

Características sociodemográficas de trabajadores de plataformas según tipo.

Absolutos y porcentajes

Área Metropolitana de Buenos Aires. Diciembre 2019

Características de los trabajadores	Absolutos			Porcentajes		
	Delivery	Movilidad	Total	Delivery	Movilidad	Total
Sexo						
Hombre	193	43	236	94,6	95,6	94,8
Mujer	11	2	13	5,4	4,4	5,2
Total	204	45	249	100	100	100
Rango edad						
18-20	23	0	23	11,3	0,0	9,2
21-30	143	11	154	70,4	23,9	61,9
31-40	26	19	45	12,8	41,3	18,1
41-50	11	9	20	5,4	19,6	8,0
Más de 50	0	7	7	0,0	15,2	2,8
Total	203	46	249	100	100	100
Es extranjero						
No	85	42	127	41,7	91,3	50,8
Si	119	4	123	58,3	8,7	49,2
Total	204	46	250	100	100	100
Asiste a algún establecimiento educativo						
No	183	44	227	90,1	95,7	91,2
Si	20	2	22	9,9	4,4	8,8
Total	203	46	249	100	100	100
Máximo nivel educativo alcanzado						
Primaria incompleta	1	0	1	0,5	0,0	0,4
Primaria completa	2	3	5	1,0	6,5	2,0
Secundaria incompleta	26	9	35	12,8	19,6	14,0
Polimodal incompleta	1	1	2	0,5	2,2	0,8
Secundaria completa	59	16	75	28,9	34,8	30,0
Polimodal completa	2	1	3	1,0	2,2	1,2
Terciario incompleta	3	2	5	1,5	4,4	2,0
Terciario completa	7	3	10	3,4	6,5	4,0
Universitario incompleta	46	6	52	22,6	13,0	20,8
Universitario completa	55	5	60	27,0	10,9	24,0
Posgrado incompleta	2	0	2	1,0	0,0	0,8
Total	204	46	250	100	100	100
Principal Sostén del Hogar						
Encuestado	115	35	150	56,4	76,1	60,0
Otro Familiar	89	11	100	43,6	23,9	40,0
Total	204	46	250	100	100	100

Notas

La información surge de una encuesta realizada en diciembre de 2019 a 250 trabajadores de plataformas de delivery (Pedidosya, Glovo y Rappi) y de transporte de pasajeros (Uber) en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y los municipios de Vicente López, Tres de Febrero, Tigre, San Fernando, Morón y San Miguel.

Fuente

Elaboración propia en base al relevamiento realizado en 2019 en el marco del proyecto "Plataformas tecnológicas y trabajo. Un análisis sobre el Área Metropolitana de Buenos Aires", financiado por el ICO y el Programa Interinstituto ICO-ICI "Empleo Trabajo y Producción" de la UNGS.