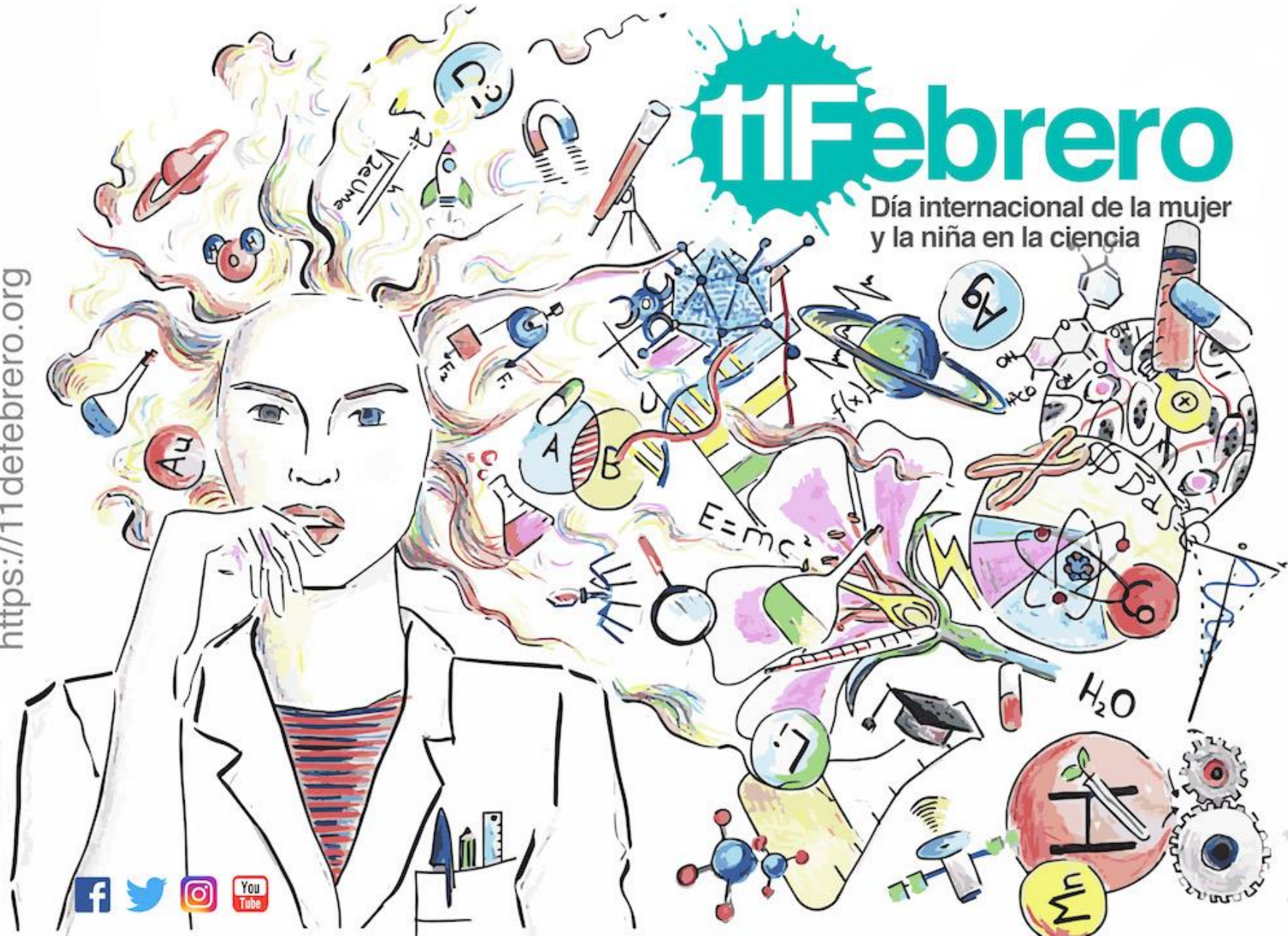


<https://11defebrero.org>

@ManadelAlamort



11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia





¿Por qué el *Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia?*

1940



20% Mujeres Ciencias
6% Mujeres Medicina

2018



50% Mujeres Ciencias
70% Mujeres Medicina
13% Mujeres Informática

- **Carreras que más futuro laboral: Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM)**
- **Participación de la mujer en este campo no mejora al ritmo esperado (tanto en países no desarrollados como desarrollados)**

A LOS 15 AÑOS, MENOS CHICAS QUE CHICOS QUIEREN ESTUDIAR CARRERAS TÉCNICAS



¿QUÉ QUIERES SER DE MAYOR?

QUÉ ME GUSTA

QUÉ SE ME DÁ BIEN

A QUIÉN ME QUIERO PARECER

MUJER ~~/~~ HOMBRE



ENCUESTA

Datos personales

Alumno

Alumna

Profesión de tu padre

Profesión de tu madre

1.- ¿Qué te gustaría estudiar?

2.- ¿A quién te gustaría parecerte profesionalmente de mayor?

3.- ¿Podrías decir alguna profesión o algún trabajo que lo puedan hacer sólo los hombres?

4.- ¿Podrías decir alguna profesión o algún trabajo que lo puedan hacer sólo las mujeres?

5.- ¿Crees que podrías ser una ingeniera o un ingeniero (de robótica, de aparatos eléctricos, de naves espaciales, aviones)?

¿Por qué?

6.- ¿Crees que podrías ser Historiador o Historiadora (en arqueología, en movimientos políticos, en conflictos bélicos, en historia medieval...)?

¿Por qué?

7.- ¿Crees que podrías ser abogada o abogado?

¿Por qué?

8.- ¿Crees que podrías ser un matemático o una matemática?

¿Por qué?

9.- ¿Crees que tu podrías ser una científica o un científico?

¿Por qué?

10.- Relaciona los siguientes inventos con los inventores que aparecen en las fotografías

Limpisaparabrisas (M. Anderson)



Programa informático (A. Lovelace)



Chupa Chups (E. Bernist)



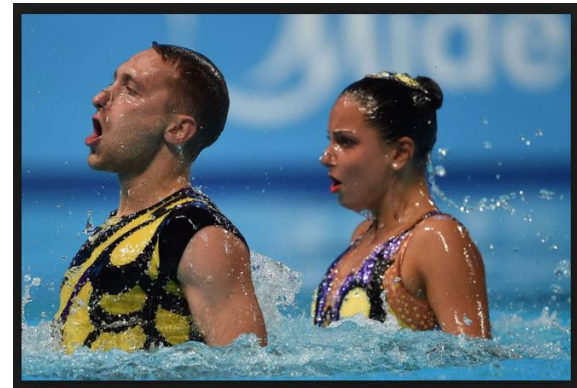
Fregona (M. Jarón)





3.- ¿Podrías decir alguna profesión o algún trabajo que lo puedan hacer sólo los hombres?

4.- ¿Podrías decir alguna profesión o algún trabajo que lo puedan hacer sólo las mujeres?



