

APRENDER CONECTADOS



Ministerio de Educación
Presidencia de la Nación



Transformar la educación en fuente de crecimiento de la Nación
Construir capacidades humanas acordes a las transformaciones
socio-culturales y tecnológicas

Antecedentes

2010

SE CREA EL PLAN CONECTAR IGUALDAD:

- para “**proporcionar una computadora**” a alumnos y docentes de escuelas públicas (secundarias, especial e IFD).
- objetivo: inclusión social

Contexto: se pensaba que con **equipamiento** se achicaba la **brecha digital**

Contexto

- Más del **90%** de **docentes** tienen **computadora** en el **hogar**.
- **83%** de **docentes** que recibieron computadoras de planes **1 a 1**, tienen **otras computadoras en sus hogares**.
- 98% docentes tienen teléfono celular.
- la **mayoría** de los **estudiantes** disponen de **computadoras** en sus **hogares** (primaria 61%, secundaria 84,9)
- la **mayoría** de los **estudiantes** tienen **teléfono celular** (primaria 76%, secundaria 95,7 %)

7 de cada 10 estudiantes incorporó dispositivos digitales en clase – **con mayor uso en primaria que en secundaria**

Cambio de Paradigma

Hacia una política integral de innovación pedagógica y tecnológica con conectividad

Conectar Igualdad



- Computadoras para alumnos y docentes.
- Secundaria, Especial
+ Institutos de Formación Docente.

Aprender Conectados



- Aulas digitales móviles + Laboratorios de **programación y robótica** en las **escuelas**, como **nodos de alfabetización digital**.
- Inicial, Primaria, Secundaria, Especial + Institutos de Formación Docente. **100% educación obligatoria**

Marco: Ley de Educación Nacional

- Desarrollar las **competencias** necesarias para el manejo de los **nuevos lenguajes** producidos por las TIC

- **Integrar las TIC en los contenidos curriculares** indispensables para la inclusión en la sociedad del conocimiento

INCORPORAMOS EDUCACIÓN DIGITAL, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA

Estudiantes:

- Uso crítico de las TIC
- Ciudadanos activos
- Competencias indispensables para su presente y futuro

Docentes:

- Formados para el cambio



Contenidos



Equipamiento



Aulas móviles + Laboratorios de programación y robótica

Conectividad



Pisos tecnológicos + servicio de internet

Formación



Red
Federal de
Educación
Digital

Virtual + presencial

Alcance

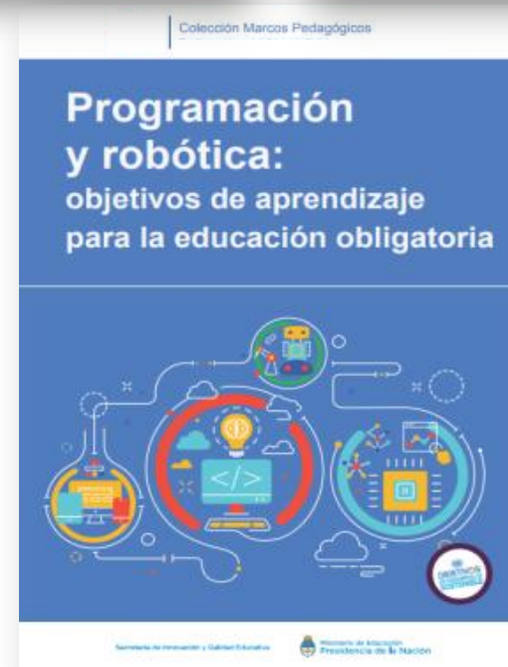
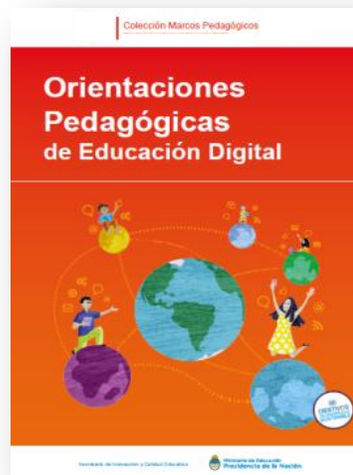
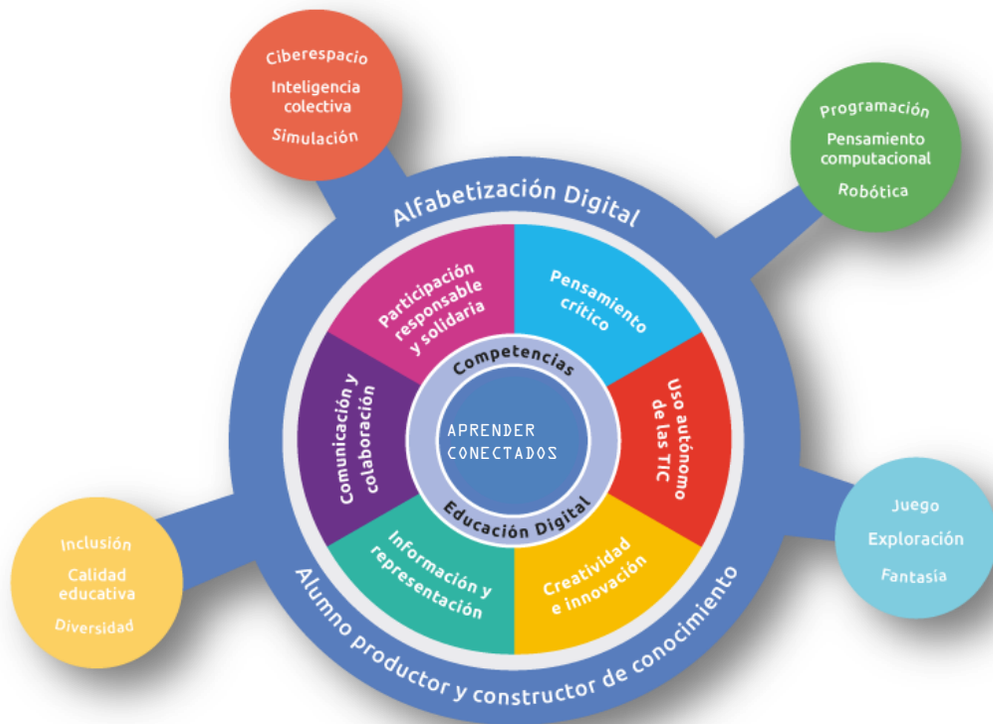
Único en la región: en todos los niveles con tecnología innovadora

Alcance total: Estudiantes: **7.894.533**
 Docentes: **782.380**
 Unidades educativas: **43.411**



Inicial	Primaria	Secundaria	IFD
1.194.934 estudiantes	3.553.631 estudiantes	2.671.569 estudiantes	474.399 estudiantes
Aula móvil + Laboratorio de programación y robótica			

Marcos Pedagógicos



**APRENDER
CONECTADOS**

APRENDER CONECTADOS



El futuro de los estudiantes de hoy, es el futuro de nuestro país

Gracias

