

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN
CENTRO DE INVESTIGACIONES HIDRÁULICAS E HIDROTÉCNICAS

Confiere a:

JOHANSELL VILLALOBOS CUBILLO

C.I.P. B00946961

El presente certificado por su participación en calidad de expositor(a) en el Foro “**Aplicaciones de Computación de Alto Rendimiento (HPC) en Centro América: Un enfoque Socio-Ambiental e Inclusivo**”, con una duración de 3 horas.

Realizado el miércoles 23 de octubre de 2024.

No. 278139



Dr. Reinhardt Pinzón
Investigador Contraparte principal
CoCeCAR



Dr. José Rogelio Fábrega D.
Director del Centro de Investigaciones
Hidráulicas e Hidrotécnicas

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN
CENTRO DE INVESTIGACIONES HIDRÁULICAS E HIDROTÉCNICAS

Confiere a:

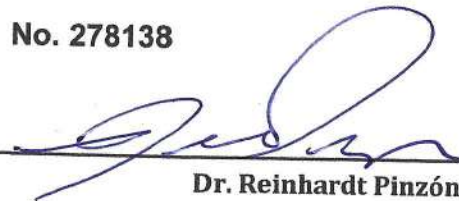
CARLOS ERNESTO RUDAMÁS FLORES

C.I.P. C03469346

El presente certificado por su participación en calidad de expositor(a) en el Foro “**Aplicaciones de Computación de Alto Rendimiento (HPC) en Centro América: Un enfoque Socio-Ambiental e Inclusivo**”, con una duración de 3 horas.

Realizado el miércoles 23 de octubre de 2024.

No. 278138



Dr. Reinhardt Pinzón
Investigador Contraparte principal
CoCeCAR



Dr. José Rogelio Fábrega D.
Director del Centro de Investigaciones
Hidráulicas e Hidrotécnicas

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN
CENTRO DE INVESTIGACIONES HIDRÁULICAS E HIDROTÉCNICAS

Confiere a:

ESTEBAN MENESES

C.I.P. 303610389

El presente certificado por su participación en calidad de organizador(a) en el Foro “**Aplicaciones de Computación de Alto Rendimiento (HPC) en Centro América: Un enfoque Socio-Ambiental e Inclusivo**”, con una duración de 3 horas.

Realizado el miércoles 23 de octubre de 2024.

No. 278135



Dr. Reinhardt Pinzón
Investigador Contraparte principal
CoCeCAR



Dr. José Rogelio Fábrega D.
Director del Centro de Investigaciones
Hidráulicas e Hidrotécnicas