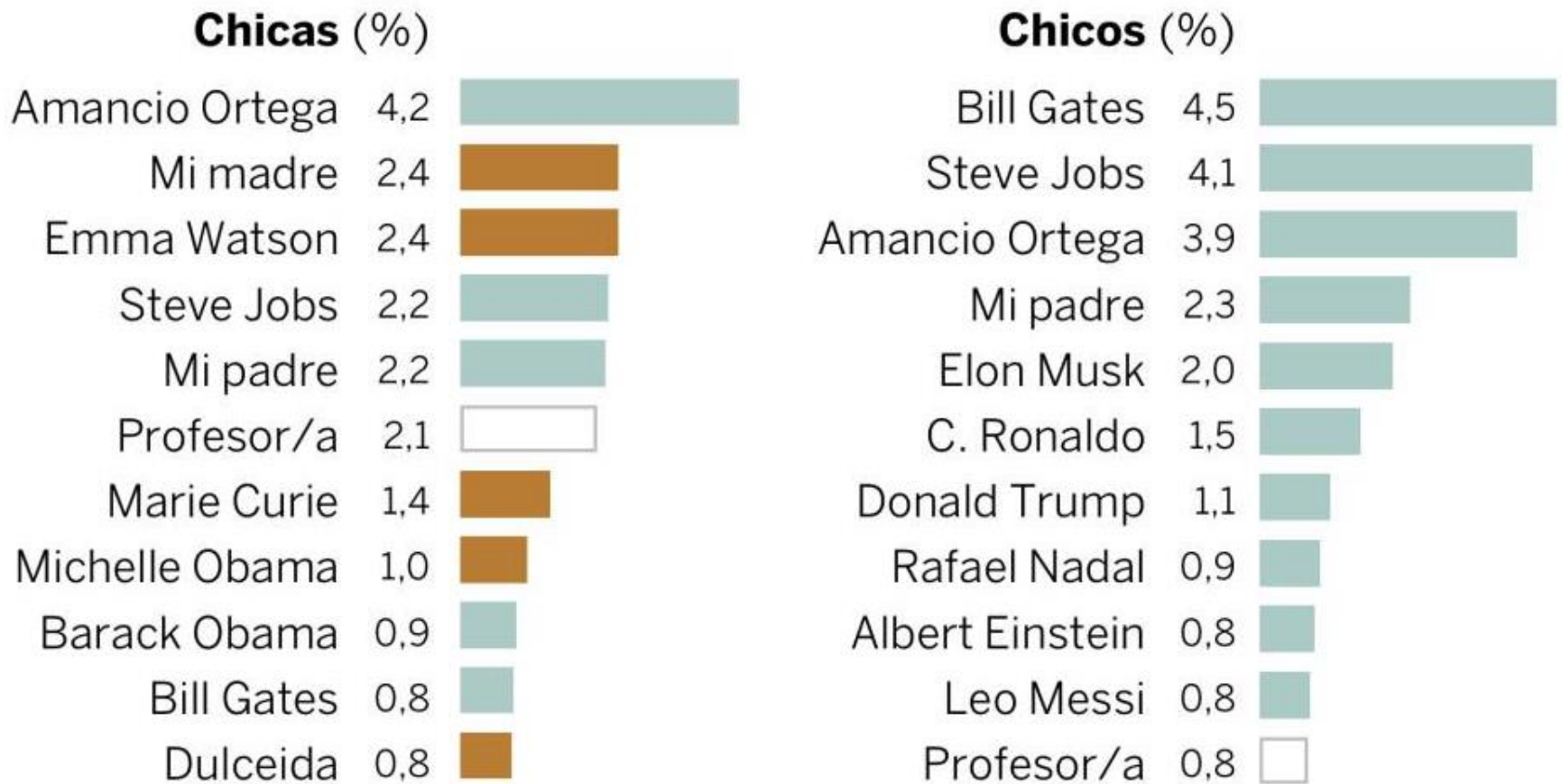
ENHORABUENA, habéis contestado que no hay diferencias entre los trabajos que pueden ejercer unos y otros prácticamente por unanimidad.





2. ¿A quién te gustaría parecer te profesionalmente de mayor?

Respuestas de chicos y chicas de 16-19 años (**hombres** y **mujeres**)



