



FIG WORKING WEEK 2023

28 May - 1 June 2023 Orlando Florida USA

Protecting
Our World,
Conquering
New Frontiers

Encuesta: Comunidad Hispano parlante

Dra. Rosario Casanova

casanova@fing.edu.uy




Organized By



Diamond Sponsors



FIG WORKING WEEK 2023
28 May - 1 June, 2023, Orlando, Florida, USA



Protecting Our World, Conquering New Frontiers

Encuesta comunidad hispana

Estimados colegas,

Queremos contar con vuestros aportes para incluirlos en la 2 Sesión en Español (miércoles 31 de mayo, 16:30-18:00), por lo que agradecemos nos regale unos minutos para contestar esta breve encuesta.

Cualquier consulta no dude en escribirnos.

rosario.casanova@gmail.com [Cambiar cuenta](#)

No compartido

País en el que ejerce, principalmente, la profesión:

Tu respuesta _____

¿Cuál es la denominación de su título profesional?

Ingeniero Agrimensor/ Agrimensor

Ingeniero Cartógrafo/ Cartógrafo

Ingeniero Geodesta/ Geodesta

Ingeniero Catastral

En el país donde ejerce, cuenta con una asociación profesional nacional o regional?

Sí

No

Otros: _____

En caso que exista, es una asociación o agrupación ...

Gremial

Colegiado

Otros: _____

En el caso que su país cuente con dicha asociación, ¿es usted miembro?

Sí

No

Otros: _____

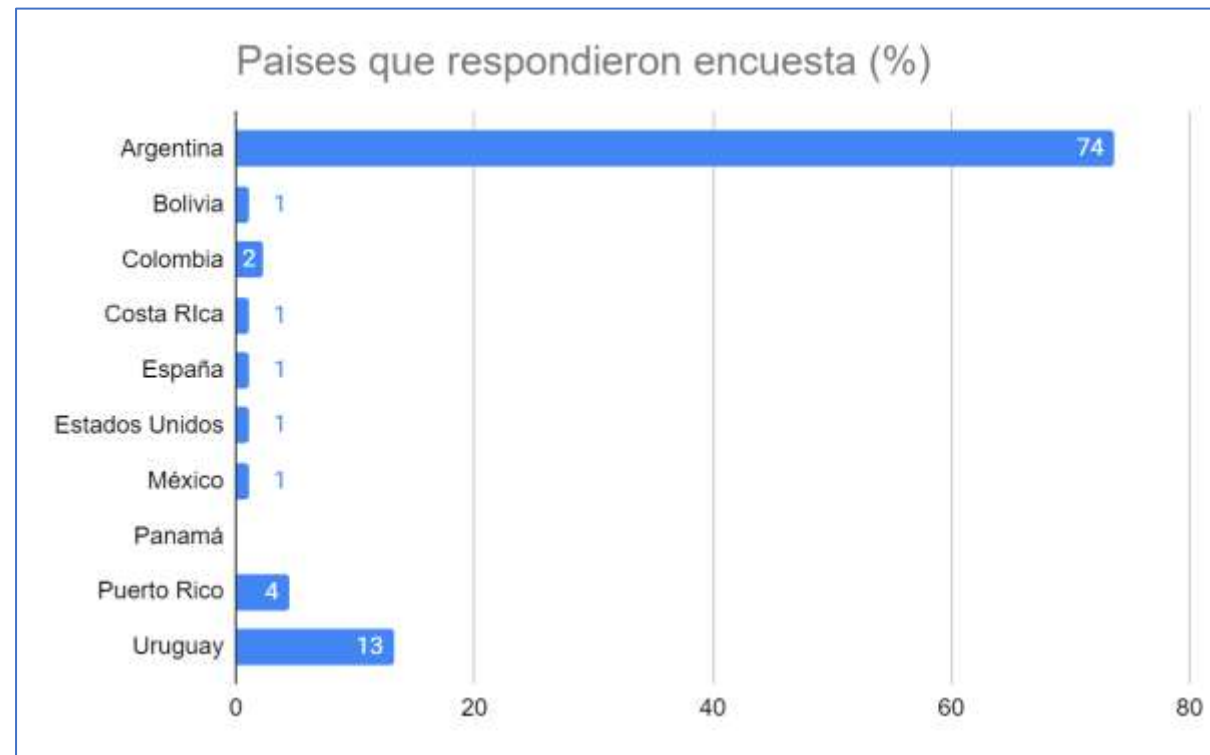
¿Cuáles son las 5 mayores preocupaciones o desafíos de su profesión en tu país?

