



DATOS GENERALES:

TOMÁS RICARDO MARINO HERRERA

CÉDULA 8-00799-0720

NACIONALIDAD: costarricense

TOMÁS RICARDO MARINO HERRERA

Máster en Contaminación Ambiental, Universidad Politécnica de Madrid, España - 1997.

Especialista en Sistema de Posicionamiento Global por Satélites, (GPS), Universidad Politécnica de Madrid, España.

Ingeniería en Topografía y Geodesia, Universidad Nacional 1986.

GESTIÓN ACADÉMICA – ADMINISTRATIVA

1-1-2022 a 23-6-2024 Representante Académico del Consejo Universitario. UNA.

1-1-2022 a 31-12-2022 Representante Académico de la Comisión de Asuntos Académicos y Estudiantiles, del Consejo Universitario. UNA.

1-1-2020 a 31-12-2021. Presidente del Consejo Universitario. UNA (máximo órgano de conducción superior en la UNA).

24-6-2019 a la fecha. Representante Académico del Consejo Universitario. UNA.

14-4-2015 a 23-6-2020. Decano, Facultad de Ciencias de la Tierra y el Mar. UNA.

19-8-2015 a 19-9-2018. Secretario, Consejo Académico (CONSACA). Consejo de Decanos. (Máximo órgano universitario en materia académica)

31-7-2018 a 23-6-19. Director a.i. y Subdirector a.i., por Recargo, Escuela de Ciencias Ambientales (EDECA)

Oct 2018 a junio 23-2019. Representante de la Comisión permanente de Asuntos Estudiantiles del Consejo Académico de la Universidad Nacional

14-4-2010 a 13-4-2015. Vicedecano, Facultad de Ciencias de la Tierra y el Mar. UNA

Set 2014. Director a.i. por Delegación F.C.T.M.-D-374-2014, del Instituto de investigación, Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica (OVSICORI).

2008-2010 abril. Integrante del Consejo Académico del Instituto de Investigación: Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica

2009-2010 abril. Responsable del programa. Sistema de vigilancia Volcánica del Instituto de Investigación: Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica

1988-2010 abril. Académico del Instituto de Investigación: Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica.

1991-1995 Académico de la Escuela de Ciencias Agrarias (ECA) y de la Escuela de Ciencias Ambientales (EDECA), Universidad Nacional.

GESTIÓN ACADÉMICA EXTERNA. INTERNACIONAL

2007-2008. Comité Ejecutivo. Presidente del grupo de trabajo II. SIRGAS. (Sistema de Referencia Geocéntrico para las Américas.

2021-2022 Representante Alterno por Costa Rica de la Comisión de Geofísica del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH)