Informe Técnico Proyecto Ciencia de Datos

Clàudia Hernández Bayés

July 2024

Contents

0.1	Tabla Resumen	1
0.2	Gráfico	2
0.3	Tabla Resumen	2
0.4	Tabla Resumen	3
0.5	Gráfico	3

Introducción

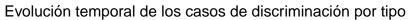
Objetivo 1

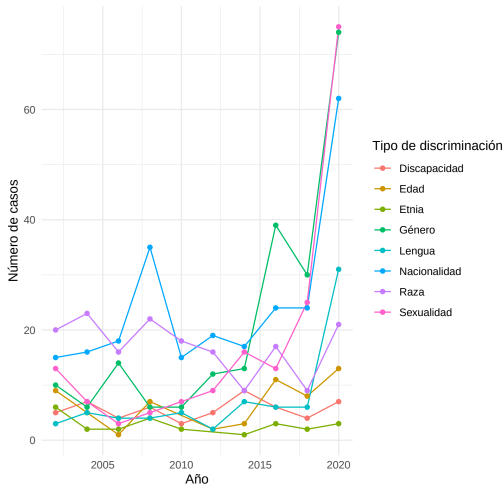
0.1 Tabla Resumen

essround	count
2002	81
2004	71
2006	62
2008	89
2010	56
2012	65
2014	75
2016	119
2018	108
2020	286

En general, se observa una tendencia fluctuante en el número de casos de discriminación a lo largo de los años. A partir de 2014, hay un incremento significativo que alcanza su punto máximo en 2023 con 161 casos. Esto podría indicar un aumento en la concienciación y la denuncia de casos de discriminación, aunque también podría reflejar un incremento real en los incidentes de discriminación. En la siguiente gráfica podemos desglosar este recuento por tipo de discriminación.

0.2 Gráfico





Objetivo 2

0.3 Tabla Resumen

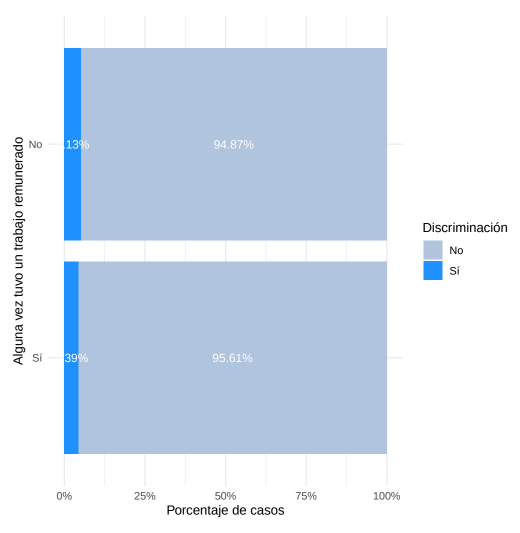
region	casos	poblacion	tasa_discriminacion
Galicia	47	2701743.00	1.74
Principado de Asturias	9	1006193.00	0.89
Cantabria	15	583904.00	2.57
País Vasco	42	2188017.00	1.92
Comunidad Foral de Navarra	11	661203.00	1.66
La Rioja	7	319914.00	2.19
Aragón	28	1320586.00	2.12
Comunidad de Madrid	138	6714142.00	2.06
Castilla y León	40	2394918.00	1.67
Castilla-La Mancha	17	2046107.00	0.83
Extremadura	11	1065424.00	1.03
Cataluña	148	7739758.00	1.91
Comunitat Valenciana	71	5057353.00	1.40
Illes Balears	15	1172540.00	1.28
Andalucía	81	8472403.00	0.96
Región de Murcia	12	1511251.00	0.79
Ciudad de Ceuta	1	84777.00	1.18
Ciudad de Melilla	1	86384.00	1.16
Canarias	15	2252465.00	0.67

Objetivo 3

0.4 Tabla Resumen

pdjobev	discriminado	count	percentage
Sí	No	6050	95.61
Sí	Sí	278	4.39
No	No	2738	94.87
No	Sí	148	5.13

0.5 Gráfico



Conclusiones