

EL VALOR ECONÓMICO DE LAS CARRERAS UNIVERSITARIAS

GEORGETOWN UNIVERSITY



Centro

para la Educación

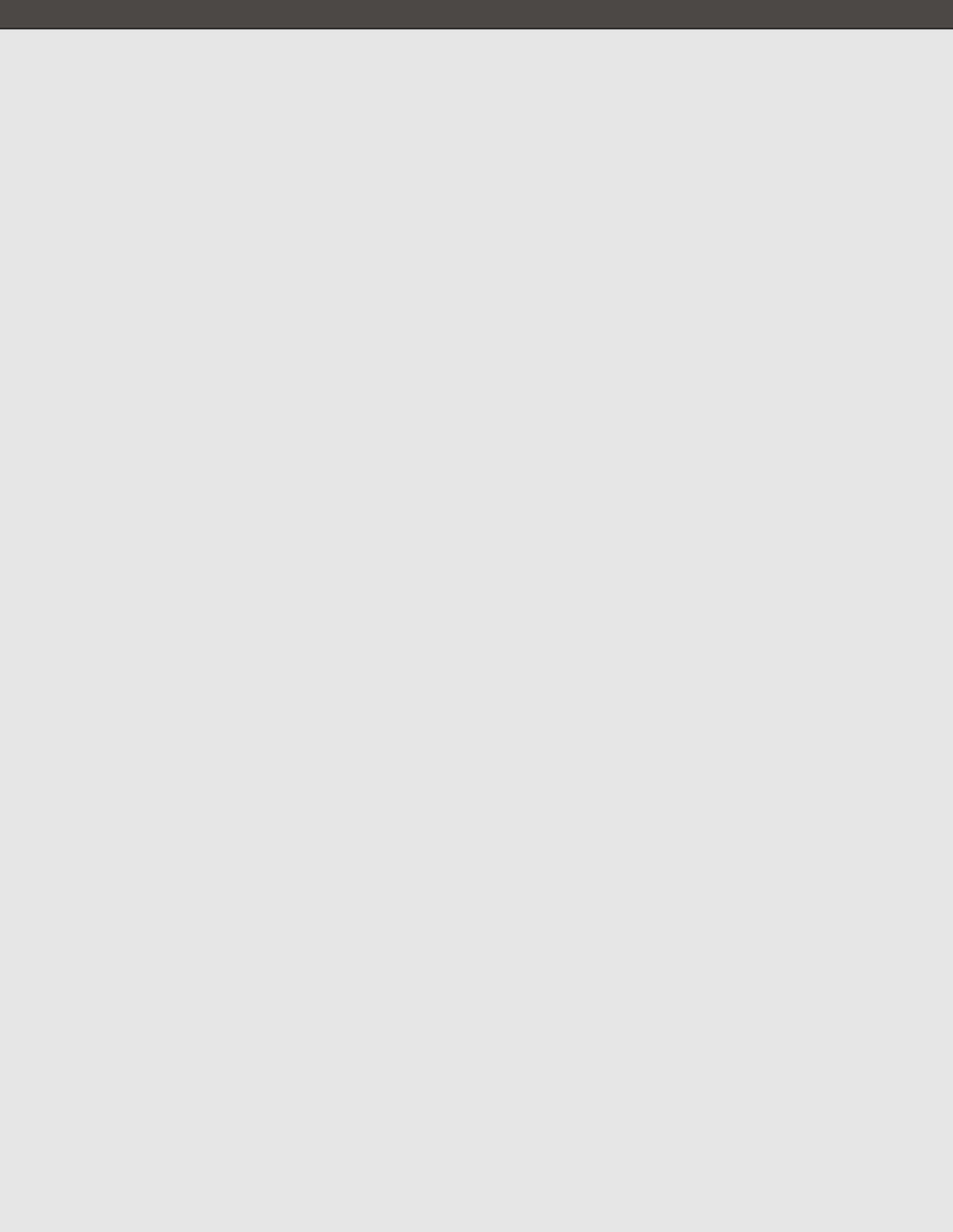
y la Fuerza Laboral

Anthony P. Carnevale | Ban Cheah | Andrew R. Hanson

Resumen Ejecutivo

2015





El valor económico de las carreras universitarias

HOJA DE DATOS

En este reporte, analizamos los ingresos anuales de los egresados universitarios por carrera. Los ingresos de nivel de entrada son para profesionales de edades entre 21-24 años. Los ingresos a mitad de carrera son para profesionales de edades entre 25-59 años. Se reportan los ingresos del año 2013 en dólares.

Las carreras universitarias están agregadas en siete grupos principales:



CTIM
(Ciencia,
tecnología,
ingeniería y
matemáticas)



Negocios



Enseñanza y
servicios
(ej. educación y
trabajo social)



Salud



Artes,
humanidades
y artes liberales



Enfocado
en una carrera
(ej. artes
industriales)



Ciencias
sociales

TAMBIÉN ANALIZAMOS EL PREDOMINIO DE CIERTAS CARRERAS ENTRE LOS ADULTOS CON EDUCACIÓN UNIVERSITARIA Y ADEMÁS ANALIZAMOS EN LA MISMA CARRERA CUÁNTO GANAN LOS PROFESIONALES CON TÍTULOS DE POSTGRADO COMPARADO CON LO QUE GANAN LOS PROFESIONALES CON DIPLOMAS UNIVERSITARIOS (BA). FINALMENTE, ANALIZAMOS LAS DIEZ CARRERAS CON LOS INGRESOS MÁS ALTOS Y CON LOS INGRESOS MÁS BAJOS ENTRE LOS 137 SUBGRUPOS DE CARRERAS UNIVERSITARIAS.



Graduados con título de postgrado incluyen a trabajadores entre las edades de 25 y 59 años. Las carreras de los egresados con títulos de postgrado, hacen referencia a su título universitario original, no a su campo de estudio de postgrado.



Graduados con diplomas universitarios (BA) hace referencia a adultos entre las edades de 21 y 59 años con un título universitario (BA), sin educación posterior. Los datos de ingresos reportados son de trabajadores de tiempo completo, durante todo el año. Los datos del predominio de las carreras incluyen todos los adultos con educación universitaria, incluidos aquellos que están desempleados y que no participan en el mercado laboral.



