

INNOVACIONES PARA ORGANIZACIONES SOCIALES



Diseño y desarrollo de sistemas de Información basados en internet para facilitar los procesos de seguimiento a proyectos, documentación e intercambio de información, gestión de conocimientos y difusión de experiencias.



Desarrollo de aplicaciones para Android y IOS.



Alojamiento especializado de portales web, correo electrónico institucional, plataformas de educación virtual, computación en la nube y listas de distribución de correo-e.



Diseño e implementación de estrategias de apropiación de TIC y recursos de formación en modalidad presencial y virtual orientados a la inclusión, el desarrollo social y el mejoramiento de las condiciones de vida de diversos grupos con alguna condición de desigualdad.



Acompañamiento y fortalecimiento a comunidades para el diseño y montaje de sus redes comunitarias, impulsando procesos locales a través de contenidos autónomos, servicios de comunicación o acceso a internet, especialmente en zonas rurales.



Elaboración y ejecución de procesos formativos en seguridad digital a organizaciones y grupos como periodistas, defensores de derechos humanos, líderes sociales, entre otros.



Valoración y diagnóstico en seguridad digital para organizaciones sin fines de lucro.



www.colnodo.apc.org | info@colnodo.apc.org
PBX +57 1 232 4246 Móvil +57 315 258 5596
Diag. 40A No. 14-75. Bogotá, Colombia.



@colnodo



colnodo



Colnodo



Somos una organización sin ánimo de lucro, fundada en 1994, con el objetivo de promover el acceso, uso y apropiación de las tecnologías de información y comunicación (TIC) para la inclusión, el desarrollo social, el desarrollo humano y el mejoramiento de las condiciones de vida de las personas a partir del fortalecimiento de capacidades y competencias, la educación para el trabajo, el intercambio seguro de información y conocimientos, el aumento de la participación ciudadana, el desarrollo sostenible y la innovación.

Hacemos parte de la Asociación para el Progreso de las Comunicaciones - APC (www.apc.org/es), organización global que trabaja por la paz, los derechos humanos, el desarrollo, la defensa de los derechos de las mujeres y la protección del medio ambiente a través del uso estratégico de las TIC.



www.colnodo.apc.org

SOFTWARE LIBRE, GÉNERO Y DESARROLLO SOSTENIBLE SON LOS EJES TRANSVERSALES PRESENTES EN LOS PROGRAMAS ESTRATÉGICOS QUE DESARROLLAMOS.



GOBIERNO EN LÍNEA Y DEMOCRACIA ELECTRÓNICA

Buscamos a través de las TIC mejorar la calidad de los servicios ofrecidos por las diversas entidades públicas, ampliar la transparencia, fortalecer la participación ciudadana, hacer control de la gestión del gobierno y promover la rendición de cuentas.

APROPIACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

Desarrollamos procesos orientados al uso estratégico y la apropiación de las TIC para la inclusión social y el mejoramiento de las condiciones de vida de las personas y comunidades. El acceso a TIC y el fortalecimiento de competencias para su uso está orientado al aumento de oportunidades educativas, laborales, políticas y sociales.

POLÍTICAS DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

Promovemos los derechos en internet reconocidos por Naciones Unidas, incluidos los derechos a la comunicación, la información, a la privacidad, la seguridad y las no violencias en los espacios digitales. Participamos con nuestra visión social en espacios donde se discuten y definen políticas de TIC y en instancias de discusión en temas relacionados con la gobernanza de internet en el ámbito nacional, regional y global. Colnodo hace parte y promueve el trabajo de la Mesa Colombiana de Gobernanza de Internet.

GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Gestionamos la información de las temáticas principales de nuestro trabajo, creando recursos disponibles como nuevos modelos de implementación, contenidos de formación presencial y virtual, metodologías y estrategias para la promoción de las TIC, entre otros. La mayor parte de estos productos de conocimiento usan licencias Creative Commons con el fin de facilitar su uso sin fines de lucro.