

Comunicado de Prensa



ICBF participa en primera Feria Nacional de Servicio Ciudadano 2017

Carmen de Bolívar, 2017-03-24

Una vez más, el Instituto Colombiano de Bienestar Familiar- ICBF, a través de su Dirección de Primera Infancia, se vincula a las Ferias Nacionales de Servicio Ciudadano lideradas por el Departamento Nacional de Planeación– DNP, con el fin de brindar a la comunidad información clara y precisa sobre trámites y servicios sociales de más de 90 entidades del orden nacional.

La primera Feria Nacional de Servicio Ciudadano tendrá lugar este sábado 25 de marzo en El Carmen de Bolívar, municipio del departamento de Bolívar, en donde el ICBF y otras entidades gubernamentales compartirán su oferta institucional y atenderán inquietudes de los habitantes.

El director de Primera Infancia del ICBF, Juan Carlos Buitrago Ortiz, sostuvo que la Entidad respalda profundamente estas Ferias, cuyo principal objetivo es acercar los portafolios de servicios de estos organismos a las comunidades vulnerables y ubicadas en zonas de difícil acceso en el país.

“Uno de los retos que tenemos como país, es que cada vez más niñas y niños colombianos tengan un desarrollo integral de calidad que potencialice sus capacidades, y como Estado estamos obligados a orientar a las familias y a proveerles un registro civil de nacimiento, que estén afiliados al Sistema General de Seguridad Social en Salud, tengan acceso a programas de educación inicial, tengan el esquema de vacunación completo, participen en sus controles de crecimiento y desarrollo y que se les haga valoración y seguimiento a su estado nutricional”, destacó el funcionario.

Este año el DNP priorizó para la realización de las Ferias Nacionales de Servicio al Ciudadano, el número de habitantes, desempleo municipal, Plan Nacional de Desarrollo, Estrategia de Red Unidos, Red de Víctimas, zonas no atendidas previamente, entre otros aspectos, con el objetivo de ofrecer un servicio oportuno y de calidad en los municipios seleccionados.

Estamos cambiando el mundo