Tu respuesta _____

¿Cuáles son las 5 mayores fortalezas de su profesión en tu país?

Encuesta a la comunidad

En que país usted ejerce mayormente su profesión

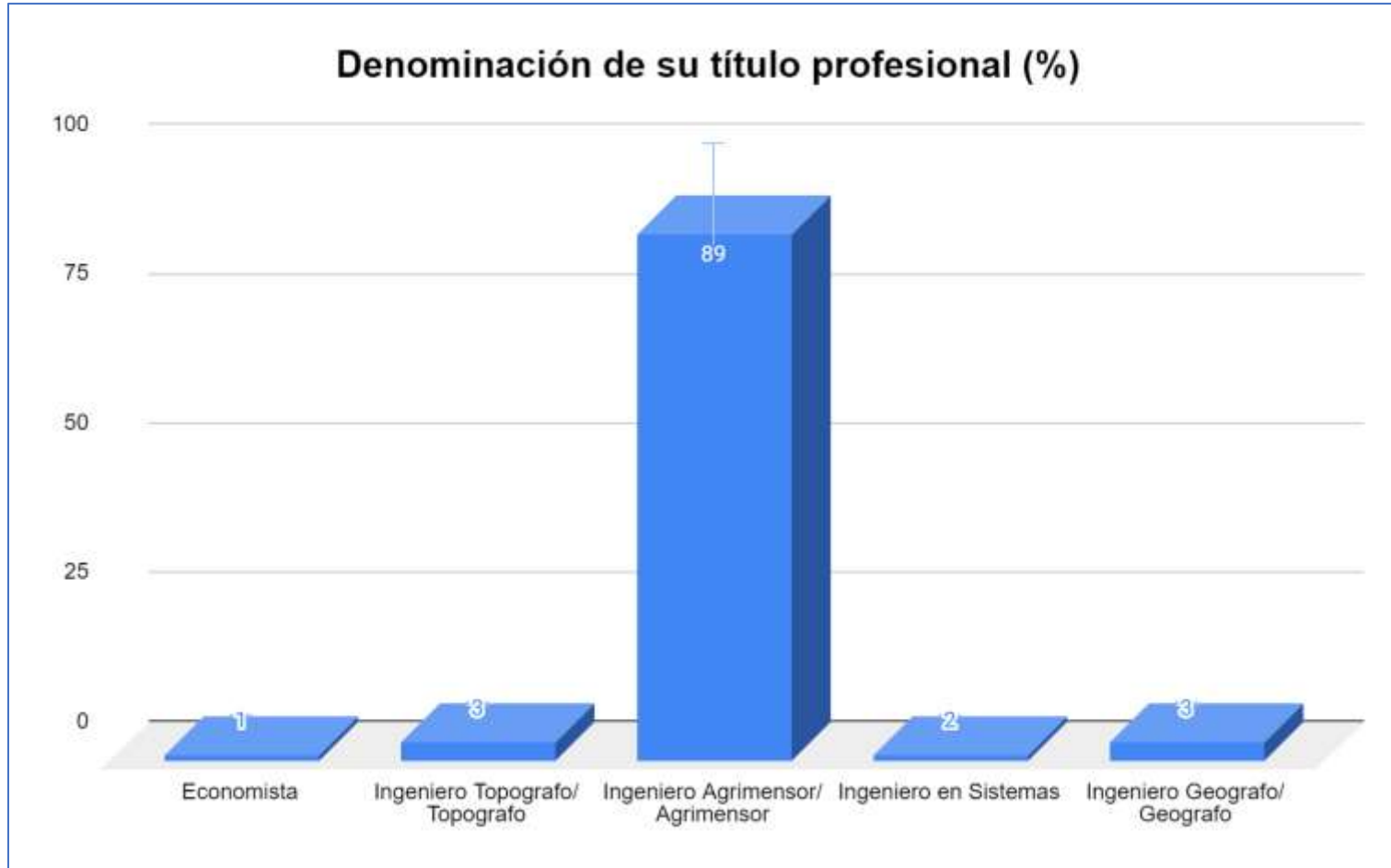


