



## CONVOCATORIA ESPECIAL DE ESTÍMULOS LEP PARA LAS ARTES ESCÉNICAS FASE II

### INFORME DE PROPUESTAS INSCRITAS

#### ESTÍMULO A LA CREACIÓN EN BAILES POPULARES O DE SALÓN

(30 de julio de 2020)

1. La Secretaría de Cultura Ciudadana, en virtud de la resolución N° 202050035504 dio apertura el día **14 de julio de 2020** a la convocatoria especial de estímulos LEP para las artes escénicas Fase II, en la cual se encuentra el **Estímulo a la creación en bailes populares o de salón** cuyo objeto *“Promover la creación de obras, en el campo de la danza, enmarcadas en la técnica de bailes populares o de salón, que posibiliten la integración con las diferentes manifestaciones artísticas y acatando las regulaciones que exige la declaratoria de emergencia por la pandemia Covid\_19, tales como el confinamiento, la versatilidad, la creatividad, el impacto mediático, la difusión digital, el trabajo solidario en equipo, etc.”.*
2. **PROPUESTAS RECIBIDAS:** el **29 de julio de 2020** a las 5:00 p.m. cerró la Convocatoria en la línea de participación **Estímulo a la creación en bailes populares o de salón** con un total de cinco (5) propuestas recibidas, así:

#	CÓDIGO DE INSCRIPCIÓN	NOMBRE DE LA PROPUESTA	PARTICIPANTE	DOCUMENTO
1	326-002	ROULET	JESSICA GIRALDO BEDOYA	1039468474
2	326-003	DRAMATITANGO	JOHANNA DEL PILAR PALACIOS RUIZ	43204742
3	326-004	TANGUEANDO EN LA ÉPOCA	MAYI YULIE YEPES ARBOLEDA	1128275802
4	326-005	METRÓPOLIS	CORPORACIÓN CHETANGO INTERNACIONAL	900403344-3
5	326-006	UNA LUZ EN MEDIO DEL CAOS	SERGIO ANDRES ROMERO GAVIRIA	1036631974



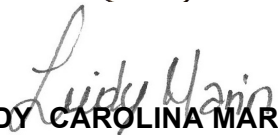


3. Tenga en cuenta que este es solo un listado de las propuestas que se inscribieron, deberá consultar el informe de verificación de documentos en las fechas establecidas en el lineamiento para conocer el estado de su propuesta.

#### **EQUIPO CONVOCATORIA DE ESTÍMULOS PARA EL ARTE Y LA CULTURA**

  
**SANTIAGO VÉLEZ SALAMANCA**  
Coordinador

  
**DANIEL ECHEVERRI SÁNCHEZ**  
Abogado

  
**LEIDY CAROLINA MARÍN SÁNCHEZ**  
Profesional Administrativa