Los graduados de secundaria se refiere a trabajadores entre las edades de 21 y 59 años, con título de secundaria, sin educación posterior, empleados a tiempo completo, durante todo el año.

FIGURA

1

No todos los diplomas universitarios (BA) son creados iguales.



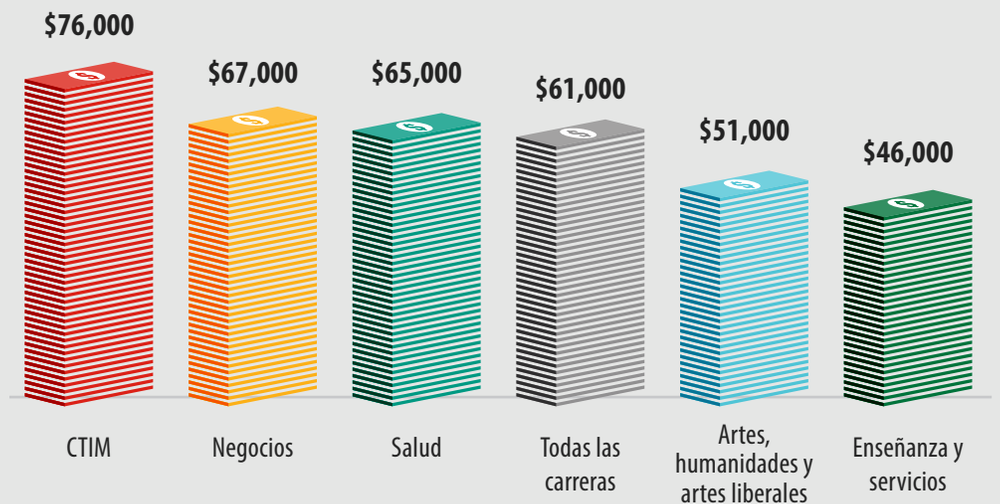
Nivel de entrada

Al nivel de entrada, las carreras en salud tienen ingresos de \$41.000 al año, mientras que las carreras en humanidades y artes liberales tienen ingresos por \$29.000 al año.

Mediana de ingresos de los trabajadores con educación universitaria (edades 21-24) por supergrupos de carreras (2013\$).

Mediados de la carrera

Entre los trabajadores de edad intermedia¹, los graduados en las carreras CTIM ganan \$76.000 al año, mientras que aquellos que se graduaron en una carrera de enseñanza y servicios ganan \$46.000 al año.



Mediana de ingresos de los trabajadores con educación universitaria (edades 21-24) por supergrupos de carreras (2013\$).

FIGURA

2

Los ingresos anuales de los graduados universitarios aumentan en el transcurso de sus carreras, a la vez que las diferencias en los ingresos entre las carreras crece.

Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de la Muestra de Microdatos para Uso Público de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Muestra Agrupada, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013.

¹ Trabajadores de edad intermedia hace referencia a aquellos trabajadores entre las edades de 25 y 59 años.

FIGURA 3

Las carreras universitarias juegan un papel más importante en la determinación de los ingresos que la decisión de ir a la universidad



La diferencia en los ingresos entre los graduados universitarios y los graduados de secundaria a través de sus vidas

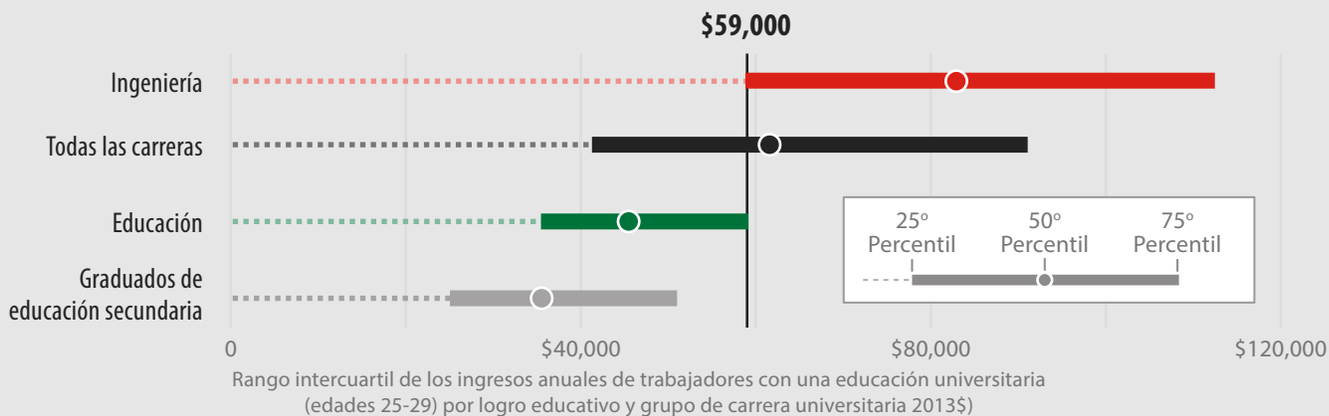
La diferencia en los ingresos entre los graduados con las carreras más y menos remuneradas a través de sus vidas.

Prima de ingresos vitalicios
(en millones de dólares del 2013)

FIGURA 4

Tu elección de carrera no es tu destino.

