



Ciencias





Ciencias



Beneficios Tributarios



Ciencias

Convocatoria 968 De 2025

Ingresos No Constitutivos de Renta

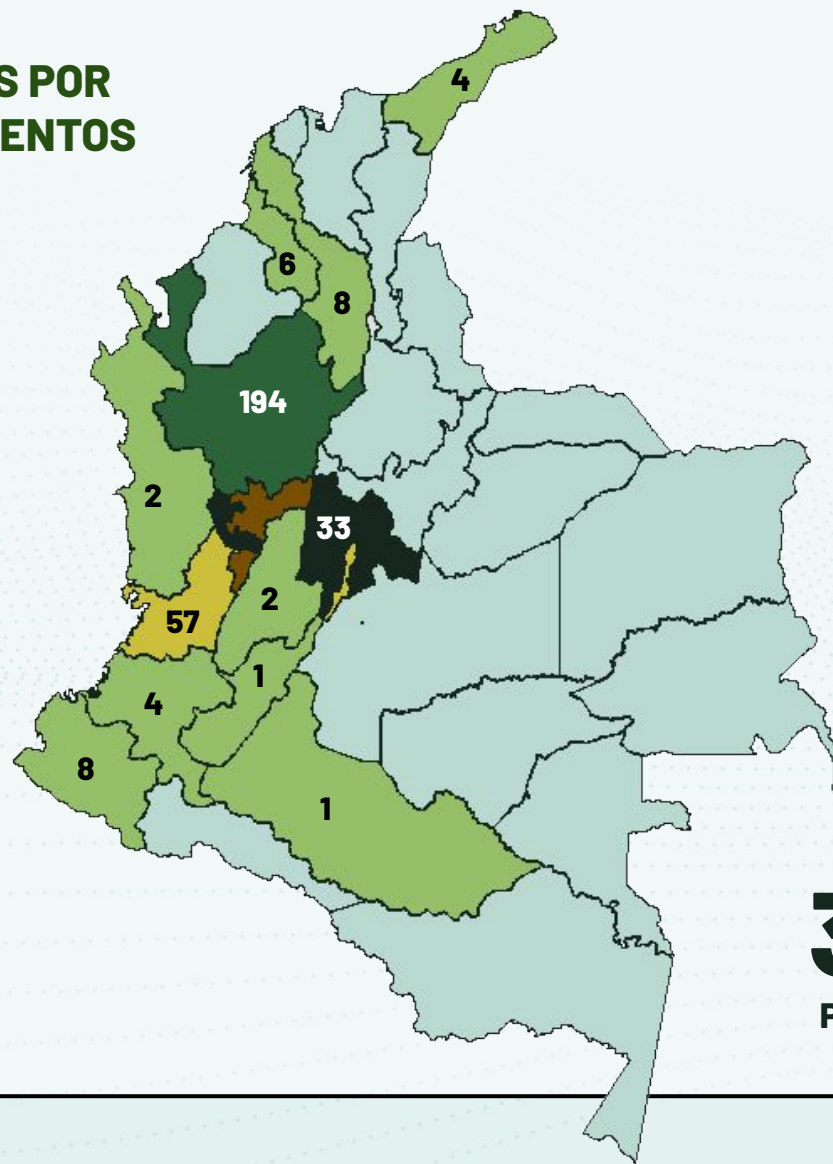


Ciencias



Por medio de la convocatoria, se impactaron **20 departamentos**, entre los cuales están, **Chocó, Caquetá, la Guajira**, entre otros.