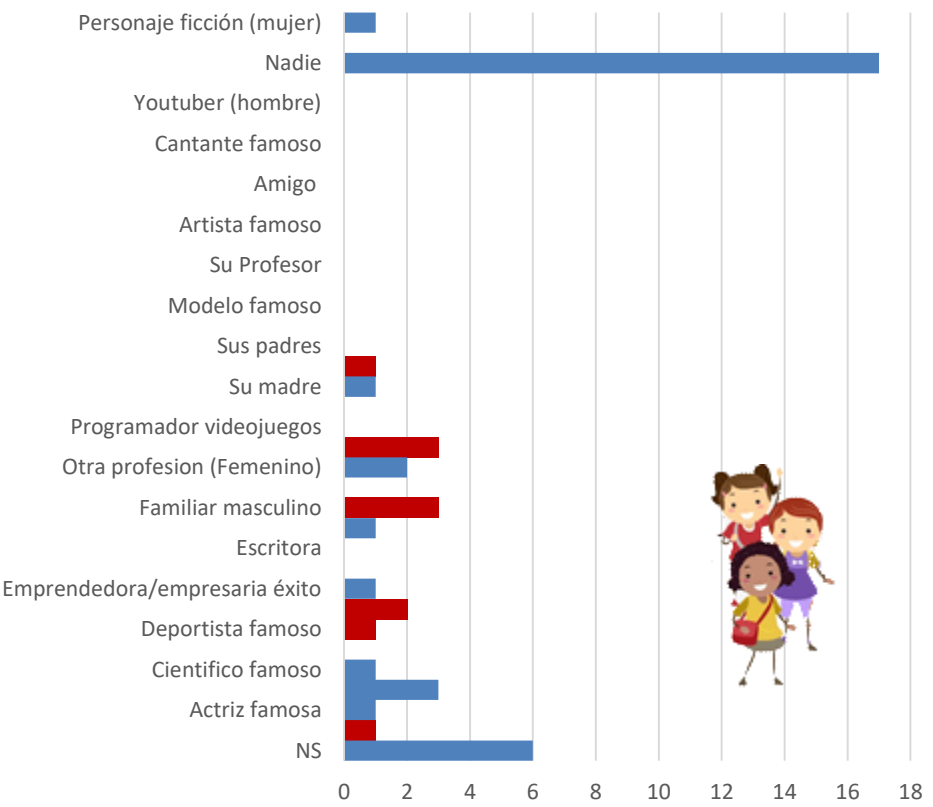


2. ¿A quién te gustaría parecer te profesionalmente de mayor?

