

Universidad Nacional de Asunción - UNA

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – FACEN

Departamento de Estadística

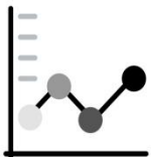
Egresos y adaptaciones para el primer Empleo

Disertante: M.Sc. Marina Navarro Meza

mnavarro.py@gmail.com

+595 982 222 055

Asunción – Paraguay, 2019

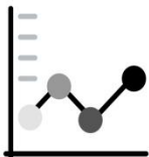


Resumen del Evento

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN) de la Universidad Nacional de Asunción, a través del Departamento de Estadística, realizó el evento denominado «*Conversatorio Nacional de Estadísticos*», el cual fue un espacio académico en lo que participaron actores importantes relacionados con la oferta y demanda del profesional estadístico en nuestro país.

La M.Sc. Marina Navarro Meza, Presidenta del Colegio de Estadísticos del Paraguay (CEPY), formo parte del panel de experto que delibero durante la jornada sobre el presente y futuro del profesional estadístico en el Paraguay, con el tema: “*Egresos y adaptaciones para el primer empleo*”.

La actividad se llevo a cabo el **25 de octubre de 2019**, en la Universidad Nacional de Asunción (UNA).

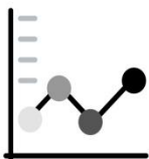


Egresos y adaptaciones para el primer Empleo

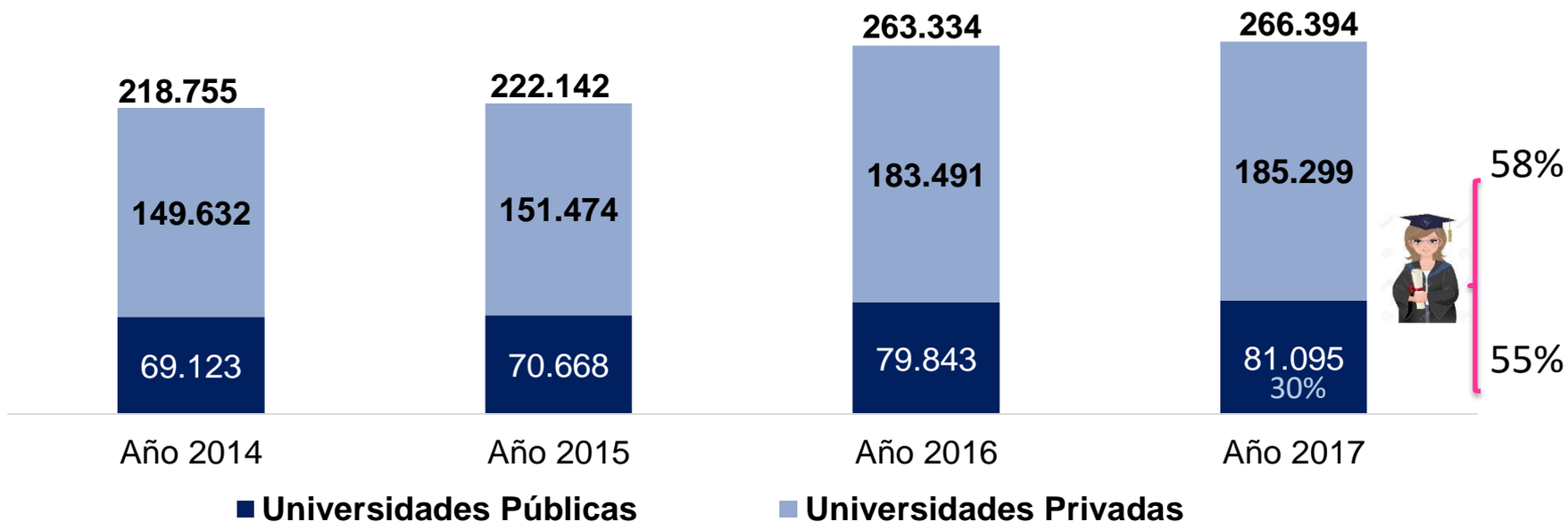
Estadísticas en la generación actual

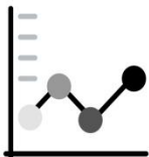


<https://www.youtube.com/watch?v=YHSvkWseOdY>

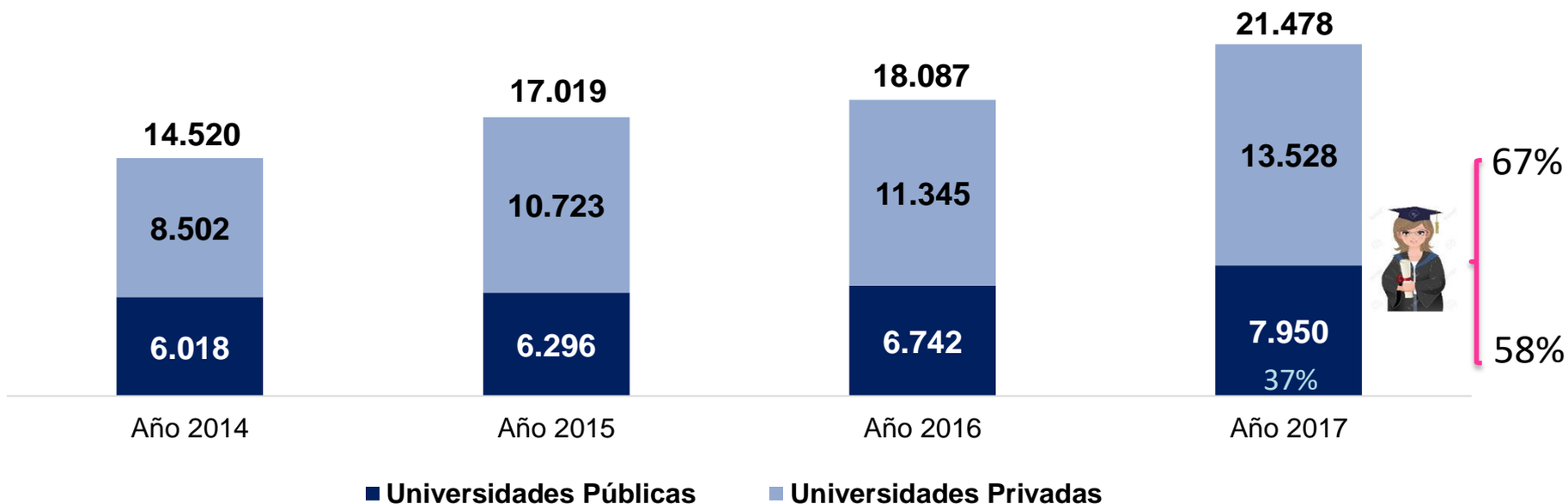


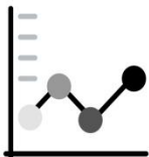
Cantidad de estudiantes matriculados en carreras de grado en las Universidades del país, por sector de gestión