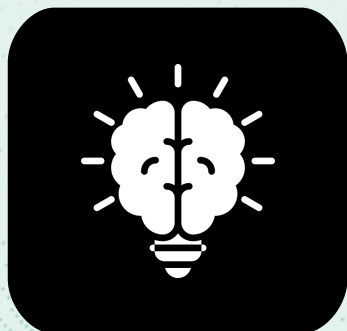
PROYECTOS POR DEPARTAMENTOS



TOTAL
320
PROYECTOS

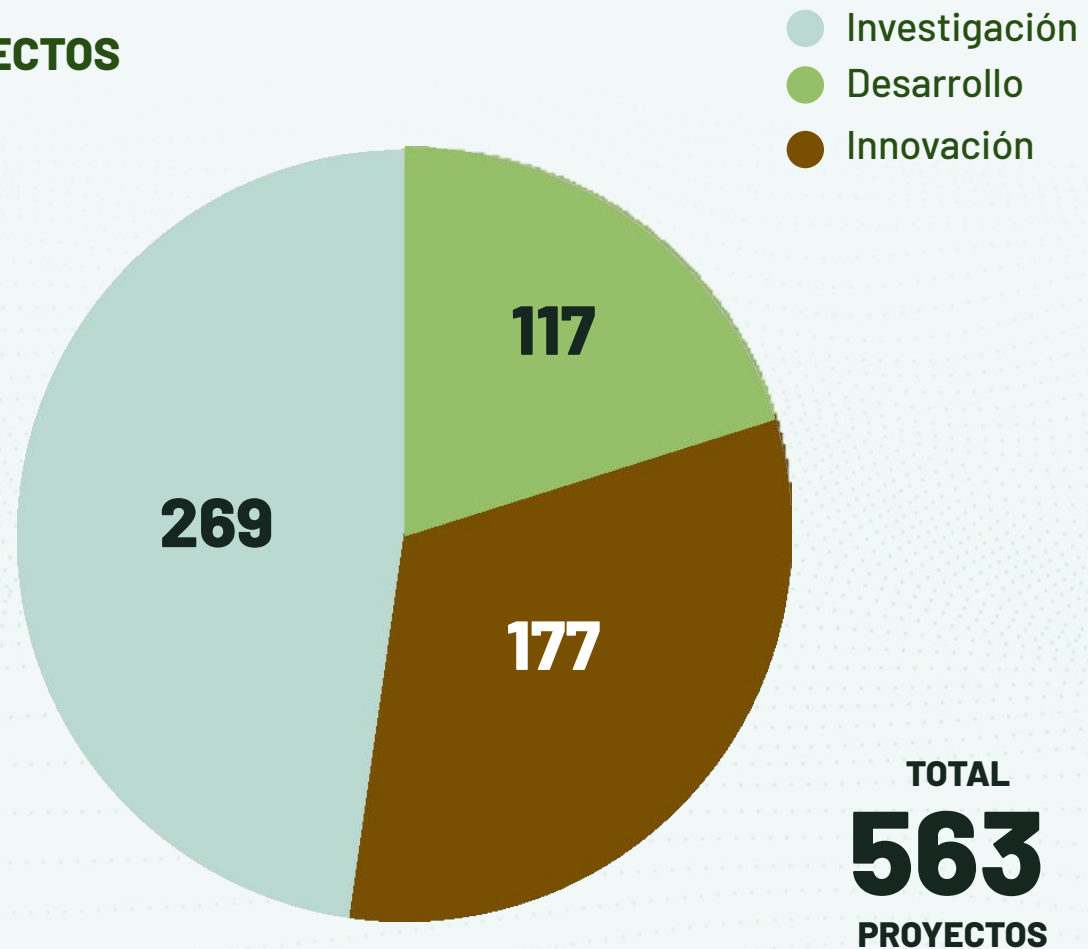


Ciencias



De igual manera, el **I+D** creció y se consolidó de manera mayoritaria.

NÚMERO DE PROYECTOS



TOTAL
563
PROYECTOS



Ciencias



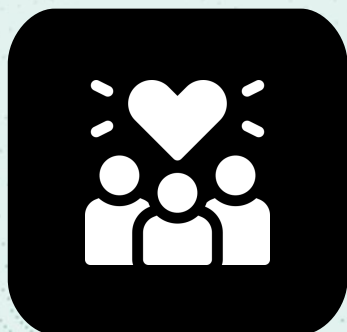
Se apoyaron en gran manera sectores como el de la **Educación, industrias manufactureras y actividades científicas.**

