

## RESOLUCIÓN No. 120 19 DE SEPTIEMBRE DE 2017

Por medio de la cual se designa la selección Colombia de patinaje artístico que participará en los XVIII JUEGOS BOLIVARIANOS a realizarse en Santa Marta, Colombia del 10 al 12 de Noviembre del 2017.

El Presidente de la **FEDERACIÓN COLOMBIANA DE PATINAJE**, y la **COMISIÓN NACIONAL DE PATINAJE ARTÍSTICO** en uso de sus atribuciones legales, estatutarias y

### CONSIDERANDO

Que la ORGANIZACIÓN DEPORTIVA BOLIVARIANA - ODEBO invito al COMITÉ OLIMPICO COLOMBIANO a participar en los XVIII JUEGOS BOLIVARIANOS a realizarse en Santa Marta, Colombia del 10 al 12 de Noviembre del 2017.

Que en el calendario único nacional se tiene contemplado la participación en los XVIII JUEGOS BOLIVARIANOS.

Que de acuerdo al Estatuto de la Federación Artículo 50, Literales G, H y I es su deber designar las nóminas de deportistas, técnicos y delegados que han de integrar las diferentes selecciones nacionales de cada modalidad e informarlo mediante Resolución.

Que se hace necesario conformar la selección Colombia para los juegos bolivarianos teniendo en cuenta el criterio técnico y los resultados del pasado campeonato mundial de patinaje artístico realizado en Nanjing China.

### RESUELVE

**ARTÍCULO 1º.-** Designan a los siguientes deportistas para participar en los XVIII JUEGOS BOLIVARIANOS a realizarse en Santa Marta, Colombia del 10 al 12 de Noviembre del 2017.

NOMBRE	CATEGORIA	LIBRE	DANZA
NATALY OTÁLORA LOPEZ	ABIERTA	X	
BRAYAN CARREÑO CEBALLOS	ABIERTA		X
VIVIANA OSORIO	ABIERTA		X
JAIRO ORTIZ	ABIERTA	X	

**ARTÍCULO 2º.-** Designar como técnico nacional a Enrique Demata.

**ARTÍCULO 3°.-** Designar como Delegado de la Selección Colombia de Patinaje Artístico al señor **Oscar Rivera.**

**ARTÍCULO 4°.-** La Presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

Dada en Bogotá D.C., a los 19 días del mes de Septiembre de 2017.

### **COMUNÍQUESE Y CUMPLASE**

**ALBERTO HERRERA AYALA**  
Presidente

**RAMIRO VELASCO.**  
Presidente C.N.P.A.

**ORIGINAL FIRMADA**