➤ 10 países

FIG WORKING WEEK 2023

28 May - 1 June 2023 Orlando Florida USA

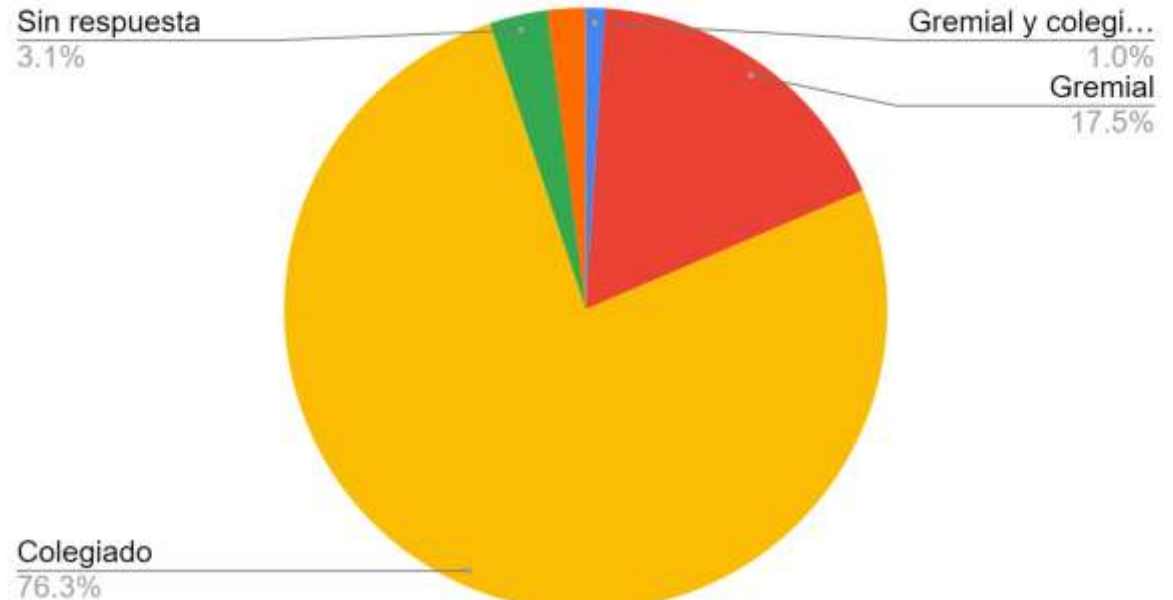
Protecting Our World, Conquering New Frontiers