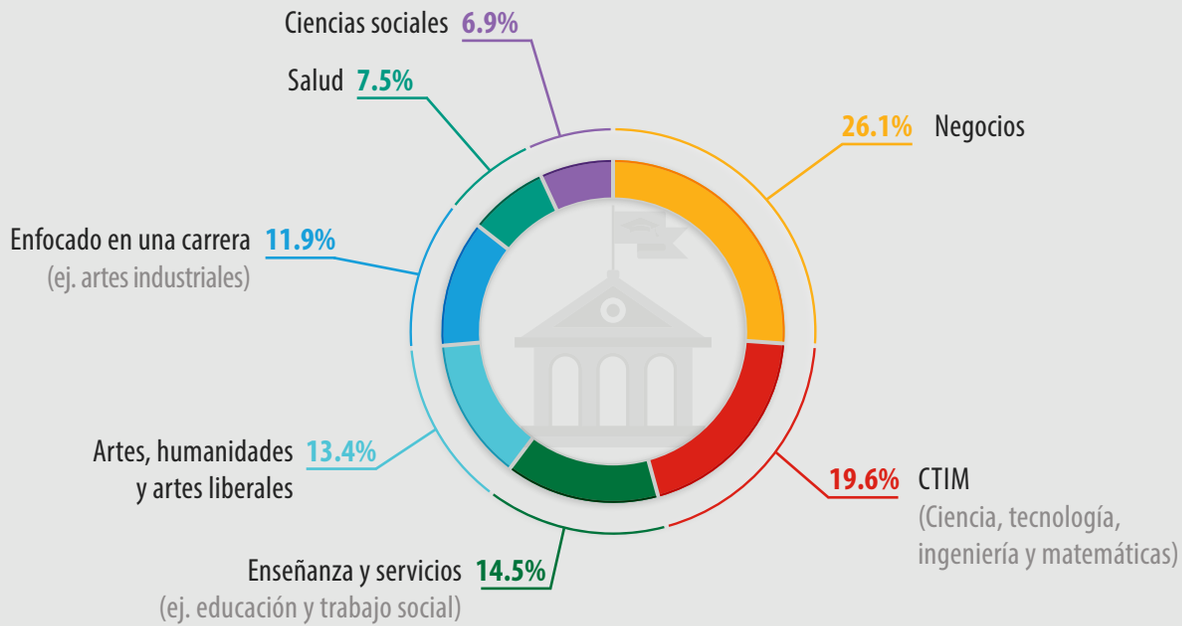
Algunos graduados universitarios con carreras generalmente menos remuneradas ganan más que algunos egresados con carreras universitarias mejor remuneradas: el 25 por ciento más alto de los egresados en educación gana \$59.000 dólares, mientras que el último 25% de los graduados en ingeniería gana \$59.000 o menos anualmente.



Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de la Muestra de Microdatos para Uso Público de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Muestra Agrupada, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013.

FIGURA 5

Las carreras en negocios y CTIM son las más comunes y entre las mejor pagadas.



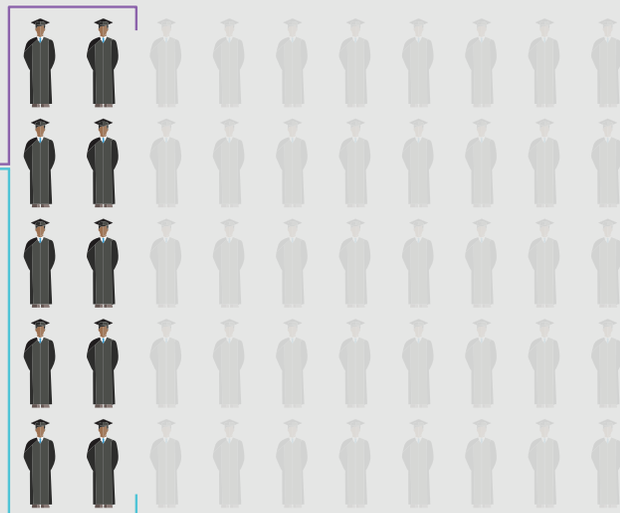
Porcentaje de graduados universitarios (edades 25-59) por meta-carrera

FIGURA 6

La mayoría de los estudiantes eligen una carrera que está conectada al mercado laboral.

20%

Las carreras con una conexión débil al mercado laboral – las carreras en humanidades, artes liberales, ciencias sociales y arte – comprenden tan sólo el **20 por ciento** de los trabajadores con educación universitaria.



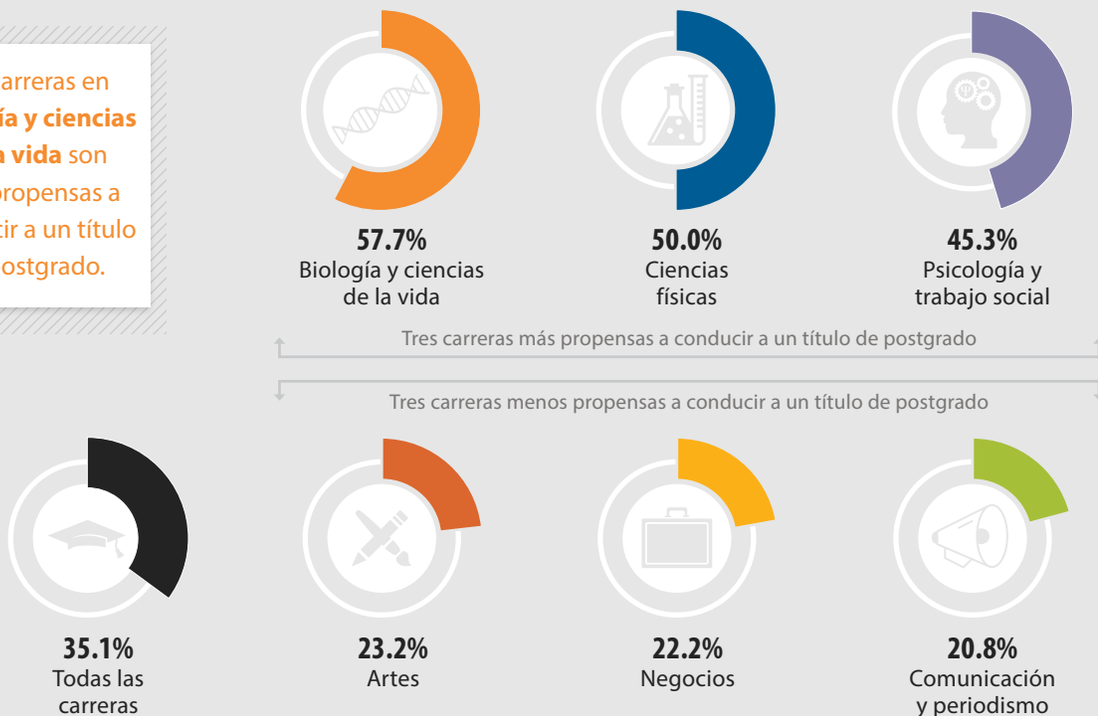
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de la Muestra de Microdatos para Uso Público de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Muestra Agrupada, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013.

