

ACTA DE DECLARATORIA DESIERTA COMPARACIÓN DE COTIZACIONES FNTCC-037-2019

El Patrimonio Autónomo Fondo Nacional de Turismo – Fontur, se permite informar a los interesados en el proceso de comparación de cotizaciones FNTCC – 037 – 2019, cuyo objeto es PROMOCIONAR Y POSICIONAR EL PROGRAMA TARJETA JOVEN, SU PÁGINA WEB WWW.TARJETAJOVEN.COM, SU APLICACIÓN MÓVIL, EL USO DE LA MISMA Y FOMENTAR LA CULTURA VIAJERA EN EL PÚBLICO OBJETIVO, MEDIANTE LA ADMINISTRACIÓN DE LAS REDES SOCIALES DEL PROGRAMA, EL DISEÑO, ELABORACIÓN Y AJUSTE DE PIEZAS GRÁFICAS Y MULTIMEDIA, LA GENERACIÓN DE CONTENIDOS Y EL DESARROLLO DE UNA ESTRATEGIA DE COMUNICACIÓN EN LOS DIFERENTES CANALES DEL PROGRAMA, QUE PERMITA DAR A CONOCER AL PÚBLICO EL PROGRAMA Y SUS BENEFICIOS.

- Que el dia (15) quince de noviembre a las 4:00 p.m., se realizó el cierre de la convocatoria a presentar propuestas para la comparación de cotizaciones FNTCC – 037 – 2019 y no se recibió ninguna propuesta por parte de algún proponente o interesado en participar en este proceso.
- 2. Que de acuerdo con el manual de contratación de Fontur, númeral 3.3. COMPARACIÓN DE COTIZACIONES: "Fontur llevara a cabo el proceso de comparación de cotizaciones, siempre y cuando se presenten, mínimo (2) dos de las (3) tres cotizaciones solicitadas (...)", así las cosas, no es posible realizar el proceso de comparación, toda vez que no se recibieron el mínimo de propuestas, por lo tanto, el presente proceso no tendrá adjudicación.

En virtud de lo expuesto, el P.A. Fontur RESUELVE:

Primero: Declarar desierta la comparación de cotizaciones FNTCC – 037 – 2019, de conformidad con lo expuesto.

Segundo: Publicar el presente documento en la página web del P.A. Fontur.

CLAUDIA PATRICIA CUBILLOS LIMA

Directora de Promoción y Mercadeo – P. A. Fontur

Elaboró: Julian David Escobar Flórez – Profesional Tarjeta Joven JOFF Revisó: María Camila Gutiérrez – Directora Interinstitucionales P.A Fontur VoBo: Rafael Negrete – Director Legal P.A Fontur

Dado en Bogotá D.C., el dia 22 de noviembre de 2019.