

PROGRAMA

JÓVENES TALENTOS

20
24

8.000
millones de pesos

Créditos educativos 100% condonables

PUEDAN REALIZAR MAESTRÍAS Y CURSOS CORTOS EN EL EXTERIOR.

- >>> **Presenciales**
- >>> **Virtuales**
- >>> **Áreas artísticas**
- >>> **Culturales**

ARTES PLÁSTICAS, VISUALES, ARTES APLICADAS, ARTES ESCÉNICAS EN TODO EL PAÍS



NOVEDADES PROGRAMA

JÓVENES TALENTOS

4.000

millones de pesos adicionales para áreas STEM

Ciencias*, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas

*Consultar términos y condiciones de la convocatoria.



CONVOCATORIA DIRIGIDA A

>>> **JÓVENES ENTRE 18 Y 35 AÑOS EN TODO EL PAÍS**

>>> **Artes y cultura**
>>> **Áreas STEM**

- Postulación de aplicante proveniente de municipio o ciudad PDET.
- Mujeres que trabajen en las áreas de ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas.
- Docentes a nivel nacional.

Financiaremos:

>>> MAESTRÍAS PRESENCIALES:

Hasta por un valor de **USD 25.000**
(aproximadamente 98 millones de pesos)

>>> CURSOS CORTOS PRESENCIALES:

Hasta un valor de **USD 16.000**
(aproximadamente 63 millones de pesos)

>>> CURSOS VIRTUALES:

Hasta por un valor de **USD 10.000**
(aproximadamente 39 millones de pesos)

>>> REQUISITOS PARA CONDONACIÓN DEL CRÉDITO

- Finalizar de manera satisfactoria los estudios.
- Realizar un proyecto de retribución con una asociación nacional, organización o entidad en Colombia

Criterios de selección

>>> **Artes y STEM**

- Nivel académico - Trayectoria demostrada en las artes y/o STEM
- Afinidad entre los estudios realizados, la experiencia y el programa a seguir
- Viabilidad financiera
- Proyección de retribución

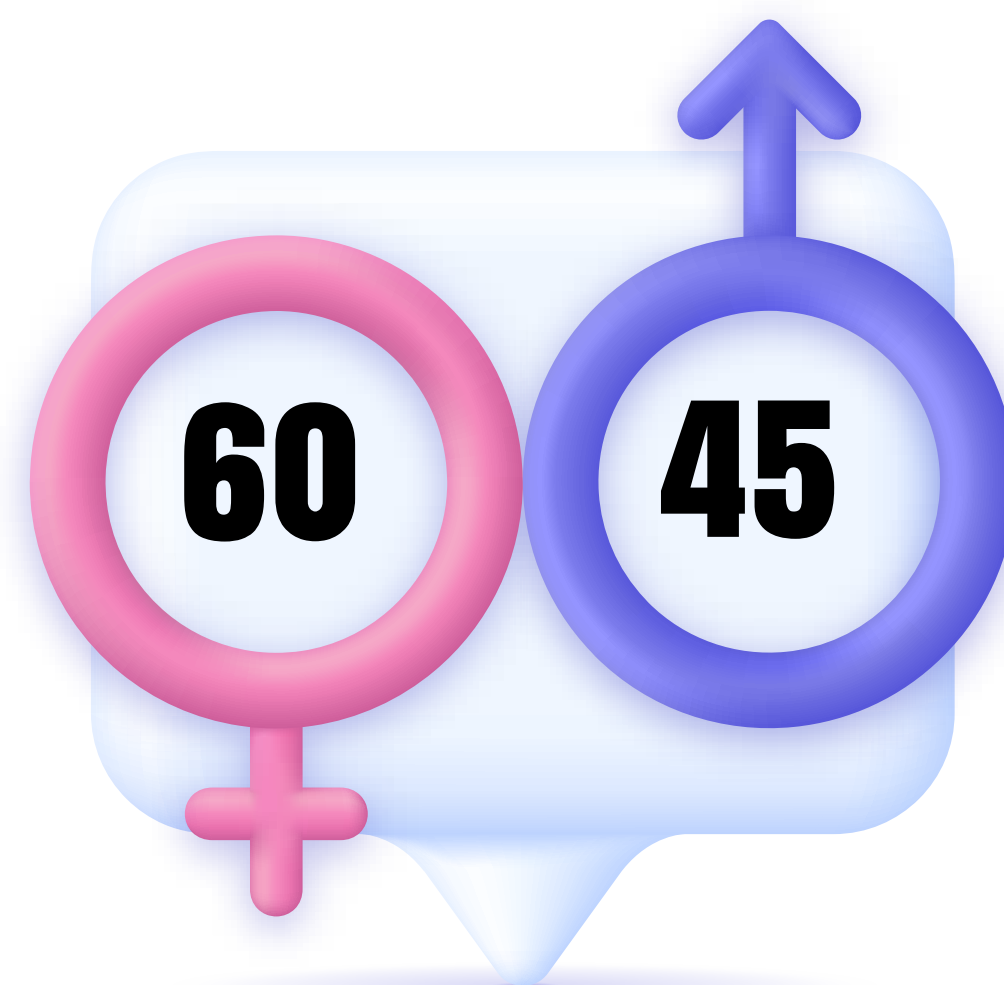
Puntaje adicional:

- Postulación de aplicante proveniente de municipio o ciudad PDET
- Docentes de instituciones de educación pública.
- Postualción de mujeres (Solo STEM)

CIFRAS
**JÓVENES
TALENTOS**
2023



105
PRESELECCIONADOS



73

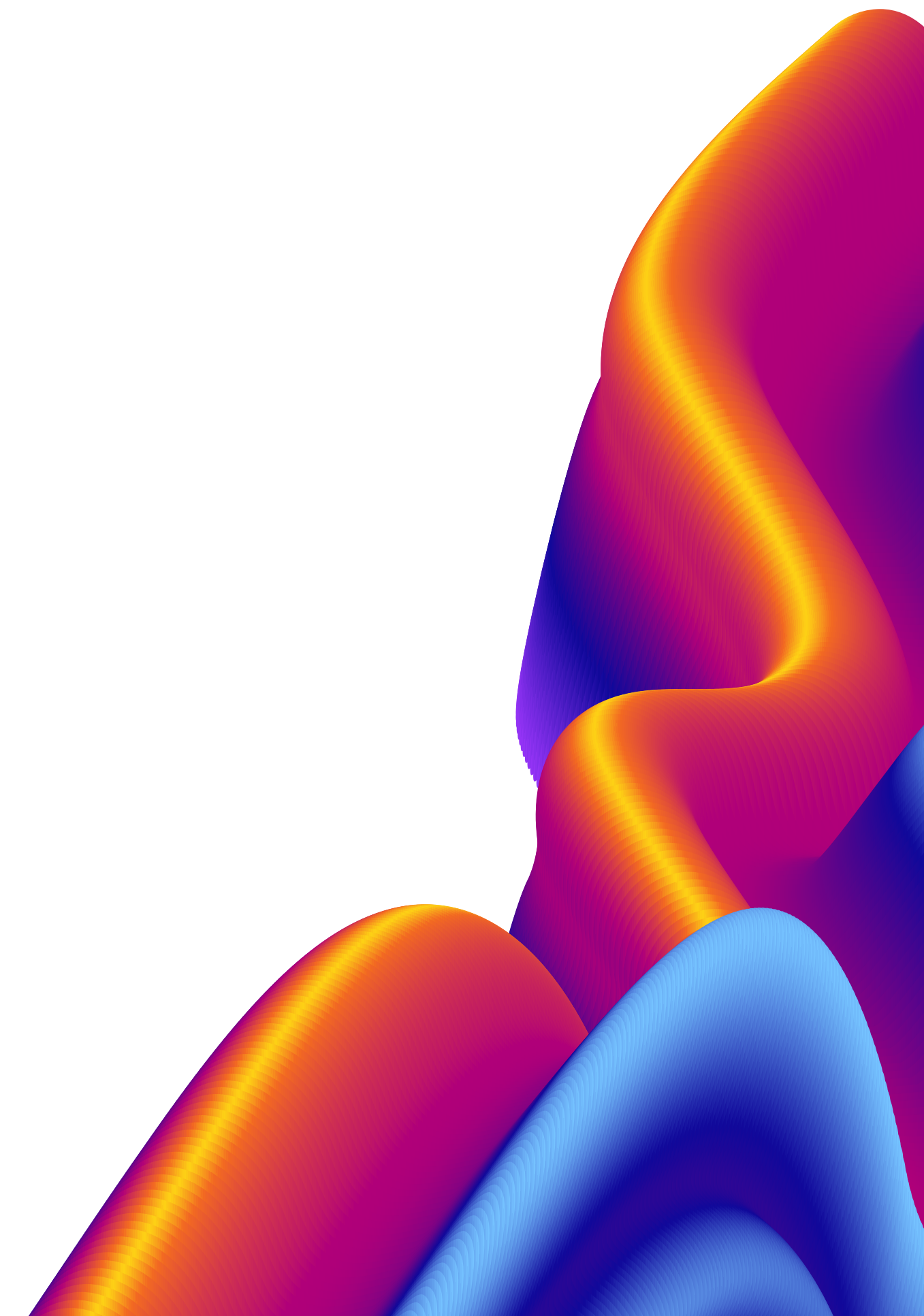
Maestría
presencial

25

Curso Presencial
corto

7

Curso corto o
maestría virtual



PROGRAMA

JÓVENES TALENTOS

LINK DE INSCRIPCIÓN

[HTTPS://BIT.LY/3XY67EK](https://bit.ly/3xy67ek)