FIGURA

7

Algunas carreras son más propensas a conducir a un postgrado que otras.

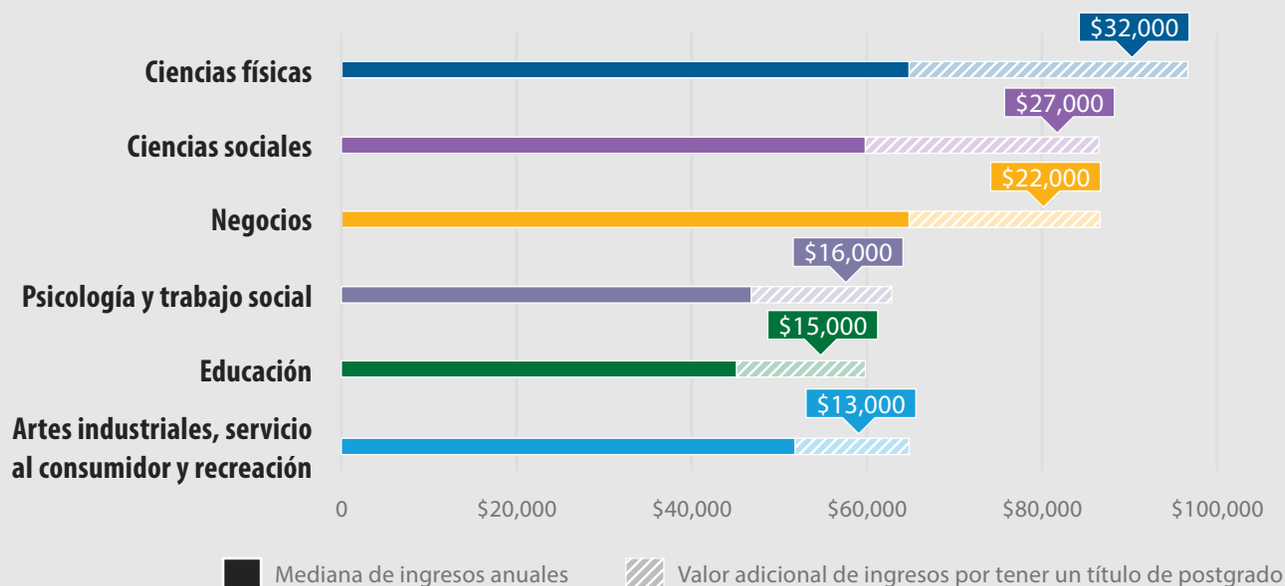
Las carreras en **biología y ciencias de la vida** son más propensas a conducir a un título de postgrado.



FIGURA

8

El beneficio de un título de postgrado es mucho mayor para algunas carreras que para otras.



Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de la Muestra de Microdatos para Uso Público de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Muestra Agrupada, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013.

¿Cuál es el valor?

Las carreras con los mayores y menores ingresos

Casi todas las carreras mejor pagadas están en los campos de ingeniería.



Los egresados con diplomas universitarios (BA) en farmacia, ciencias farmacéuticas y administración farmacéutica tienen la única carrera no relacionada a la ingeniería, entre las 10 carreras mejor pagadas.

Las carreras con los ingresos más bajos están en los campos de las artes, educación y trabajo social.



Los graduados en educación preescolar ganan \$39,000 al año a mediados de su carrera, la tasa más baja entre los graduados universitarios.

Mediana de ingresos anuales de los trabajadores con educación universitaria (edades 25-59) por subgrupo de carrera (2013\$)

Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de la Muestra de Microdatos para Uso Público de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Muestra Agrupada, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013.

