

En Manizales, los Centros de ciencia se darán cita para reflexionar sobre su incidencia en la transformación del territorio

- *Se trata de la segunda versión del Encuentro Nacional de Centros de Ciencia que se llevará a cabo los días 25 y 26 de octubre de 2018 en el Centro de Ciencia Francisco José de Caldas, de Manizales.*
- *Las inscripciones estarán abiertas hasta el 5 de octubre o hasta completar aforo.*

Bogotá, septiembre de 2018. Reflexionar sobre la relevancia que tienen los Centros de ciencia en la transformación del territorio y cómo estas instituciones pueden promover la innovación y la creatividad a partir de procesos de Apropiación Social de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación (ASCTI), serán los puntos de partida para el desarrollo del II Encuentro Nacional de Centros de Ciencia, evento organizado por Colciencias y que tendrá lugar en Manizales los días 25 y 26 de octubre.

Durante los dos días, Bioespacios, Espacios para las Ciencias exactas, físicas, sociales y la tecnología, Espacios de construcción ciudadana en Ciencia, Tecnología e Innovación, y Espacios mixtos podrán reconocer, compartir, construir y reflexionar juntos sobre los retos, potencialidades, buenas prácticas y acciones futuras que se pueden emprender de cara a las transformaciones sociales, culturales y económicas que tiene el territorio, y en donde la innovación y la creatividad puedan ser generadores de valor.

La sede del encuentro también será un espacio sugerente que le apuesta a las tecnologías para generar sabiduría colectiva. Se trata del Centro de Ciencia Francisco José de Caldas, inaugurado este año, y el cual se ha constituido como un espacio de construcción ciudadana para la apropiación social de la ciencia, laboratorios abiertos y conocimientos distribuidos, que integran metodologías y herramientas de co-creación para la solución de problemas locales y regionales.

Como parte de la agenda programada se contará con la participación de invitados internacionales como Ricardo Piquet, actual director del Museu do Amanhã (Museo del Mañana) de Río de Janeiro con amplia experiencia en la gestión y desarrollo del sector cultural en Brasil y Marcela Bañados Norero, subdirectora de Museo Taller, en Santiago de Chile, en donde alberga una colección de herramientas antiguas de carpintería donde se vincula la colección patrimonial con

un espacio creativo en el que, diversos dispositivos constructivos permiten a los visitantes se conecten con su capacidad de hacer.

Las entidades interesadas en participar podrán inscribirse a través del siguiente formulario <https://goo.gl/forms/Qvnmgn4fcNNBqKw73> antes del 5 de octubre o hasta completar aforo. Para más información, consultar la agenda y los perfiles de los conferencistas invitados, ingrese a <http://www.colciencias.gov.co/cultura-en-ctei/apropiacion-social/centros-ciencia>

Acerca de Colciencias

Promueve las políticas públicas para fomentar la CT+I en Colombia. Colciencias concerta políticas de fomento a la producción de conocimientos, construye capacidades para CT+I, y propicia la circulación y usos de los mismos para el desarrollo integral del país y el bienestar de los colombianos. Colciencias coordina el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación-SNCTI y debe también definir los programas estratégicos para el desarrollo del país. Todo, centrado en el fomento de investigaciones e innovaciones que el país que soñamos requiere.

Más información: Oficina de Comunicaciones de Colciencias - (57-1) 625 8480 Ext: 3702 - comunicaciones@colciencias.gov.co