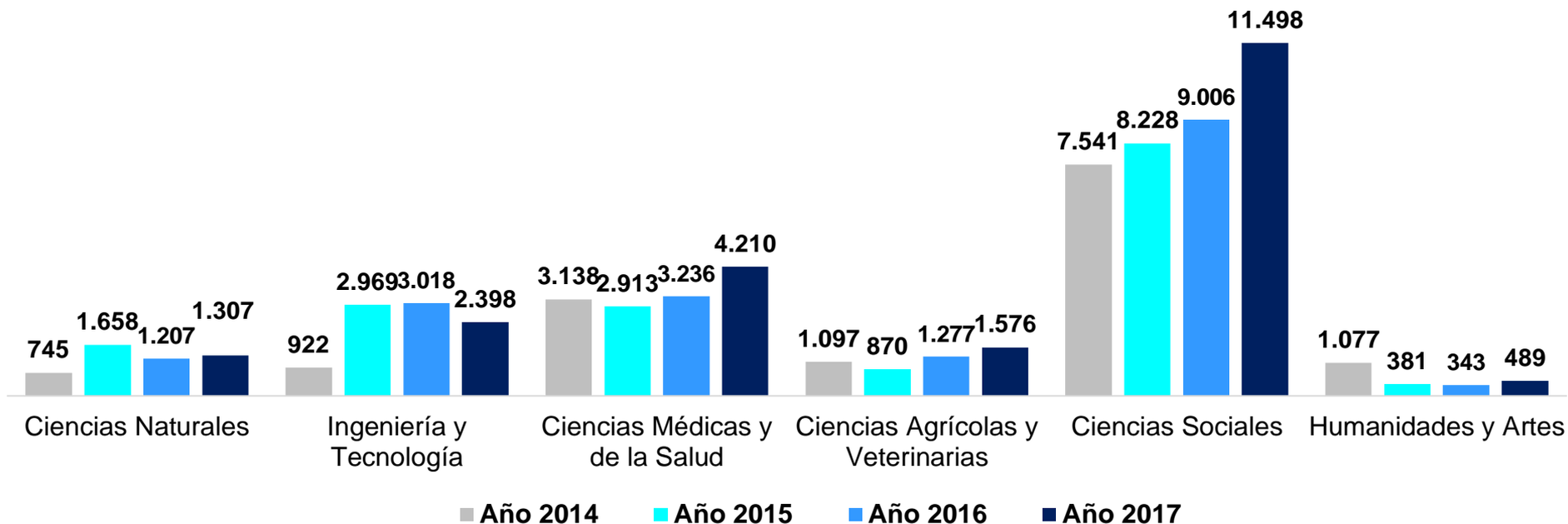


Cantidad de graduados universitarios en carreras de grado en las Universidades del país, por sector de gestión

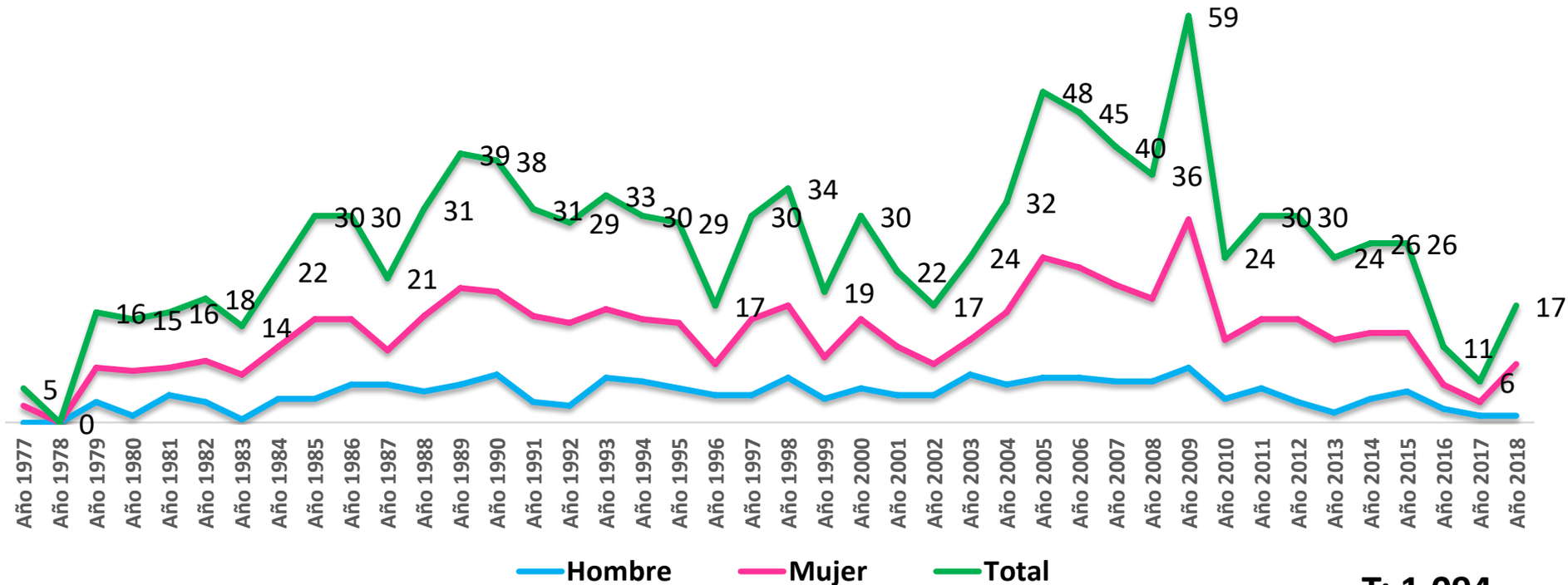




Cantidad de graduados universitarios en carreras de grado en las Universidades del país, por área de la ciencia



Cantidad de Profesionales Estadísticos por sexo, según año de egreso



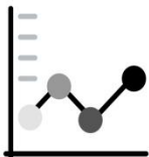
T: 1.094



69%

Fuente: Elaboración propia, a partir de los datos proveídos por el Departamento de Estadística. FACEN-UNA

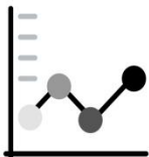




Presente & Futuro del Profesional Estadístico en el Paraguay



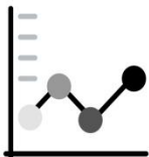
Terminar la carrera no es tarea fácil, luego llega el momento de enfrentarse al mundo laboral...



