

# Resultados de las encuestas a Actores Clave

Miguel González

Train the Trainer Workshop

Costa Rica



Co-funded by  
the European Union

A large, stylized version of the ACT4SDGs logo is shown on a textured, light-colored background. The logo consists of the text "ACT" in blue, a colorful graphic of a map of Latin America, and "SDGs" in yellow. Below the logo, the text "Professionalisation of Academic Teaching to Infuse SDGs in Latin American Universities" is written in a smaller font.

# Los Actores Clave

Personas  
Estudiantes

Personas  
Académicas

Líderes  
Académicos



COSTA RICA



MEXICO

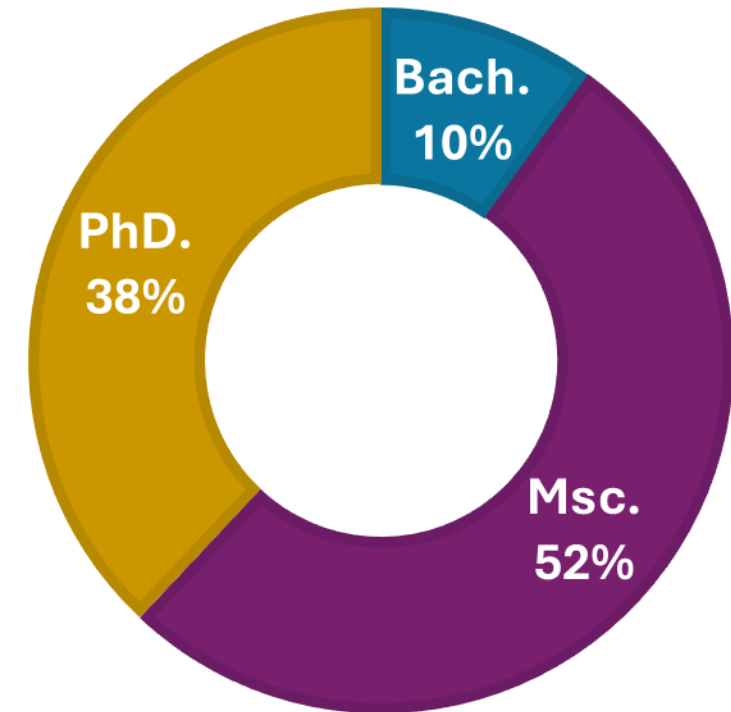
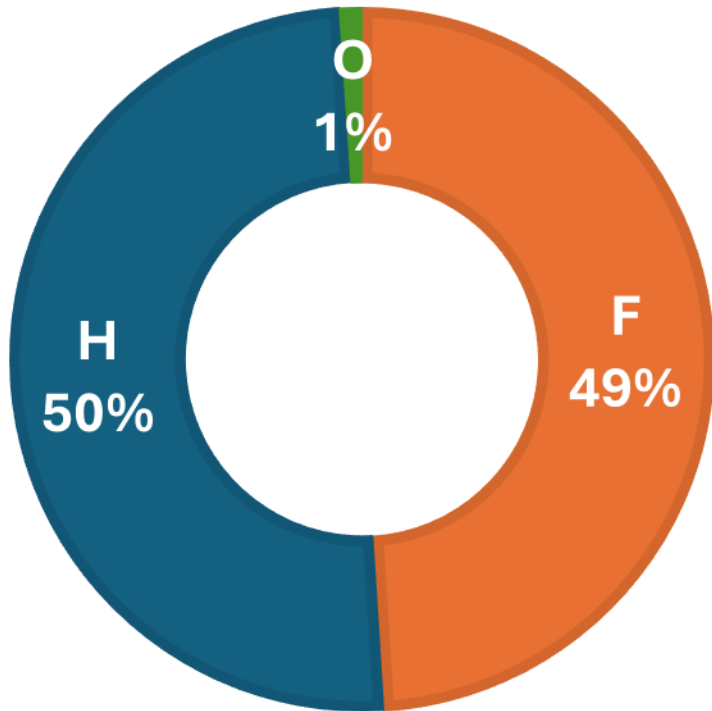


