

# Registro Nacional de Costa Rica

## Proyecto «Mis Creaciones Valen» Aprender haciendo: el mundo de Geek y Edison

Licda. Gabriela Zúñiga B.  
Jefe Proyección Institucional

Noviembre, 2015

50 Años  
de la función registral en C.R.  
YO SOY PARTE DE ESTA HISTORIA

REGISTRO  
NACIONAL

# Generalidades

- Estrategia Nacional de Comunicación de PI

## Objetivo:

- «Crear una cultura de respeto de la Propiedad Intelectual»
- Público objetivo: Niños, jóvenes y educadores del país
- Proyecto: Mis creaciones valen
- Programa: “Aprender haciendo: el mundo de Geek y Edison”
- Aliados estratégicos: Ministerio de Educación Pública de Costa Rica

# El Programa

- Programa de capacitación y concientización para docentes y para la población estudiantil de I y II ciclo de primaria (niños de 6 a 12 años).
- Docentes de ciencias, tecnología, español y estudiantes de secundaria (jóvenes de 13 a 18 años).
- A través del cual entran al mundo de la propiedad intelectual con actividades lúdicas que les fomentan la creatividad, el respeto y el conocimiento sobre el tema.
- Lenguaje y diseño apto para cada edad.

# El Programa

## Dimensión educativa

- Talleres de sensibilización y capacitación para docentes (guía del educador).
- Activaciones para la población escolar por centro educativo (personajes).
- Textos educativos para escolares, por rango etéreo (libros 1, 2 y 3).
- Juegos didácticos para cada rango (3 tipos).
- Bitácora de ferias de ciencia y tecnología para colegiales (libro 4).
- Inclusión de PI en el reglamento de los concursos educativos y ferias científicas a nivel nacional.

# El Programa

## Dimensión informativa

- Medios digitales como estrategia de divulgación.
- Red social “Mis creaciones valen”.
- Bajo el slogan «Regístralas» nos permite crear y mantener interacción con la comunidad niños, jóvenes, adolescentes y educadores.
- Patrocinio de concursos y ferias nacionales relacionados con la creatividad e innovación.
- Generación de publicity en medios de comunicación tradicionales.



# Alcance



10 000 niños de primaria de cada grupo etáreo



400 Docentes de primaria de cada grupo etáreo

# Alcance



10 000 estudiantes de secundaria



10 000 Docentes de secundaria (Español-Ciencias-tecnología)

**We are waiting for you at our  
stand.  
Thank you very much for your attention.**

