



FUNDACIÓN
OMAR DENGO
EDUCACIÓN · TECNOLOGÍA · DESARROLLO



La FOD y el MEP conforman **Alianza Público-Privada exitosa, eficiente y sostenible**

DESDE 1987 

Desarrolla capacidades estratégicas del siglo XXI



Socio en el diseño modelo pedagógico inicial



No realizó transferencias en los primeros 10 años



¿Cómo preparar a las personas estudiantes a enfrentar los retos del futuro?

Top 10 skills of 2025



Type of skill

- Problem-solving
- Self-management
- Working with people
- Technology use and development



Analytical thinking and innovation



Active learning and learning strategies



Complex problem-solving



Critical thinking and analysis



Creativity, originality and initiative



Leadership and social influence



Technology use, monitoring and control



Technology design and programming



Resilience, stress tolerance and flexibility



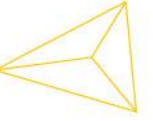
Reasoning, problem-solving and ideation



Proyección 2023

PRONIE MEP-FOD





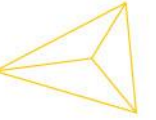
El impacto en los últimos 35 años

Acumulación histórica

2.300.000 personas*

***Estimación de personas beneficiarias
en sus 35 años de historia**





Total de población beneficiada para el 2023

760.000 personas



+750 mil
Estudiantes



+10,000
Docentes



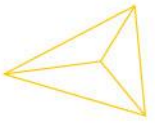
Más de 508.000 estudiantes se benefician con un programa **STREAM** en el que aprenden de robótica, programación, simulación, y pensamiento computacional, en laboratorios equipados para tal fin.



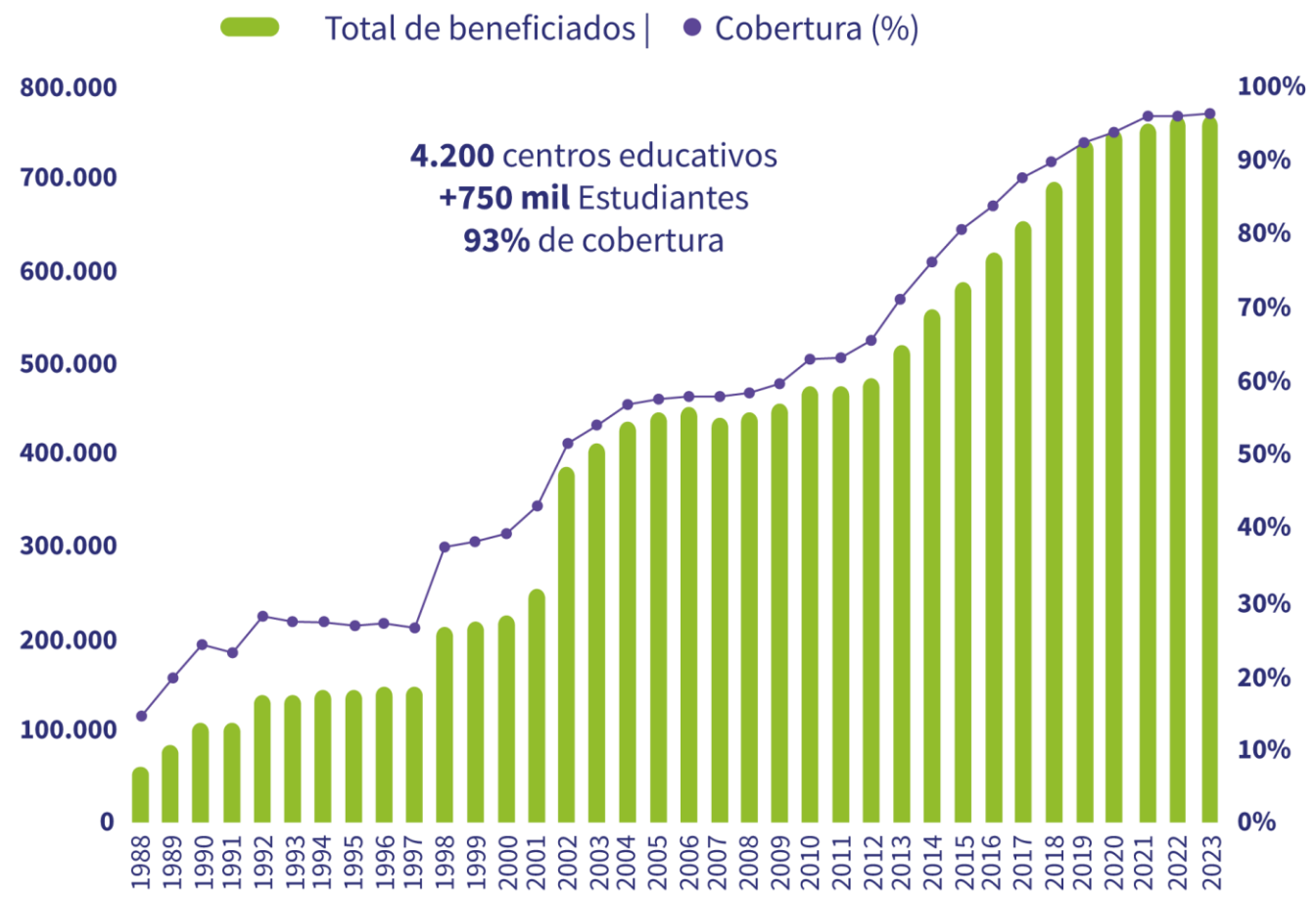
en Costa Rica desde 1988

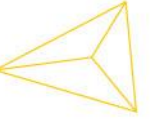
Pensamiento computacional





¿Cuál será el crecimiento del PRONIE MEP-FOD de 1988 al 2023?

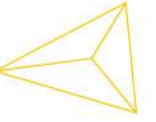




¿A quién beneficiará la FOD con capacitación en su Campus Upe en el 2023?

Se estima que más de **60 mil personas** participarán en algún proceso de capacitación y actualización tanto del **PRONIE MEP-FOD** como del Instituto Innov@.





Capacitación docente realizada por la FOD

12 027
docentes

Que ejecutan las
propuestas del PRONIE
MEP-FOD

92%
Docentes
capacitados



8% Docentes no
capacitados





Propuesta de Valor

Modelo educativo para el desarrollo de **competencias estratégicas del siglo XXI** en estudiantes.

Equipamiento tecnológico y Soporte Técnico.

Desarrollo Profesional Docente para el desarrollo integral de competencias digitales.

Asesoría y Acompañamiento.

Monitoreo, Evaluación e Investigación.