COLOMBIA

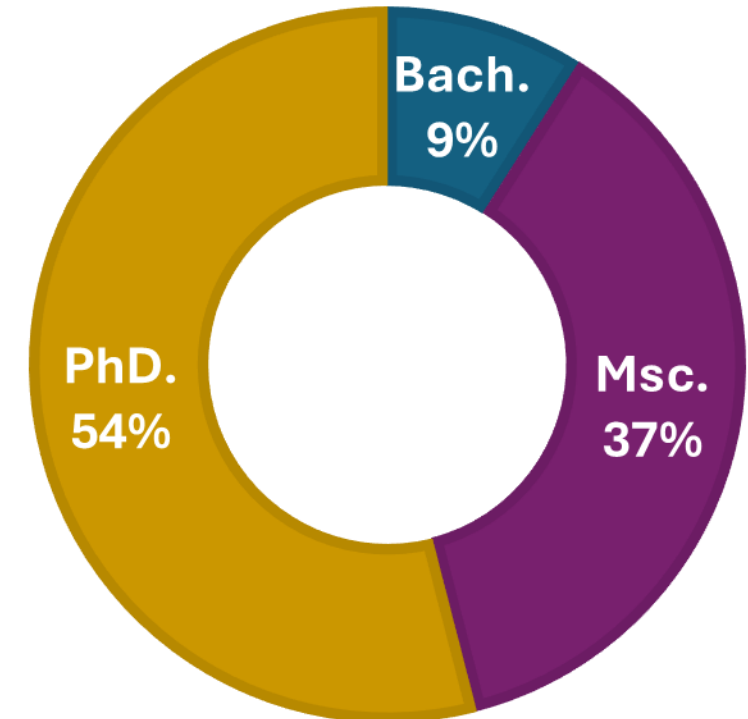
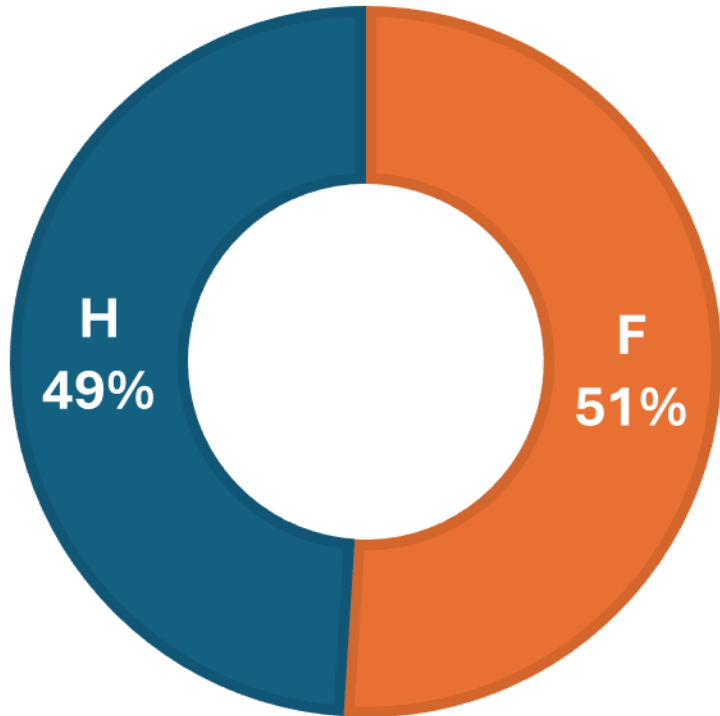


ARGENTINA

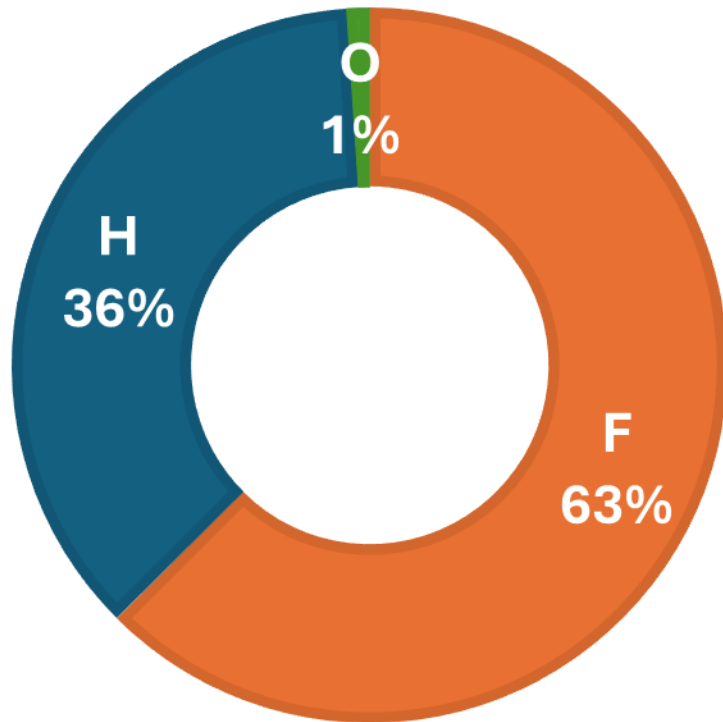
# Personas Académicas (n=1566)