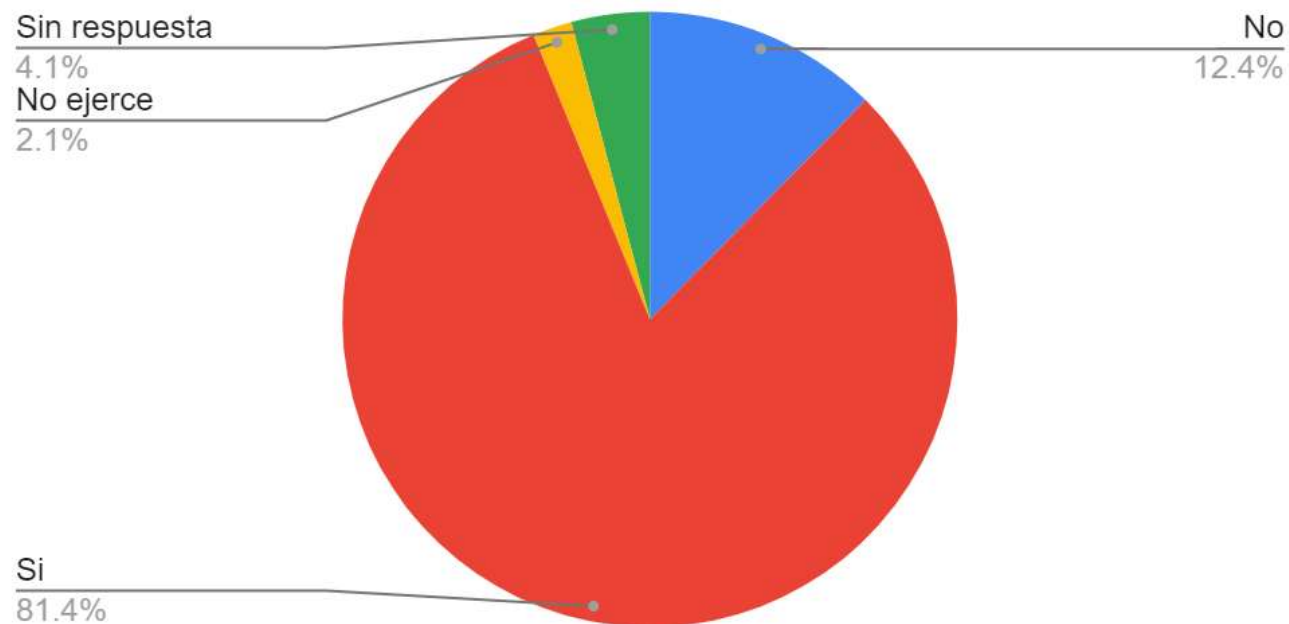
Existencia y tipo de asociación profesional nacional?

- 100 % declara que existe una asociación profesional nacional o regional.

Es una asociación gremial/ colegiado o ambas?



Es usted miembro de dicha asociación profesional



Algunos comentarios: “Principales desafíos de la Agrimensura en su país?”

- Su incidencia en la política pública es muy baja. Se requiere aumentar el número de profesionales en todo el territorio nacional. Número bajo de profesionales con maestría y doctorado. No se ha reglamentado la profesión para el desarrollo de las actividades catastrales
- 1.- Usurpación de la profesión por otras profesiones 2.- Falta de capacitación por los gremios 3.- Falta de programas de innovación en el sector
- Envejecimiento y reemplazo profesional. Invasión del espacio profesional. Actualización tecnológica. Costos de trabajo. Falta de dialogo entre interesados y gestores del catastro.
- "1-Jerarquizar la profesión con una difusión amplia de sus cometidos y responsabilidades 2-Concientizar a los organismos estatales del rol de la profesión en planificación 3-Aumentar la matrícula, captando jóvenes 4-Organizar un protocolo general de exigencias técnicas y administrativas LEY CATASTRAL 5-Dar un fuerte impulso a la función de tasación inmobiliaria, base de tributos territoriales"

-Somos muy pocos agrimensores.

-Las oficinas de Catastro están teniendo problemas en todo el país (por falta de directores, y demoras en los cotejos).

- Escaso número de profesionales

-Sociedad desconoce incumbencia

-Bajo arancel comparativo

-Pocos profesionales en organismos públicos esenciales

-Dificultad de acceder a información técnica extranjera en español.

- Los honorarios profesionales,
- la baja matrícula de egresados,
- pérdida de puestos laborales

- a) La falta de conocimiento de la profesión en la gente.
- b) Acrecentar la cantidad de profesionales
- c) Acrecentar la participación de la profesión en tareas como la construcción de SIG y SIT, Cartografía y Cartografía temática, el Planeamiento y el Ordenamiento Territorial, y la participación en obras de ingeniería.
- d) Promover y actualizar en forma permanente las capacidades de nuestros profesionales y estudiantes en temas de tecnología y management,
- e) promover fuertemente las soluciones que ofrece nuestra profesión en problemáticas del desarrollo sostenible y cambio climático.