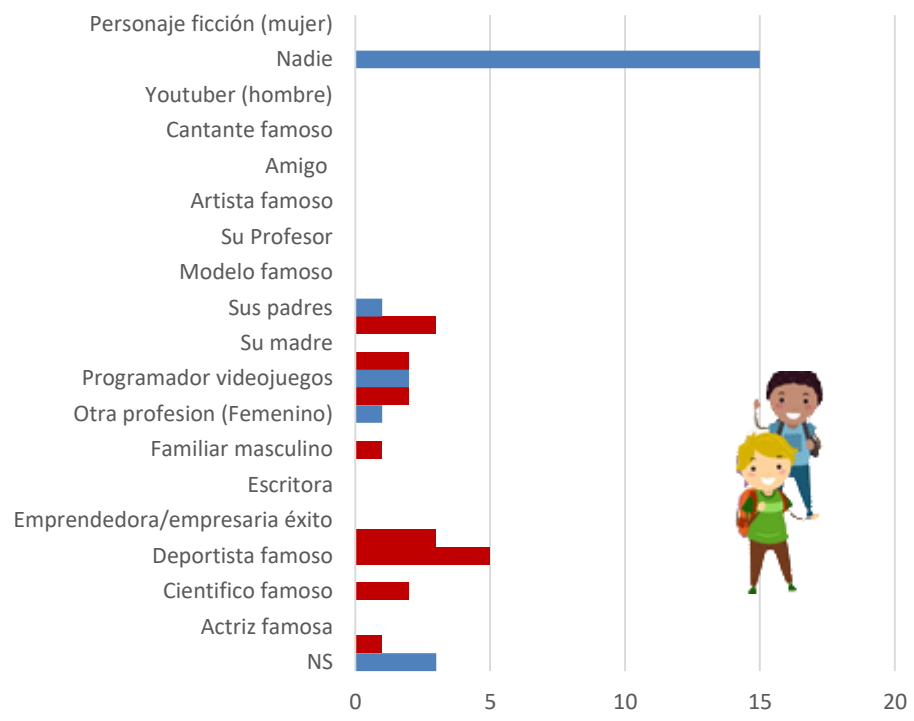
■ hombre

REFERENTES HOMBRES Y MUJERES

Referentes chicas



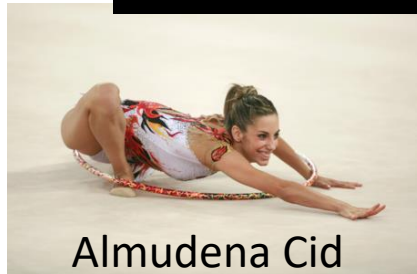
Referente chicos





OLIMPIADAS DE BRASIL 2016

9 MEDALLAS FEMENINAS Y 8 MEDALLAS MASCULINAS



Almudena Cid



Teresa Perales



Mireia Belmonte



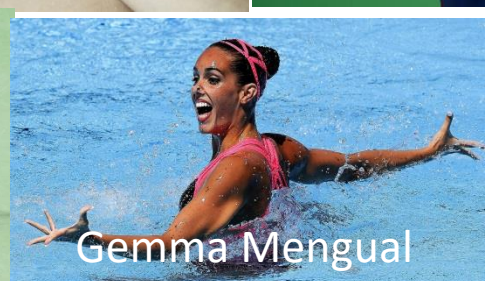
Lidia Valentín



Carolina Marín



Garbiñe Muguruza



Gemma Mengual



Amaya Valdemoro



Ona Carbonell



Laila Sanz



Ruth Beitia



Jennifer Pareja



Edurne Pasabán



Gisela Pulido



Vero Boquete



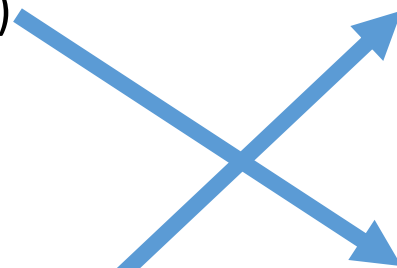
Eli Pinedo



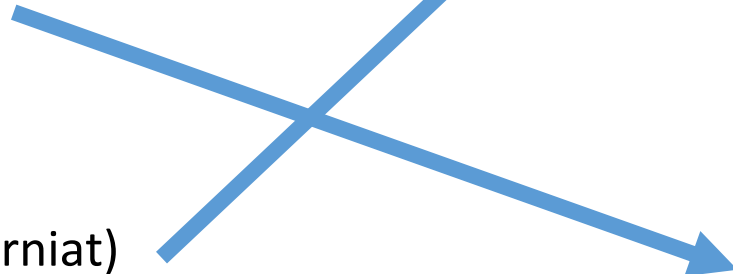
Limpiaparabrisas (M. Anderson)



Programa informático (A. Lovelace)



Fregona (M. Jalón)



Chupa Chups (E. Berniat)



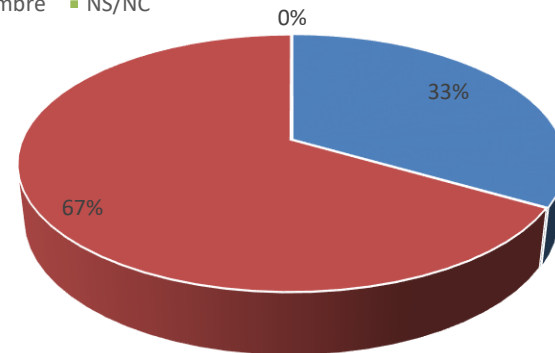
No puedo saber de quien son los inventos solo mirando si es hombre o mujer



Manuel Jalón Corominas (Logroño, 1925 –2011) fue un inventor español. Ingeniero aeronáutico de formación, y oficial del Ejército del Aire en la Base Aérea de Zaragoza

Fregona (Chicos/Chicas)

■ Mujer ■ Hombre ■ NS/NC





1.- ¿Qué te gustaría estudiar?

