



UNIVERSIDAD DE  
COSTA RICA



UNIDAD DE INGENIERÍA  
MARÍTIMA, DE RÍOS Y  
DE ESTUARIOS

26 de noviembre de 2019

**INII-IMARES-46-2019**

Ing. Diego Leal Obando  
Ingeniero de Proyecto  
Dirección de Obras Marítimo Portuarias  
MOPT

**Asunto:** Entrega del informe anual de las mediciones realizadas durante el año 2018-2019.

**Referencia:** Licitación Abreviada 2018LA-000017-0012400001, "Consultoría para la medición y calibración del oleaje reportado por la NOAA para el Golfo de Nicoya"

Estimado señor:

En atención a la contratación indicada en la referencia entre el Ministerio de Obras Públicas y Transportes y la Fundación de la Universidad de Costa Rica para la Investigación, me permito hacer entrega de la siguiente documentación:

1. Informe anual de las mediciones realizadas durante el año 2018-2019, correspondiente a 2622 estados de mar facturados desde el 11 de diciembre de 2018 al 04 de noviembre de 2019.
2. Llave maya con el informe en formato digital y los datos medidos en campo.
3. Factura N.º 604815, por un monto de ₡17,043,000.00. Dicha factura deberá ser cancelada a la cuenta en colones del banco nacional BNCR # 100-01-000-140077-9 de la FUNDACIÓN UCR.
4. Constancia de la Caja Costarricense del Seguro Social.
5. Constancia del seguro contra riesgos del trabajo.
6. Certificación de la FODESAF.
7. Certificación del número de cuenta cliente en colones del Banco Nacional.





UNIVERSIDAD DE  
COSTA RICA



UNIDAD DE INGENIERÍA  
MARÍTIMA, DE RÍOS Y  
DE ESTUARIOS

INII-IMARES-46-2017

Me mantengo a su disposición ante cualquier consulta.

Sin más por el momento, me despido cordialmente,

Henry Alfaro Chavarría  
Investigador  
Unidad de Ingeniería Marítima, de Ríos y Estuarios  
Instituto de Investigaciones en Ingeniería  
Universidad de Costa Rica.

GBG

C: Ing. Fabricio Badilla Vargas, Director, Dirección de Obras Marítimo Portuarias , MOPT.  
Ing. Alejandro Artavia Pérez, Dirección de Obras Marítimo Portuarias, MOPT.  
Dr. Georges Govaere Vicarioli, Coordinador, IMARES.  
Archivo.

Adjunto: Lo indicado.