PROYECTOS POR SECTOR ECONÓMICO



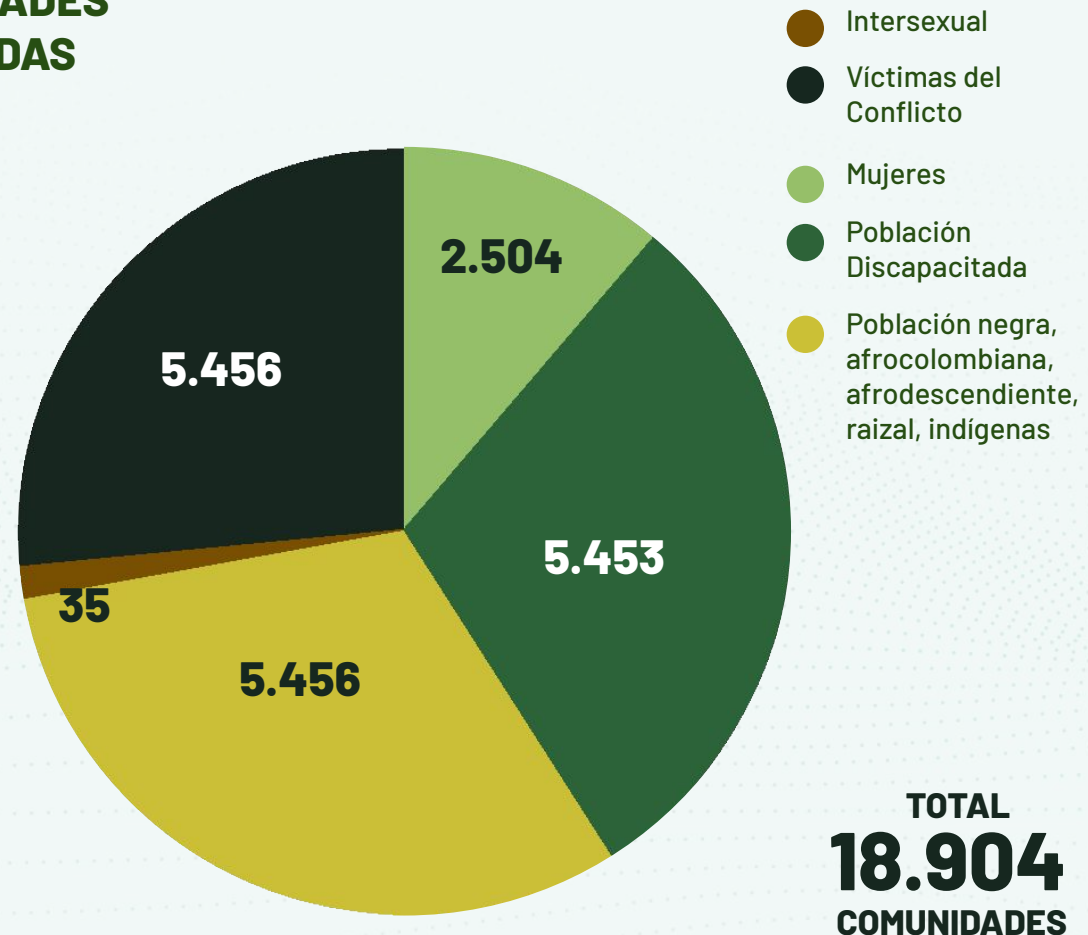


Ciencias



Se impactó directamente
en **comunidades:**

COMUNIDADES IMPACTADAS