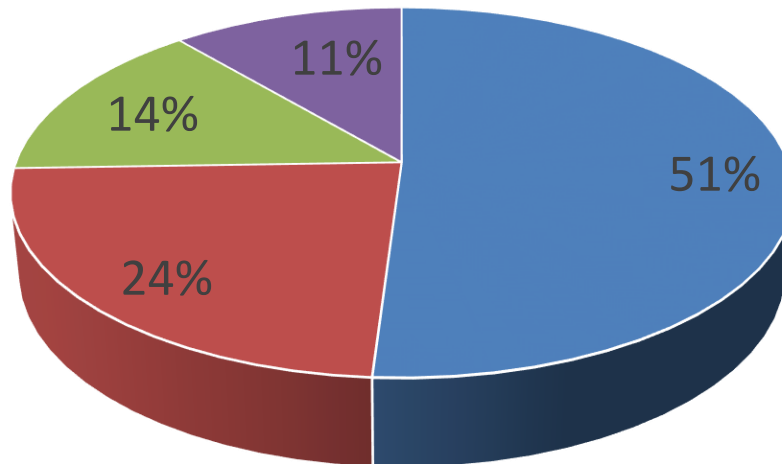
SOCIALES-HUMANIDADES

- Derecho
- Políticas
- Arte
- Idiomas



CIENCIA-TECNOLOGÍA

- Física
- Matemáticas
- Ingeniería
- Biología
- Medicina
- Informática



NO SABE TODAVÍA

OTROS

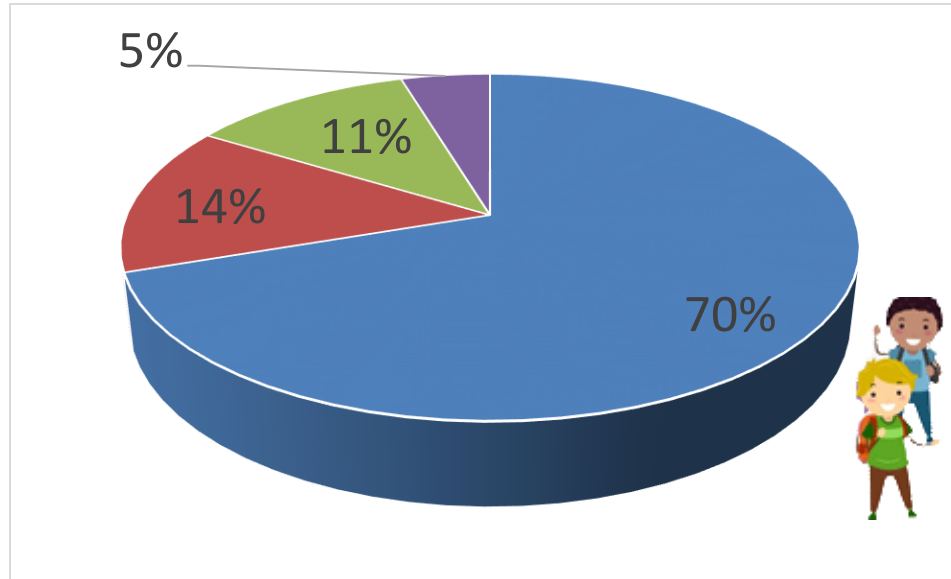
- Cocina
- INEF
- FP



1.- ¿Qué te gustaría estudiar?

