

PROCODAS

Proyectos de Tecnologías para la Inclusión Social 2017

La convocatoria permanecerá abierta hasta 31 de mayo de 2017

Proyectos de hasta \$ 130.000

El plazo de aplicación de los recursos no podrá superar los 9 meses

La presentación y selección de propuestas se realizará en dos etapas.

En una primera instancia deberán presentar las Ideas-Proyecto (IP) completando el formulario del [Anexo II](#).

En una segunda instancia, luego de la evaluación de las mismas, se presentarán los Proyectos Definitivos completando el [Anexo III](#).

Las propuestas deberán estar orientadas a las siguientes áreas temáticas:

- **Discapacidad:** proyectos orientados a resolver o mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad, a través de un desarrollo tecnológico específico tendiente a su integración, para lograr la participación plena y efectiva en la sociedad, en igualdad de condiciones con los demás. Se privilegiarán aquellas presentaciones que se orienten a: desarrollo y/o adaptación de tecnologías asistivas y desarrollo de software.
- **Economía Social:** desarrollo de soluciones tecno productivas que permitan mejorar la sostenibilidad y sustentabilidad de los micro emprendimientos productivos y sus organizaciones de referencia y de las Cooperativas de Trabajo. Se privilegiarán aquellos proyectos que planteen estas soluciones en cooperativas textiles, de calzado y marroquinería.
- **Agricultura Familiar:** proyectos que realizan mejoras productivas en unidades agropecuarias familiares, pequeñas empresas, cooperativas o entidades que las contengan, ya sea en las técnicas de producción, de organización y/o comercialización. Se privilegiará aquellos proyectos que planteen el agregado de valor a la producción, sistemas y herramientas para el mejoramiento de la gestión de la calidad y la inocuidad en la agroindustria; manejo de desechos, adecuación y/o desarrollo de maquinaria agrícola para pequeñas unidades agropecuarias familiares.
- **Hábitat Social:** proyectos que mejoren el hábitat y promuevan el desarrollo de tecnologías que mejoran la calidad de vida, ya sea en la esfera doméstica, en las viviendas, como en los espacios públicos y comunitarios. Se privilegiarán las acciones que impliquen el uso de recursos locales, la innovación en materiales y sistemas constructivos, manejo de residuos sólidos y líquidos, uso racional de la energía, estrategias y contenidos educativos para el ahorro y uso racional y eficiente de la energía en todos los sectores de la sociedad.