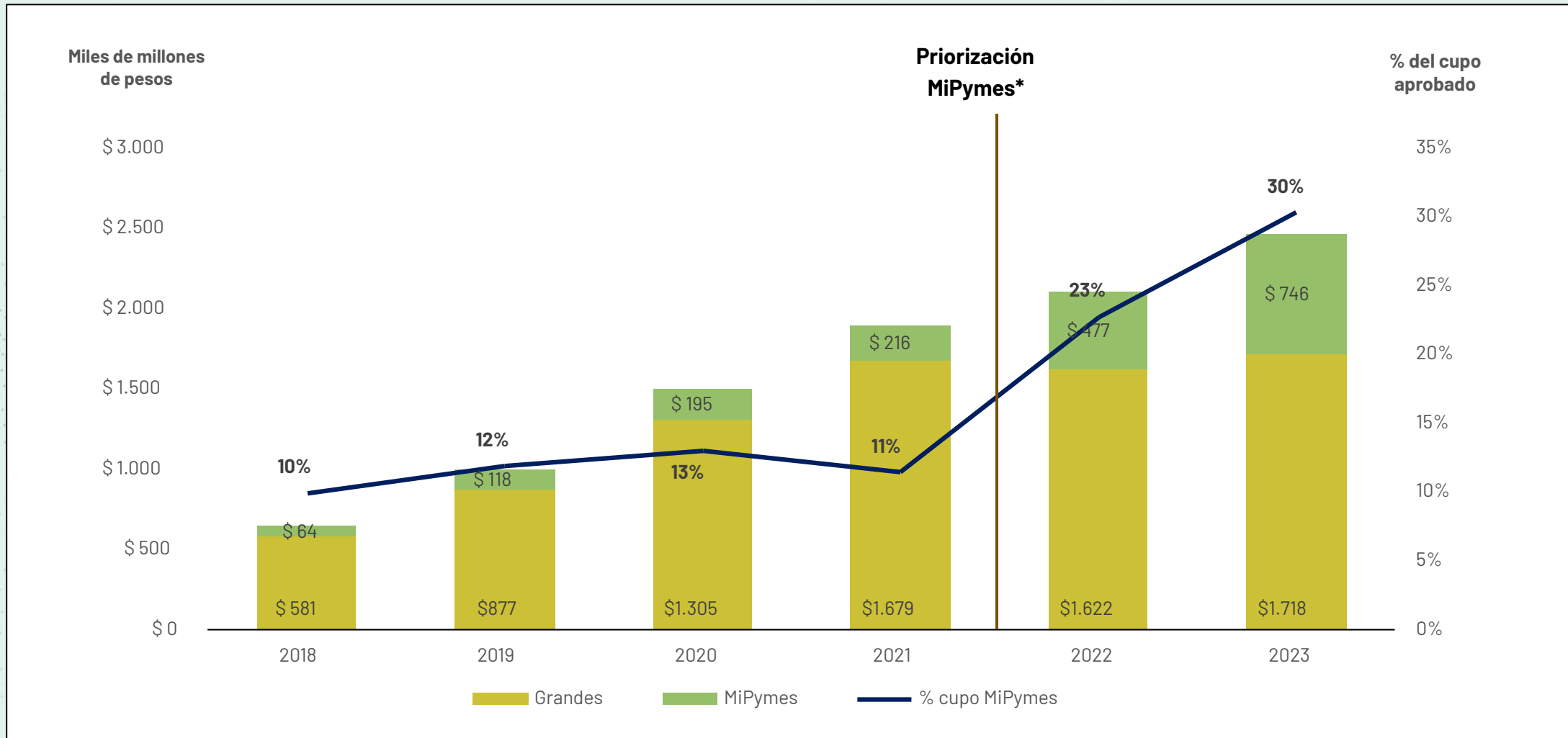




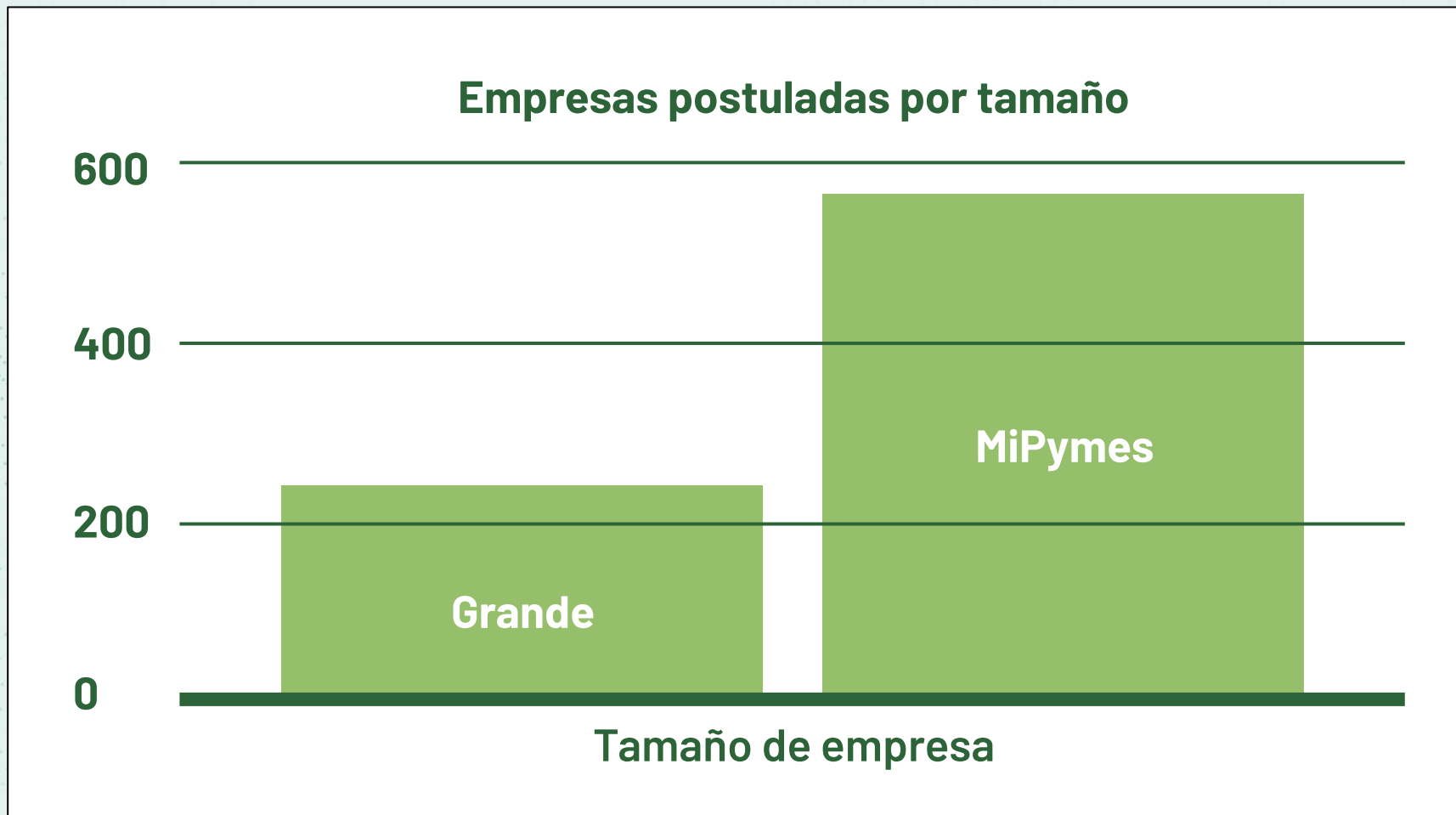
Ciencias

Convocatoria Inversión

Históricamente, la participación de las **MiPymes** ha sido mínima, sin embargo, en el 2023 alcanzó una asignación del **30%**, mostrando un gran crecimiento.