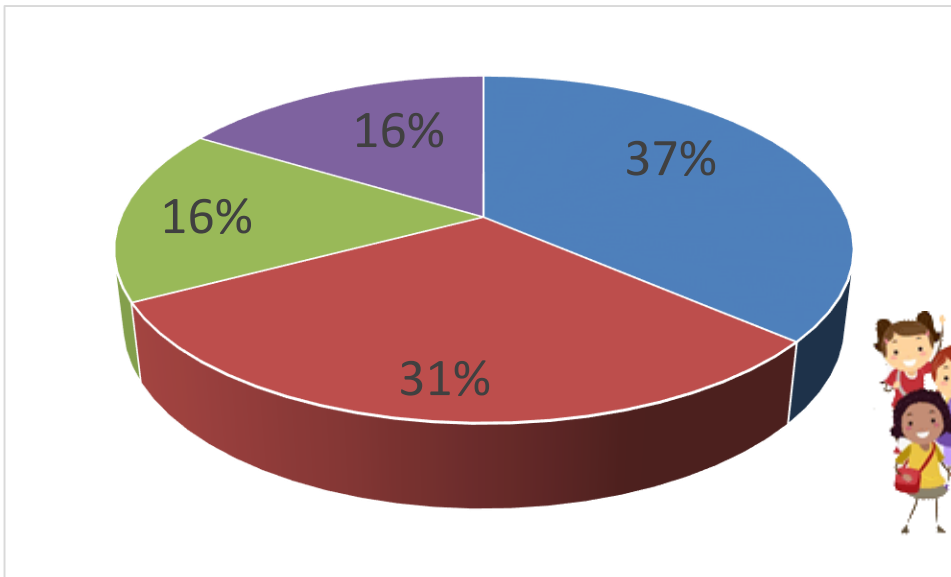
SOCIALES-HUMANIDADES

- Derecho
- Políticas
- Arte
- Idiomas



CIENCIA-TECNOLOGÍA

- Física
- Matemáticas
- Ingeniería
- Biología
- Medicina
- Informática



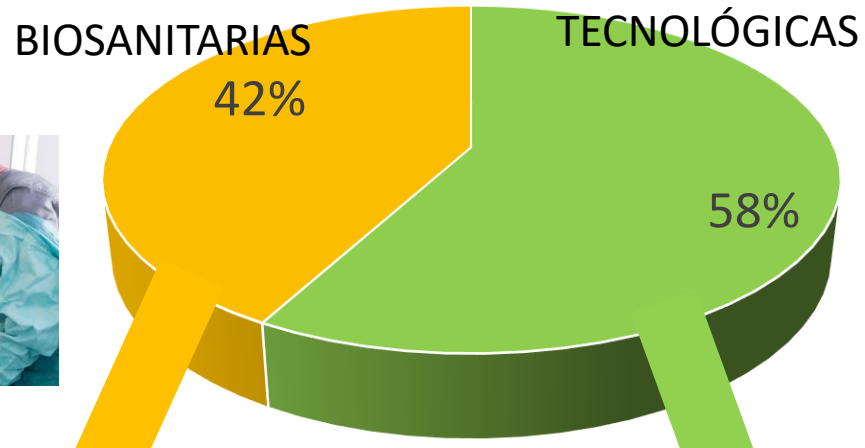
NO SABE TODAVÍA

- OTROS**
- Cocina
- INEF
- FP

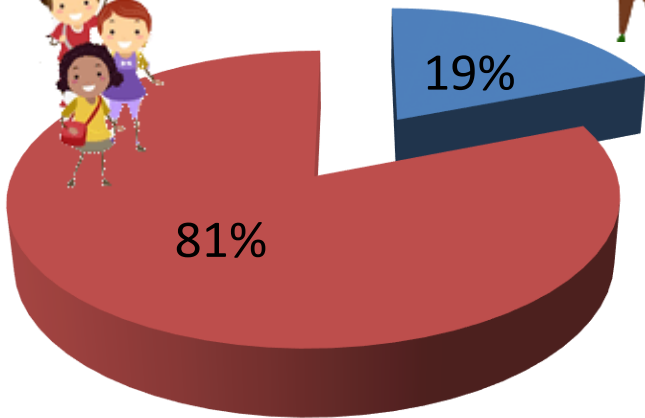




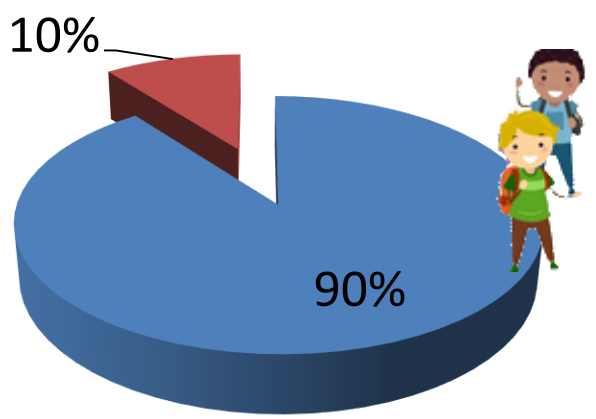
Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM)