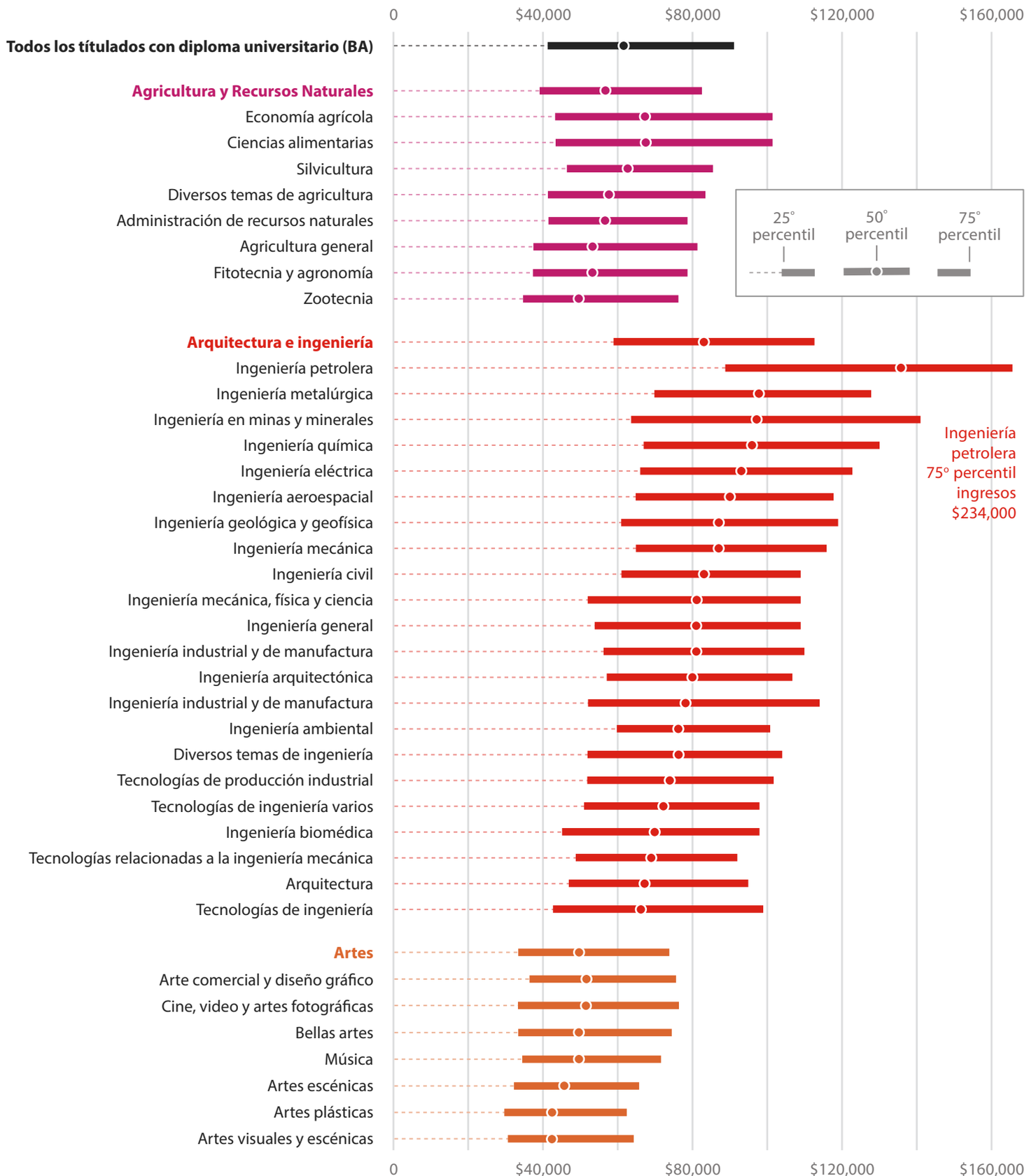
137 Carreras detalladas

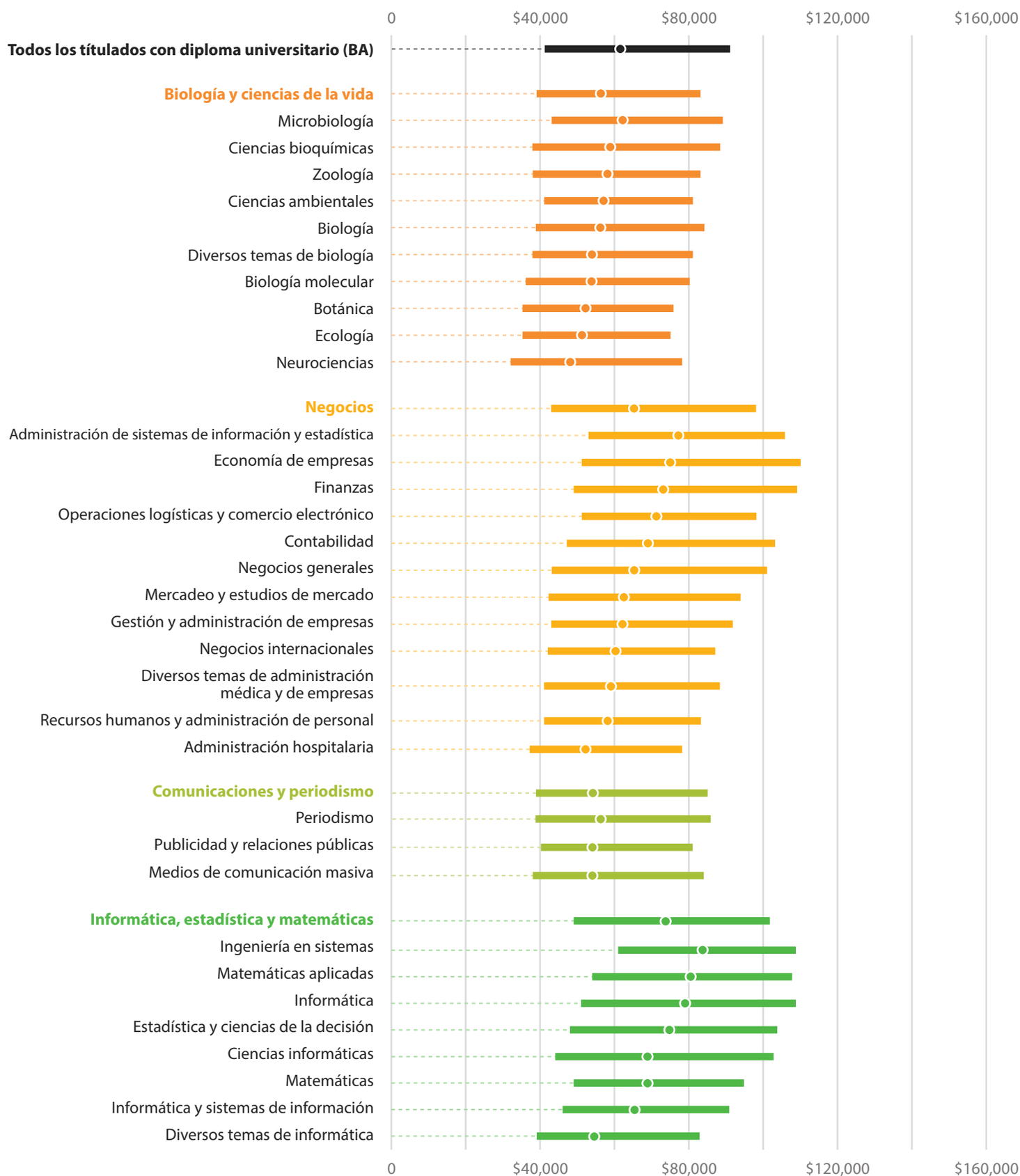
Estadísticas selectivas

Contenidos

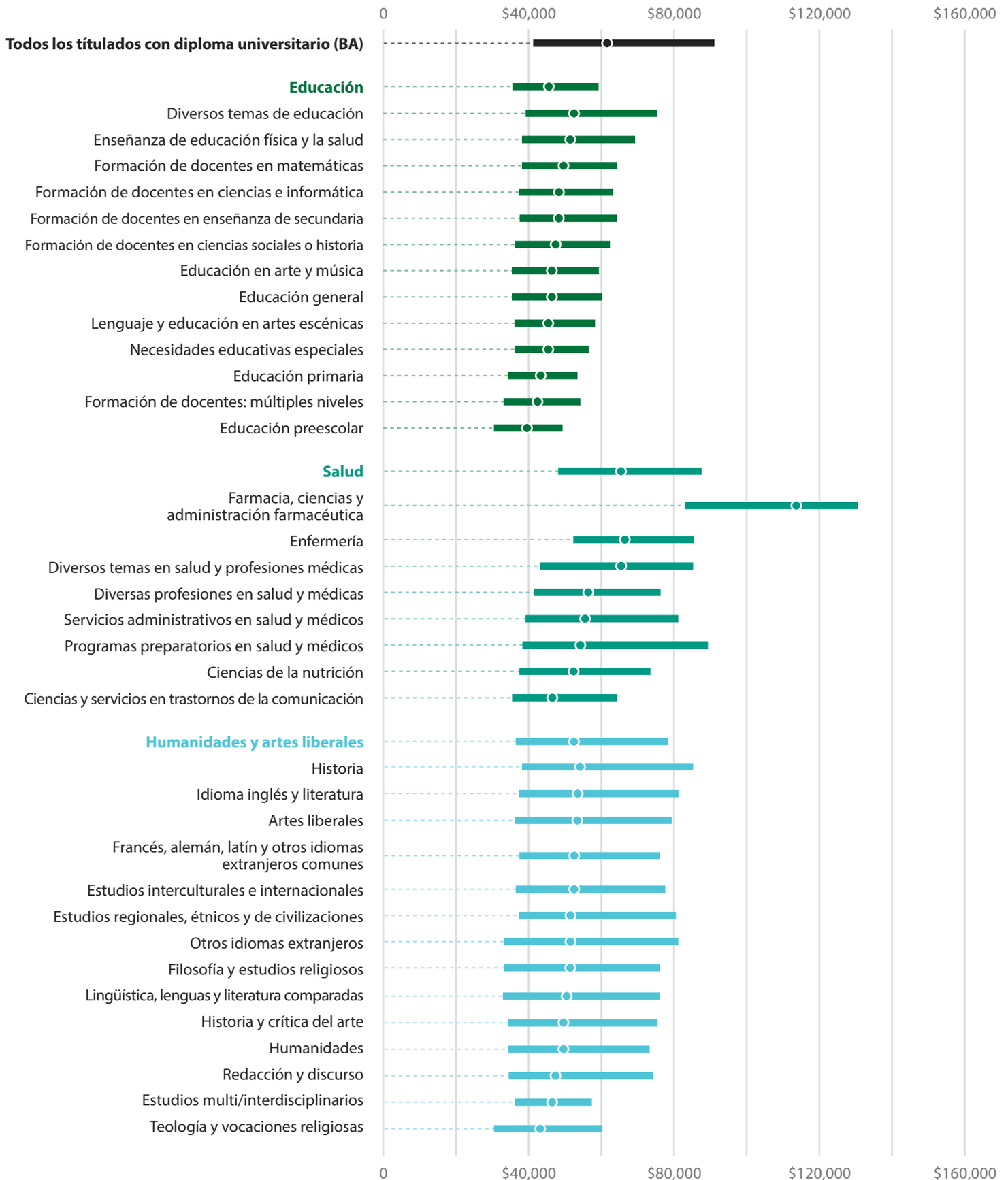
- 180 Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentiles
- 184 La ventaja del postgrado, ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentiles
- 200 Todas las carreras por grupo, clasificados por ingresos y popularidad
