



Nit. 890.308.001-0

COMITÉ EJECUTIVO
2017 - 2021

PRESIDENTE
Jorge E. Soto Roldán

VICEPRESIDENTE
William Moncada Ospina

SECRETARIO
Gerardo A. Aguilar Saavedra

TESORERO
Rafael D. Paéz Bastidas

VOCAL
Juan Carlos Montoya

ORGANO DE CONTROL

Alexander Velásquez
Revisor Fiscal Principal

Sara C. Marín Rivera
Revisor Fiscal Suplente

ORGANO DE DISCIPLINA

José D. Hurtado Rentería
Mario Aguirre Arias
Jenniffer Pinilla



Afiliada a:
Federación Internacional de Natación Amateur – FINA
Unión Amateur de Natación de las Américas - UANA
Confederación Suramericana de Natación - CONSANAT

FEDERACIÓN COLOMBIANA DE NATACIÓN
COMUNICADO
(agosto de 2020)

Asunto: Clínica Virtual FINA para Entrenadores de Natación Clavados (Nivel Principiante).

Cordial saludo,

Le informamos a las personas inscritas e interesadas en participar en la Clínica Virtual FINA para entrenadores (Nivel Principiante) de Natación – Clavados a desarrollarse los días 1 al 4 de septiembre de 2020, que, debido a compromisos adquiridos previamente a la notificación como ponente, el Entrenador y seleccionador nacional de México el Sr. Iván Bautista Vargas no podrá dictar la clínica los días programados, por tal razón el evento se posterga y se realizará los días 8 al 11 de septiembre de 2020.

Debido al aplazamiento del evento, se amplía el plazo de inscripción para aquellas personas que no pudieron completar el proceso, la fecha límite para realizarla será hasta el día domingo 30 de agosto a la media noche.

Enlace de inscripción: <https://forms.gle/anWt2SEnyzZb54ED6>

Se mantiene los mismos lineamientos de participantes, requerimientos generales y programa, dados en el primer comunicado referente a la clínica.

Los invitamos nuevamente a participar y aprovechar esta oportunidad, en pro a la mejora y desarrollo de la modalidad.

Solicitamos a las Ligas tomar atenta nota de esta comunicación y realizar la gestión pertinente con los interesados.

Cordialmente,

FEDERACIÓN COLOMBIANA DE NATACIÓN

WILSON A. MOLINA GUZMÁN
Entrenador Nacional de Clavados

C.C. Archivo