Biosanitarias

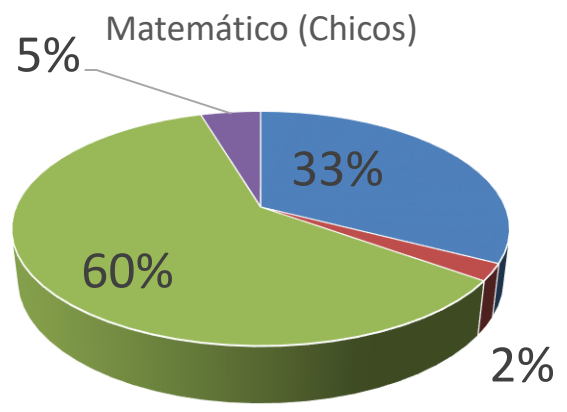


Ciencia-Tecnología

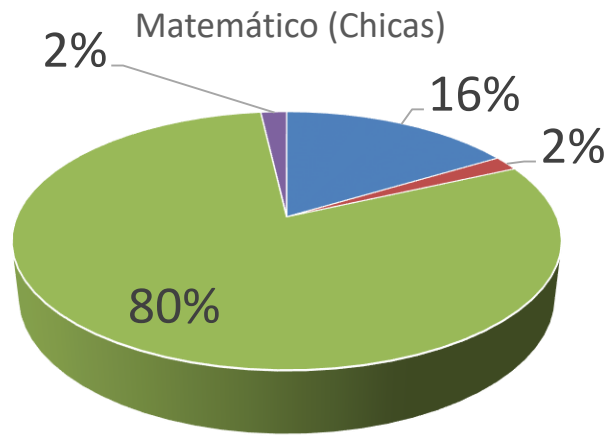




¿Estudiarías matemáticas?

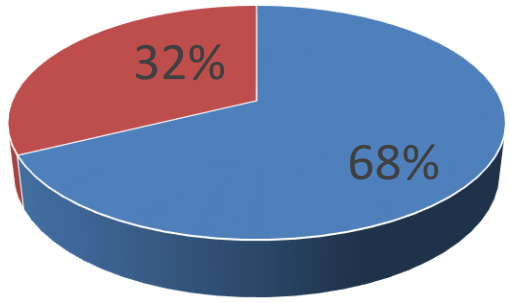


■ Si ■ Probable ■ No ■ NS/NC



■ Si ■ Probable ■ No ■ NS/NC

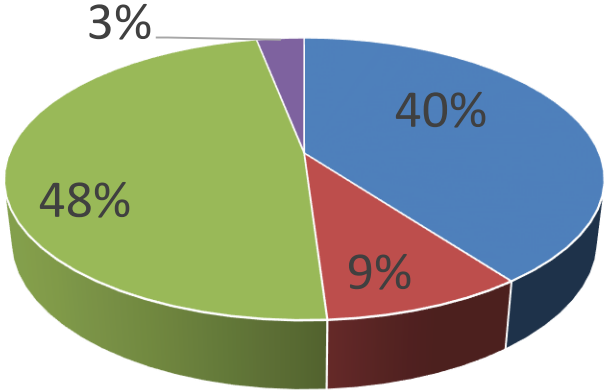
No sería matemático (Chicos/Chicas)



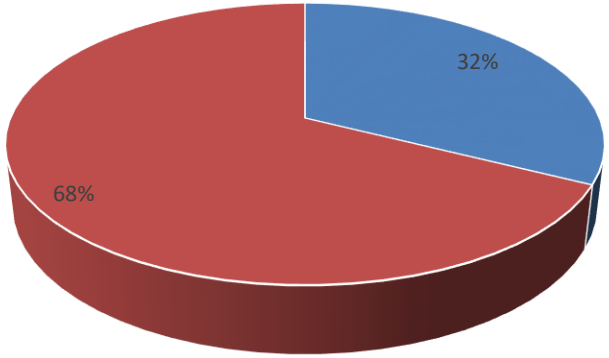
■ NO_CAPACIDAD ■ NO_GUSTO



¿Te ves cómo científico?



■ Si ■ Probable ■ No ■ NS/NC



■ SI_CAPACIDAD ■ SI_GUSTO



CONCLUSIÓN

Nos la habéis dado vosotros

“Porque si realmente te propones algo y te esfuerzas, lo consigues”

“Piensa que puede estudiar cualquier cosas si estudia o se esfuerza”

“Cuando algo te resulta difícil y te esfuerzas aprendes mucho”

“Estudiaré para saber hacerlo”

“Querría ser alguien feliz”