- 204 Las carreras con menores y mayores ingresos, diploma universitario (BA)
- 206 Las carreras con menores y mayores ingresos, titulados de postgrado
- 208 Las carreras clasificadas por popularidad para los titulados con diploma universitario (BA)
- 209 Las carreras clasificadas por popularidad para los titulados de postgrado

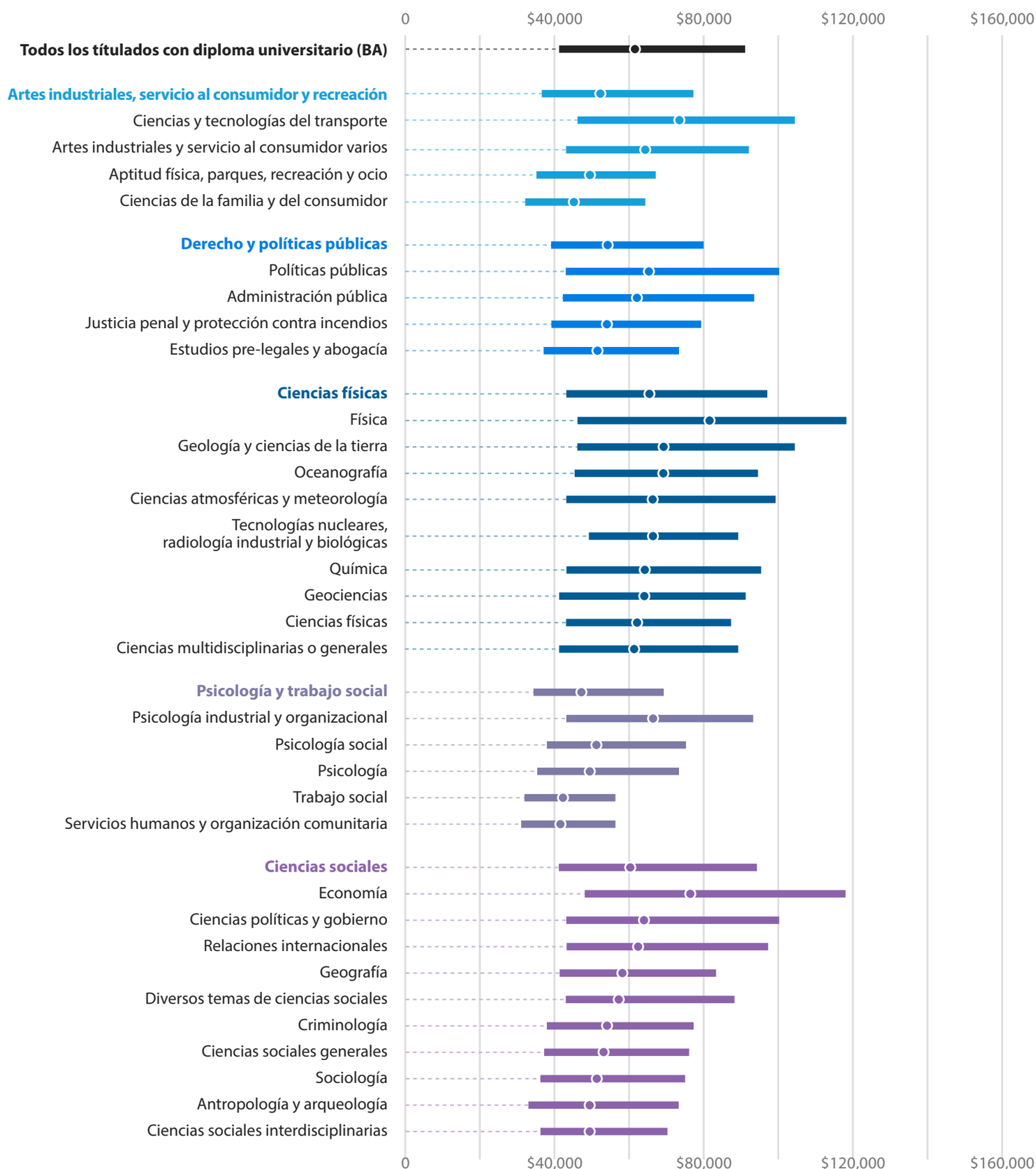
INGRESOS POR DIPLOMA UNIVERSITARIO (BA) AL 25º, 50º Y 75º PERCENTILES





Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil





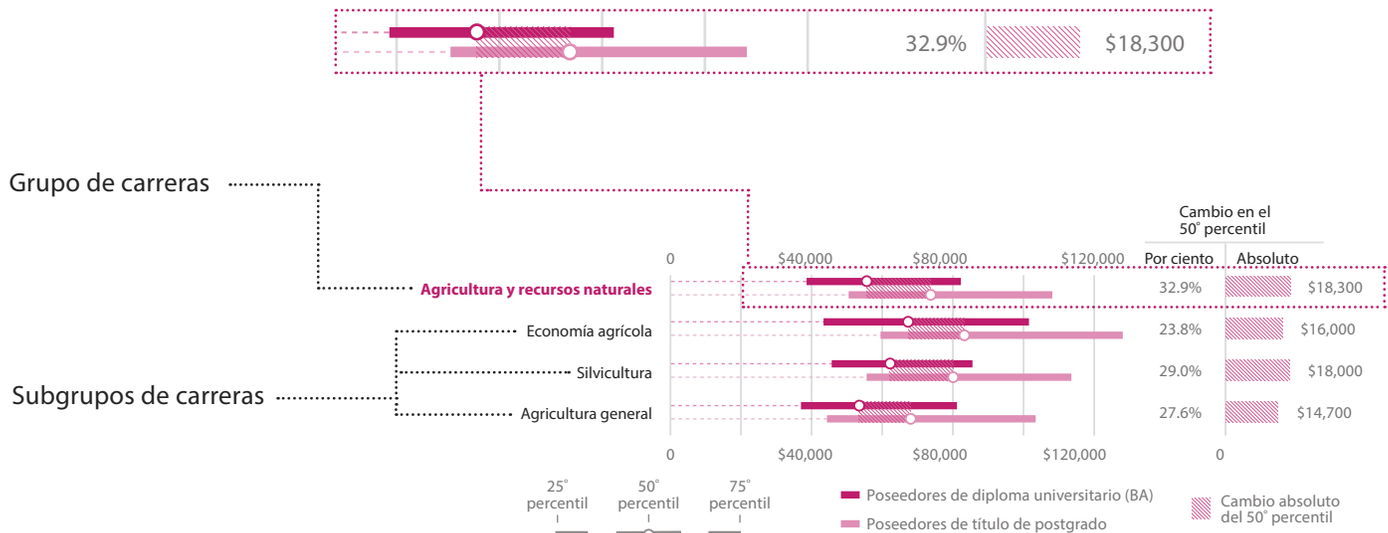
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra argupada.

LA VENTAJA DEL POSTGRADO

Los gráficos que se muestran en esta sección (la ventaja del título de postgrado) muestran el rango intercuartil de ingresos anuales por grupo y subgrupo de carreras.

Cada barra horizontal corresponde a un grupo o subgrupo de carreras. El extremo izquierdo de la barra muestra el 25° percentil de la distribución de ingresos. El punto en el medio de la barra muestra la mediana o 50° percentil de la distribución de ingresos. El extremo derecho de la barra muestra el 75° percentil de la distribución de ingresos.

Las columnas a la derecha corresponden al porcentaje y diferencia absoluta entre la distribución de ingresos medianos anuales de los poseedores de título de postgrado y los titulados universitarios (BA).