# Líderes Académicos (n=219)

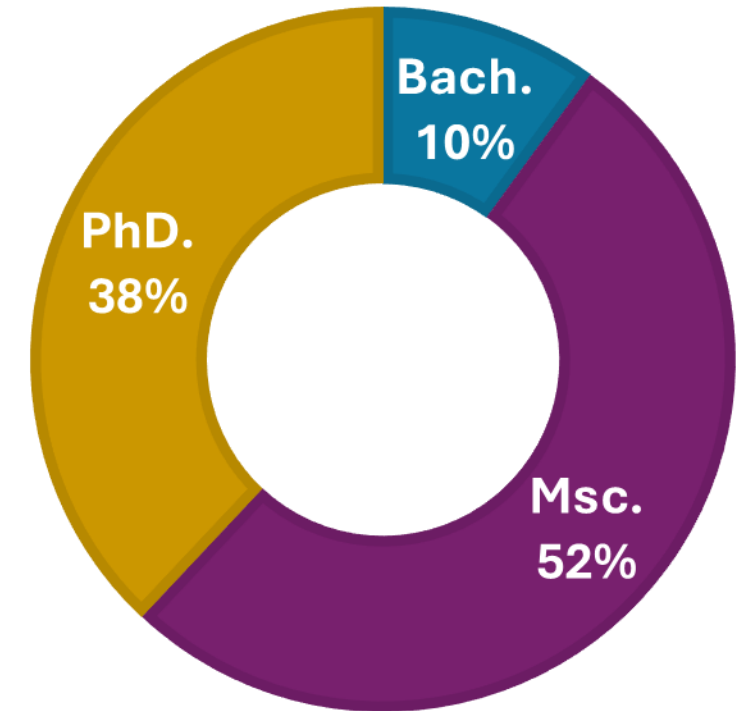


# Personas Estudiantes (n=3541)

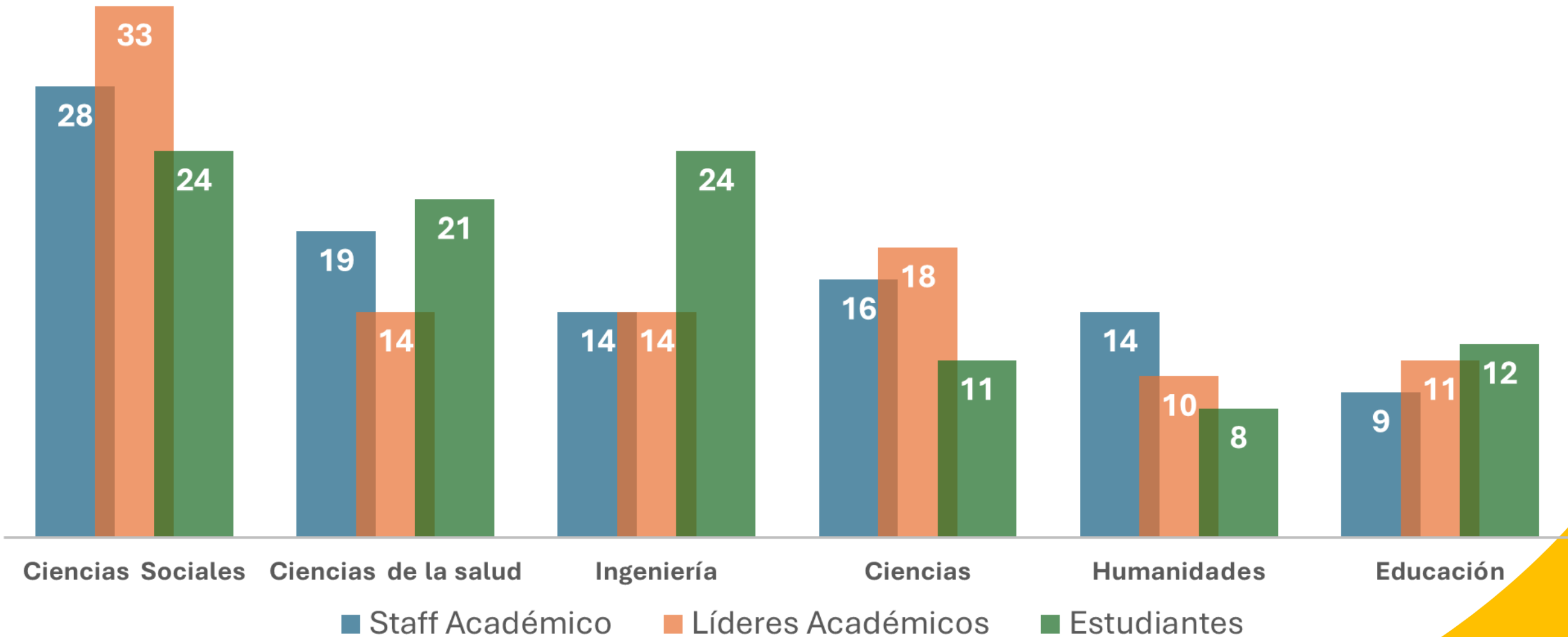


**58%**

Cursando 2° año  
de carrera



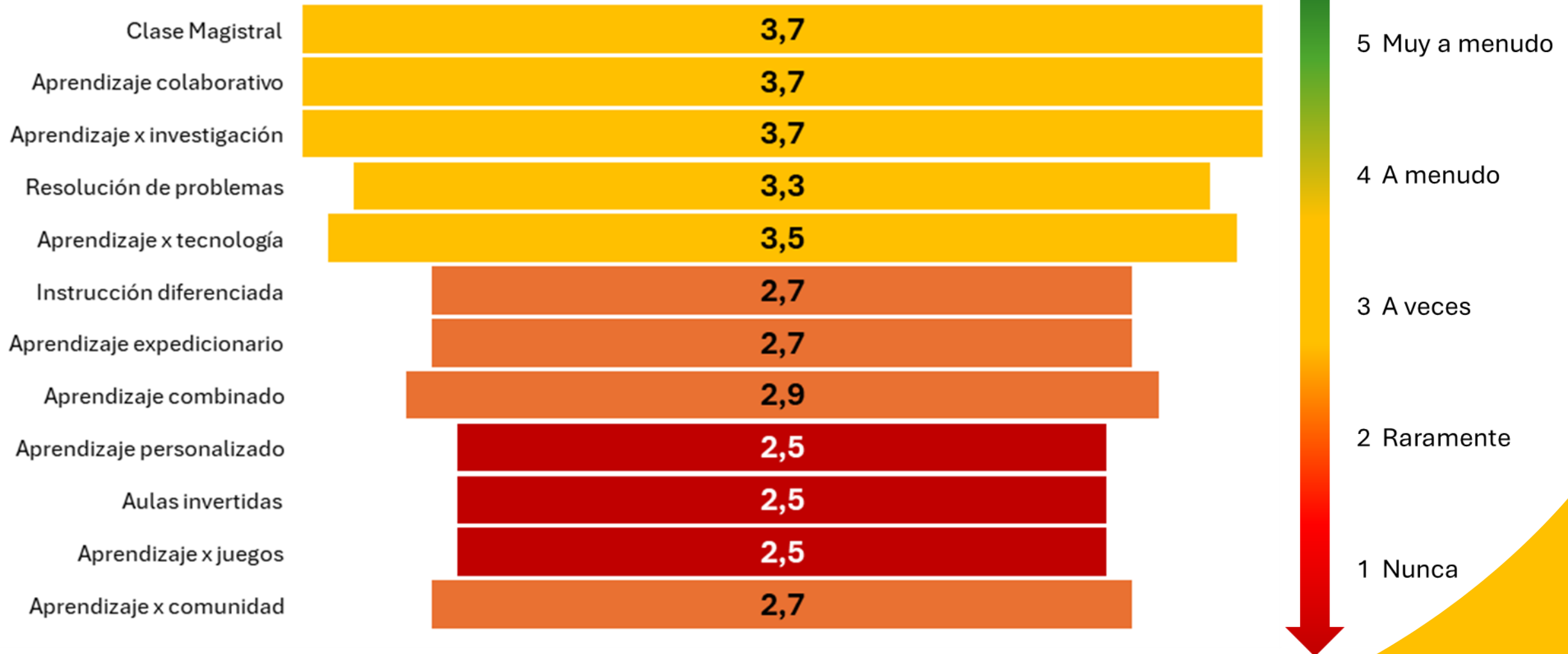
# Actores Clave por Área Académica



# Métodos de aprendizaje empleados según las personas académicas

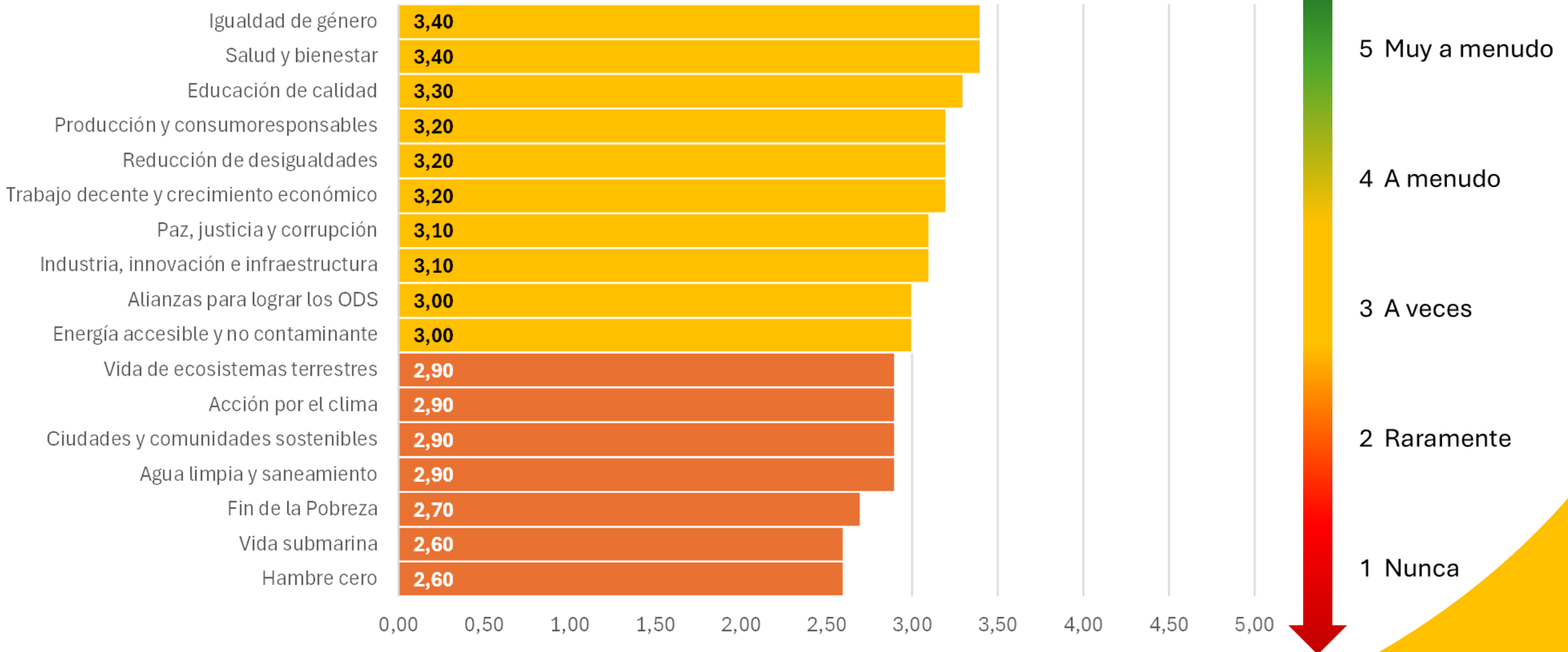