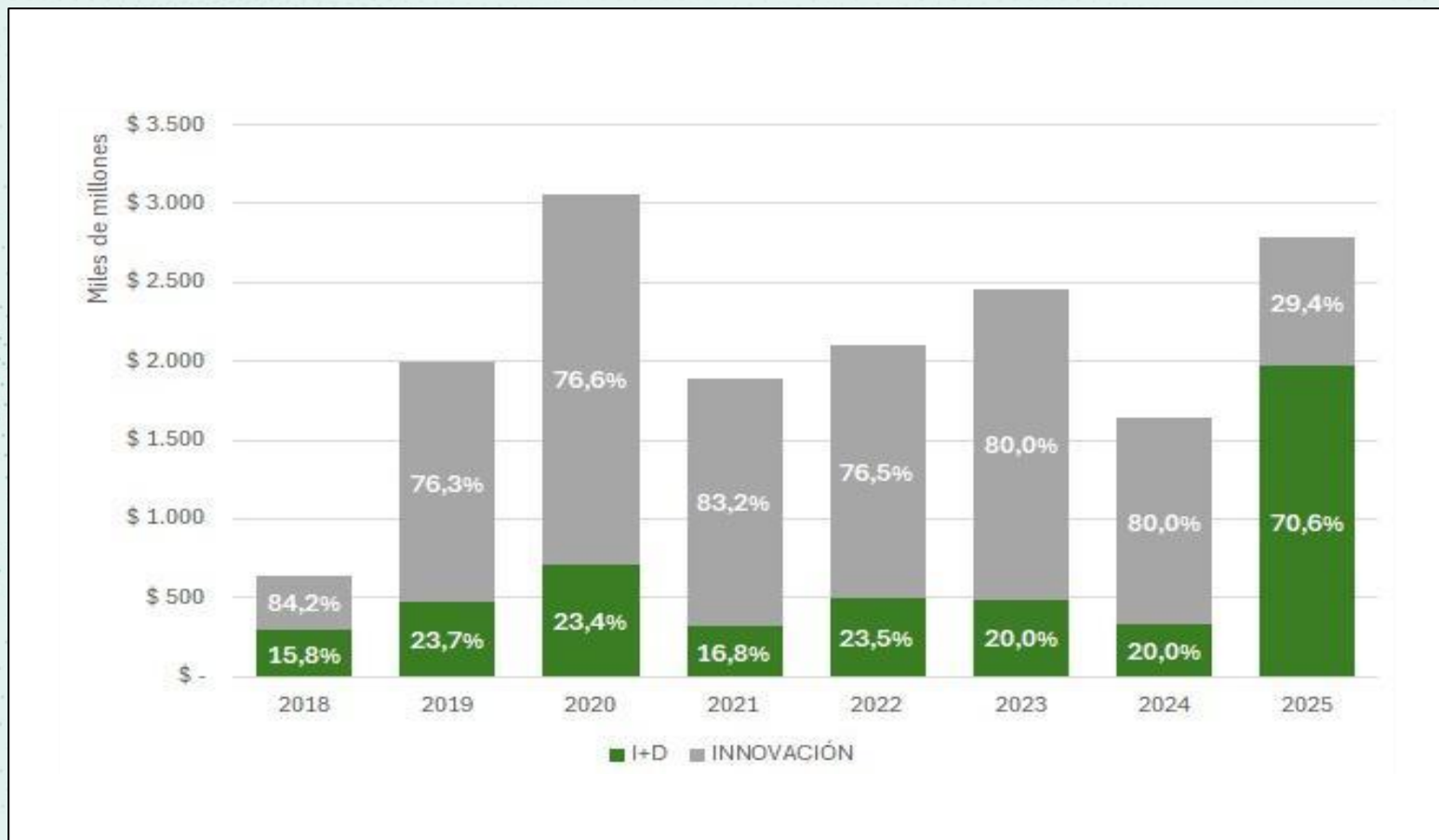
Con la apertura de la **Convocatoria 970**, el Ministerio ha trabajado en impulsar cada vez más a las MiPymes logrando un crecimiento exponencial en su participación de acuerdo a los proyectos postulados.



Fuente: DNP con base en MinCiencias (2024).

Distribución del cupo por I+D e Innovación

Históricamente, el cupo ha crecido a la medida que los proyectos de innovación crecen, capturando estos un aproximado del **80% del cupo fiscal**.



Es por lo anterior, que el Ministerio ha trabajado arduamente en impulsar el **I+D** en el país, logrando un **cambio histórico** demostrado con los proyectos postulados en la **convocatoria 970** de 2025.

iGracias!