¿Influye la universidad de la que egresa un profesional a la hora de postular a un empleo?



Cada universidad tiene un sello educacional que define al profesional y permite hacer a priori un perfil del candidato.



Perfil ocupacional de los estadísticos

1

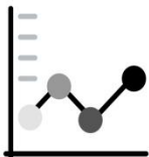
«Nos describen como “científicos que recolectan y analizan datos” trabajando de manera transversal en muchas áreas de conocimiento».

2

«Tenemos la capacidad de diseñar estudios en respuesta a múltiples problemas y preguntas de investigación»

3

«Somos expertos en información, pues nos encargamos de la producción/recolección confiables de datos, el análisis de los mismos para finalmente obtener conclusiones y tomar decisiones».



¿Que hace un estadístico?

«El crecimiento de los usos de datos implica una creciente demanda de los servicios estadísticos»

Estadística
en el
Estado

¿Cuál es la tasa de desempleo?

¿La delincuencia está aumentando o disminuyendo?

¿Cuál es la inflación de este mes?



Estadística
en la
Agricultura

¿Qué combinación de abono hará que mi cultivo rinda más?

¿Será este alimento mejor que el que le estoy dando a mi camarón?



Estadística
en la
Medicina

*Probar nuevos productos o tratamientos, a través experimentos
que permitan realizar comparaciones.*

Tanto por ciento de las personas sufren tan enfermedad



Conversatorio Nacional de Estadísticos

Octubre 2019 - San Lorenzo PY

Estadística
en el
Marketing

Si una empresa desea lanzar un producto, primero debe de realizar investigación de mercado para no fracasar.



Estadística
en Bancos
y Seguros

*¿Es seguro prestarle dinero a ésta persona?
¿Cuánto debería cobrar (prima) por asegurar
este auto?*



Estadística
en la
Informática

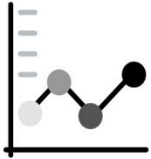
*Se desarrollan software que permita la compresión de
archivos, análisis de los contenidos de páginas web*



Estadística
en la
Docencia

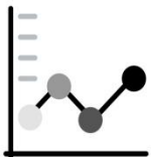
*El estadístico puede dedicarse a las actividades de docencia e
Investigación y además puede impartir enseñanza en
diferentes disciplinas*





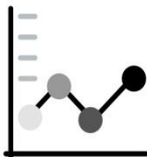
Recomendaciones para un recién egresado

- ***Anticipar la salida al mercado laboral realizando pasantías.***
- ***No preocuparse por encontrar el trabajo “perfecto”, lo que hay que enfocarse son en las habilidades que se desarrollarán a lo largo de la carrera profesional.***
- ***Sé observador y aprende de tus errores.***
- ***No dejar pasar cualquier oportunidad para aprender.***
- ***Formación continua : no sólo impulsará las posibilidades de contratación, sino que le dará herramientas para sobresalir entre los demás competidores.***



Recomendaciones para nuestra casa de estudio

- *Crear vínculos con los organismos públicos y/o privados, a fin de apoyar la inserción laboral de los futuros egresados.*
- *Promover constante actualización, tanto de los docentes como de los egresados.*
- *Apuntar hacia la innovación educativa.*
- *Fomentar la integración gremial de los egresados estadísticos.*



Conversatorio Nacional de **Estadísticos**

Octubre 2019 - San Lorenzo PY

“La estadística es la ciencia más importante del mundo. Porque de ella depende la aplicación práctica de todas las ciencias y de todas las artes; porque es una única ciencia fundamental para cualquier organización política y social, para toda la educación, para cualquier organización basada en la experiencia; porque solo nos da el resultado de nuestra experiencia”.

*Florence Nightingale
Estadística Británica*

Muchas gracias!!! Aguije!!!

M.Sc. Marina Navarro Meza

mnavarro.py@gmail.com

+595 982 222 055

