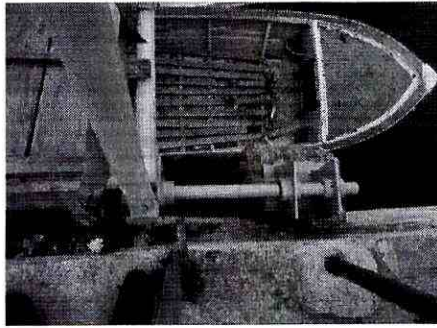
Desmontaje y montaje de entablado de plataforma



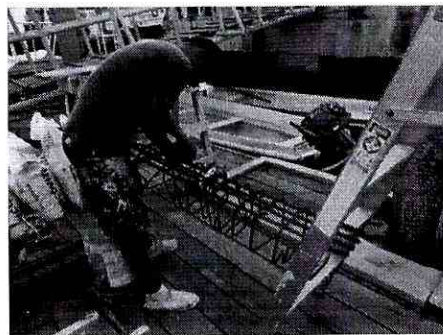


Armado de guías metálicas de pilotes

8

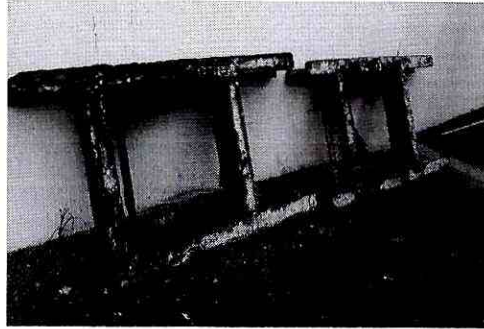


Reparación y mantenimiento de placas de anclaje de escala metálica

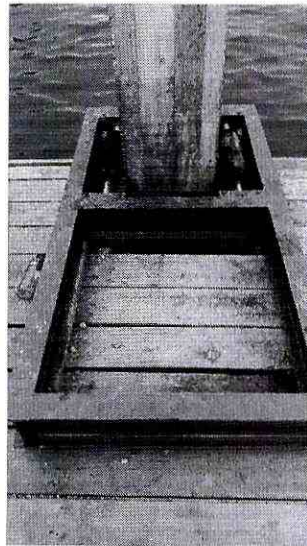


Derrocamiento de hormigón de pilotes, acero de refuerzo en pilotes y hormigón simple $f'c=280\text{kg/cm}^2$ en pilotes (incluye encofrado y desencofrado)

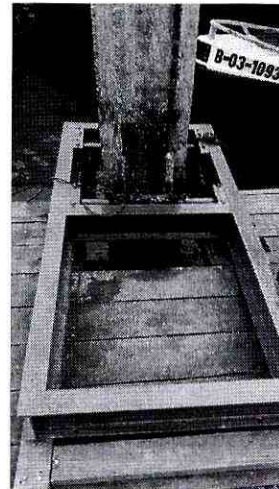
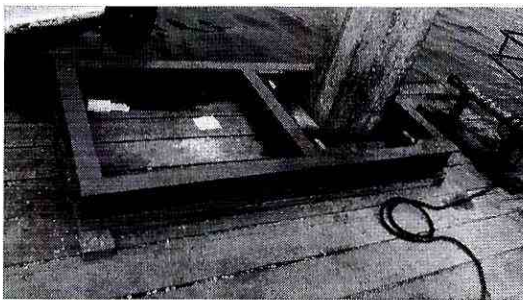




Desmontaje de guías metálicas de pilotes

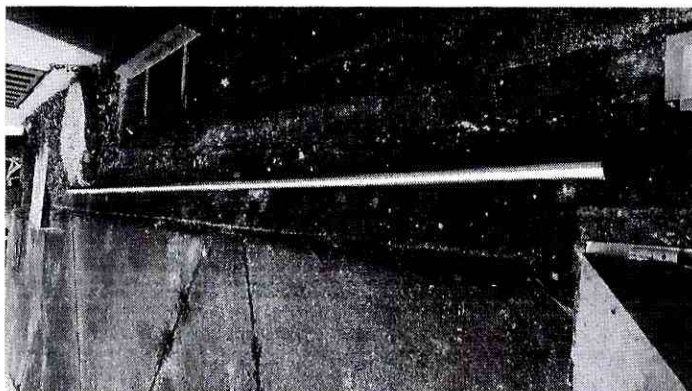


Guías metálicas aplicadas mantenimiento de pintura epóxica marina de la plataforma Sur del Muelle de Cabotaje

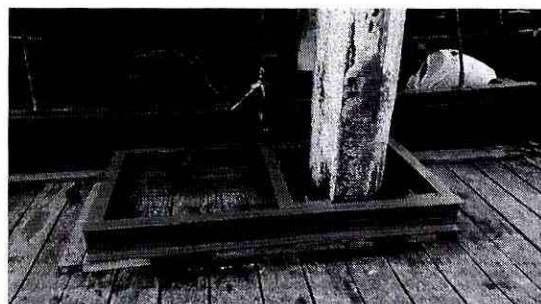
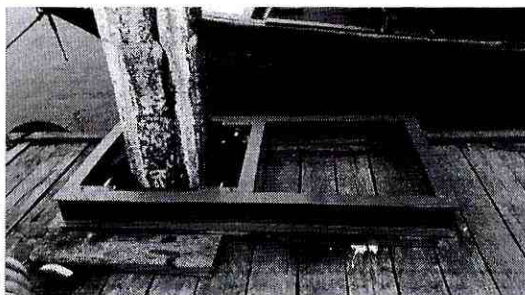


Guías metálicas nuevas de la plataforma Sur del Muelle de Cabotaje

Handwritten signature or mark.



Eje de acero inoxidable sobrante de 4.47m



Guías metálicas nuevas de la plataforma Sur del Muelle de Cabotaje

JA