# Métodos de aprendizaje empleados según las personas estudiantes

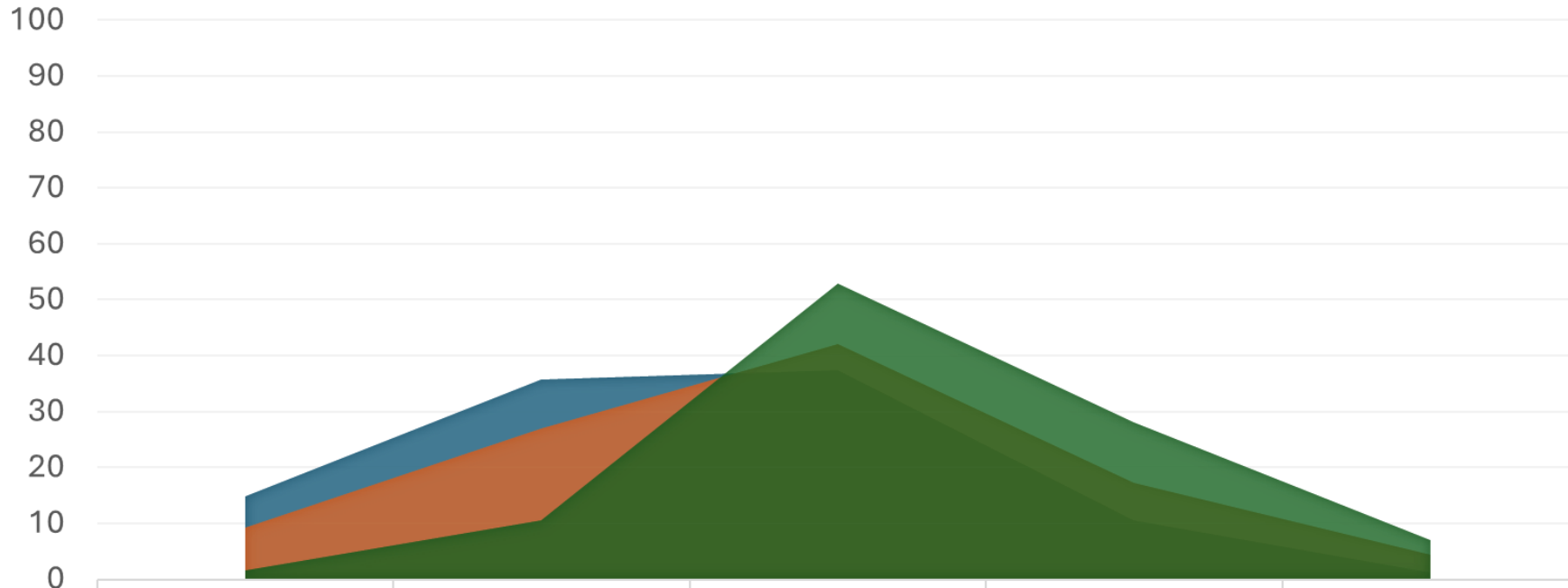




# Frecuencia de experimentación de los ODS en clase según estudiantes



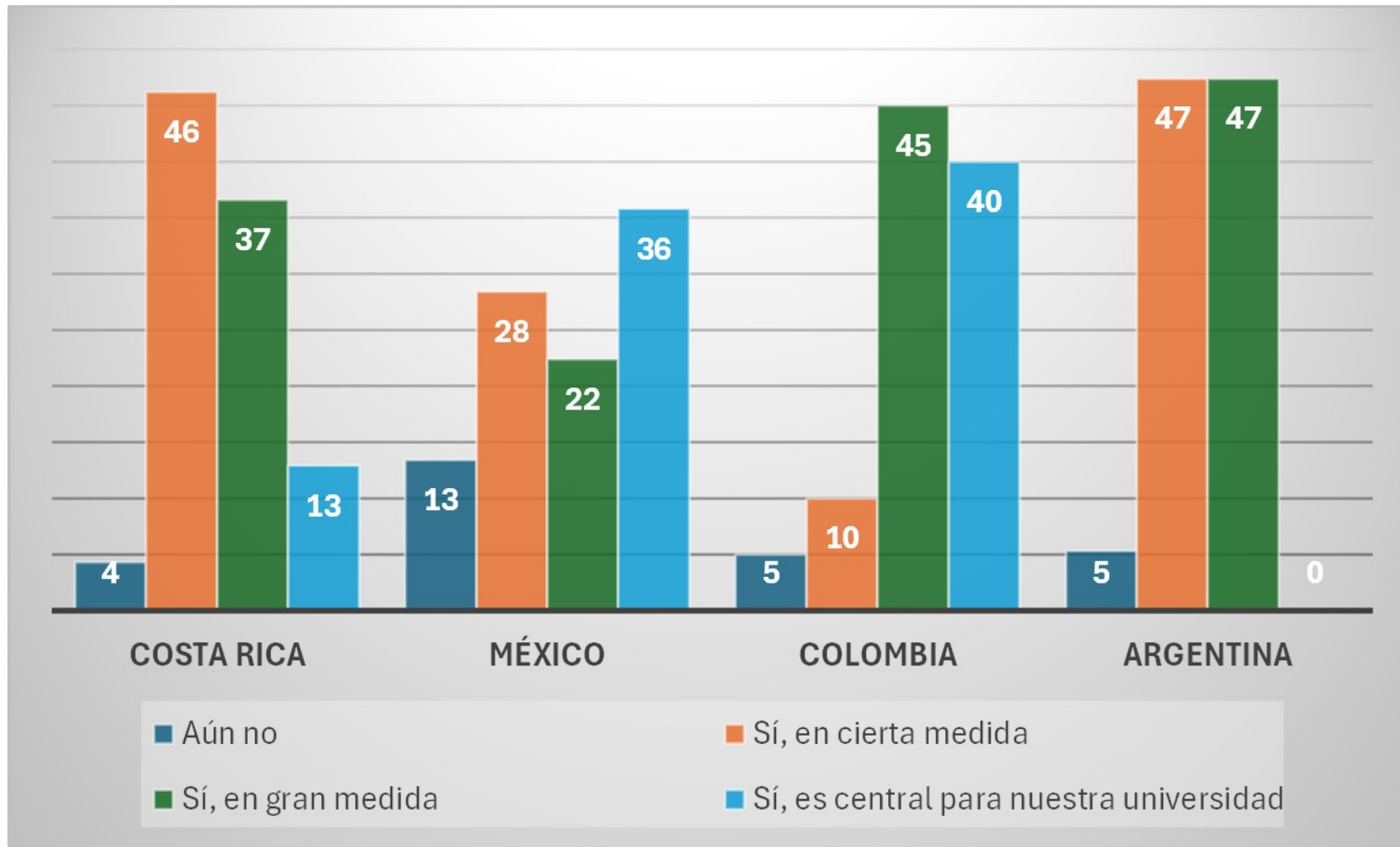
# Conocimiento del personal docente académico sobre TICs, ODS y cómo fusionarlas



	Pobre	Mínimo	Suficiente	Encima del promedio	Excelente
Fusión TICs con ODS	15	36	37	11	1
Conocimiento ODS	9	27	42	17	4
Uso TICs	2	11	53	28	7



# Compromiso con la sostenibilidad según respuestas de líderes académicos



# Instrumentos Tipos de análisis & Validación



- ✦ Se desarrolló un cuestionario para cada uno de los grupos de interés
- ✦ El instrumento para el personal académico se adaptó según el enfoque Stages of Concerns.
- ✦ La consistencia interna de los ítems se evaluó mediante el coeficiente de confiabilidad alfa de Cronbach.
- ✦ Se realizaron análisis estadísticos descriptivos e inferenciales (pruebas t pareadas y análisis de varianza unidireccional) para determinar diferencias estadísticamente significativas entre las variables clave desarrolladas.
- ✦ Los índices de confiabilidad obtenidos oscilaron entre 0.70 y 0.95, lo que indica una alta validez de los instrumentos.
- ✦ Para la recopilación de datos, se solicitaron los permisos correspondientes a los Comités de cada universidad asociada antes de distribuir el cuestionario en formato impreso y en línea entre febrero y abril de 2024.
- ✦ Una vez recopilados los datos, se creó una base de datos para su análisis mediante el software SPSS, Versión 23.