Actividad no regulada de operadores de equipo topográfico sin título habilitante

Honorarios desactualizados

DIFUSIÓN DE LA RELEVANCIA DE LA PROFESIÓN

- Baja incidencia profesional en políticas públicas/ poca inserción en ámbitos gubernamentales.
- Falta de comunicación entre gremios
- Falta de dialogo con gestores catastrales
- Difusión pública de los cometidos de la profesión
- Falta de reconocimiento social
- Falta de conciencia de organismos estatales de la profesión
- Poca inserción de agrimensores en las tomas de decisiones

- Usurpación de la profesión por otras disciplinas
- Actuación en temáticas propias por otros profesionales
- Incumbencia profesional

CANTIDAD PROFESIONALES

- Bajo número de profesionales y estudiantes
- Envejecimiento profesional

ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL

- Bajo número de profesionales con maestría/ doctorado
- Profesionalización de la profesión
- Desactualización de la profesión
- Falta de capacitación
- Falta de actualización tecnológica
- Falta de inversiones en ámbitos académicos
- Pocos investigadores
- Posibilidades de adquisición de nuevo equipamiento

REGULACIÓN

- No se ha reglamentado la profesión
- Falta de control de calidad
- Burocracia en trámites
- Regulación de honorarios

TEMÁTICO

- Mejoramiento de catastros
- Mejoramiento de IDEs
- Falta de continuidad de planes estratégicos nacionales
- Falta de inclusión de mirada ambiental

Algunos comentarios: “Principales ventajas de la Agrimensura en su país?”

Es la única carrera enfocada en los temas catastrales en el país.

Grandes competencias en el uso de geotecnologías.

Gran aceptación de los profesionales en las instituciones del gobierno nacional y local.

Un porcentaje alto de mujeres en la profesión

Investigación, Mercado Inmobiliario, Mercado Financiero

1.- Conocimiento técnico especializado

2.- Capacidad para trabajar en terreno

3.- Dominio de tecnología y software

4.- Capacidad de análisis y resolución de problemas

5.- Trabajo en equipo y comunicación efectiva

Organización gremial. Entidades de formación. Legislación. Actualización tecnológica.

-El nivel técnico y la responsabilidad profesional de la amplia mayoría de los Agrimensores

-La ductilidad para adecuar su especificidad y participar en grupos interdisciplinarios

-La confianza de la sociedad respecto de la seriedad y calidad de los servicios prestados

-Un mercado que en Proyectos y Obras genera una fuerte demanda y hay alta ocupación

- 1- Alta demanda laboral.
- 2- Diversidad laboral.
- 3- Poca competencia.
- 4- Desarrollo territorial.
- 5- Trabajar de forma independiente.

- bella profesión
- bien remunerada
- demanda constante
- diversificación en industrias

Sentido de pertenencia y respeto entre los colegas

relación multidisciplinaria

Formación clara y específica
Normativa para el desempeño
Pleno empleo

Gran transversalidad.

- Cada vez mayor demanda de información geolocalizada.
- La innovación tecnológica está muy volcada en nuestro ámbito profesional.
- Con nuevas salidas profesionales en muchos ámbitos

Ser esenciales en el desarrollo humano.

Participar en ordenamiento territorial.

Posibilidad de trabajar tanto en el ámbito privado como público.

Tareas tanto en zonas rurales como urbano.

Contribuir a la paz social.

Mucha demanda laboral
Alta demanda de profesionales

Conocimiento territorial
Seguridad jurídica, ordenación del territorio
Altos conocimientos legales

Buena formación académica/ calidad técnica
Formación académica en universidades públicas
Respaldo académico

Buen comportamiento ético
Comunicación entre pares/
compañerismo

¿Cómo podemos contribuir desde las asociaciones profesionales a disminuir estas brechas y fortalecer estas riquezas?



FIG WORKING WEEK 2023

28 May - 1 June 2023 Orlando Florida USA

*Protecting
Our World,
Conquering
New Frontiers*

Consultas?

Dra. Rosario Casanova

casanova@fing.edu.uy



Organized By



Diamond Sponsors