25° percentil

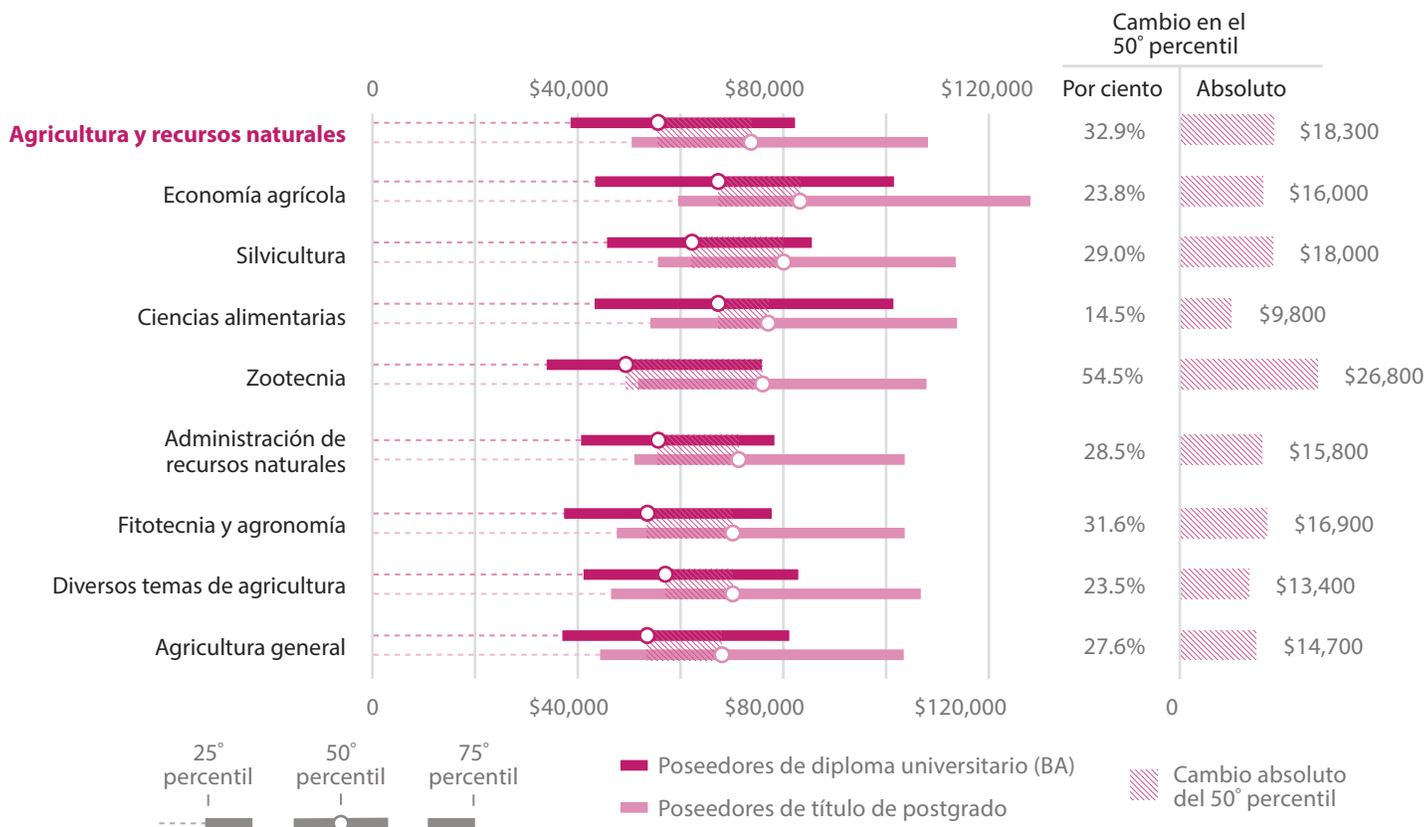
El último 25 por ciento de los trabajadores con educación universitaria ganan menos que el 25° percentil.

50° percentil

La mitad de los trabajadores con educación universitaria ganan más que la mediana y la mitad ganan menos de la mediana.

75° percentil

El primer 25 por ciento de los trabajadores con educación universitaria ganan más que el 75° percentil.

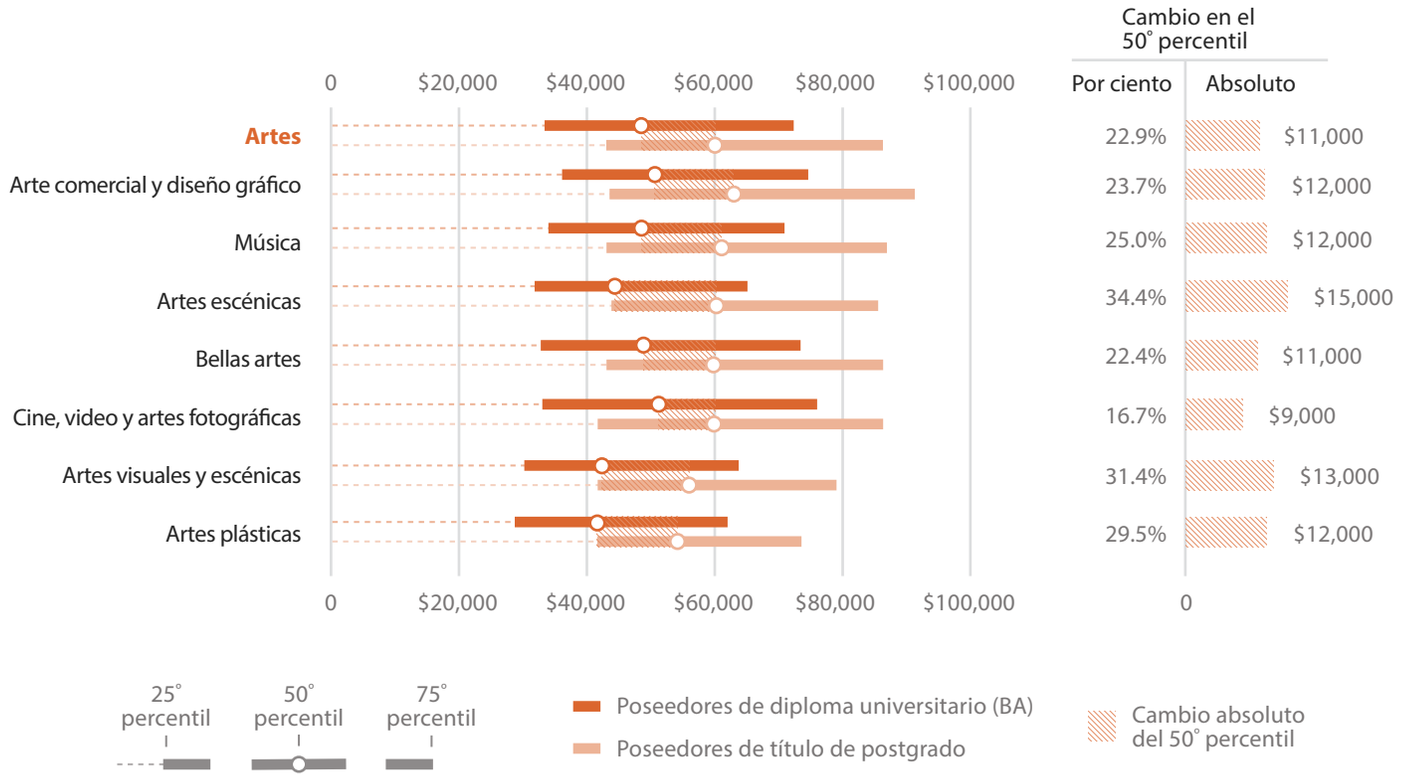


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra argupada.

Arquitectura e ingeniería | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil

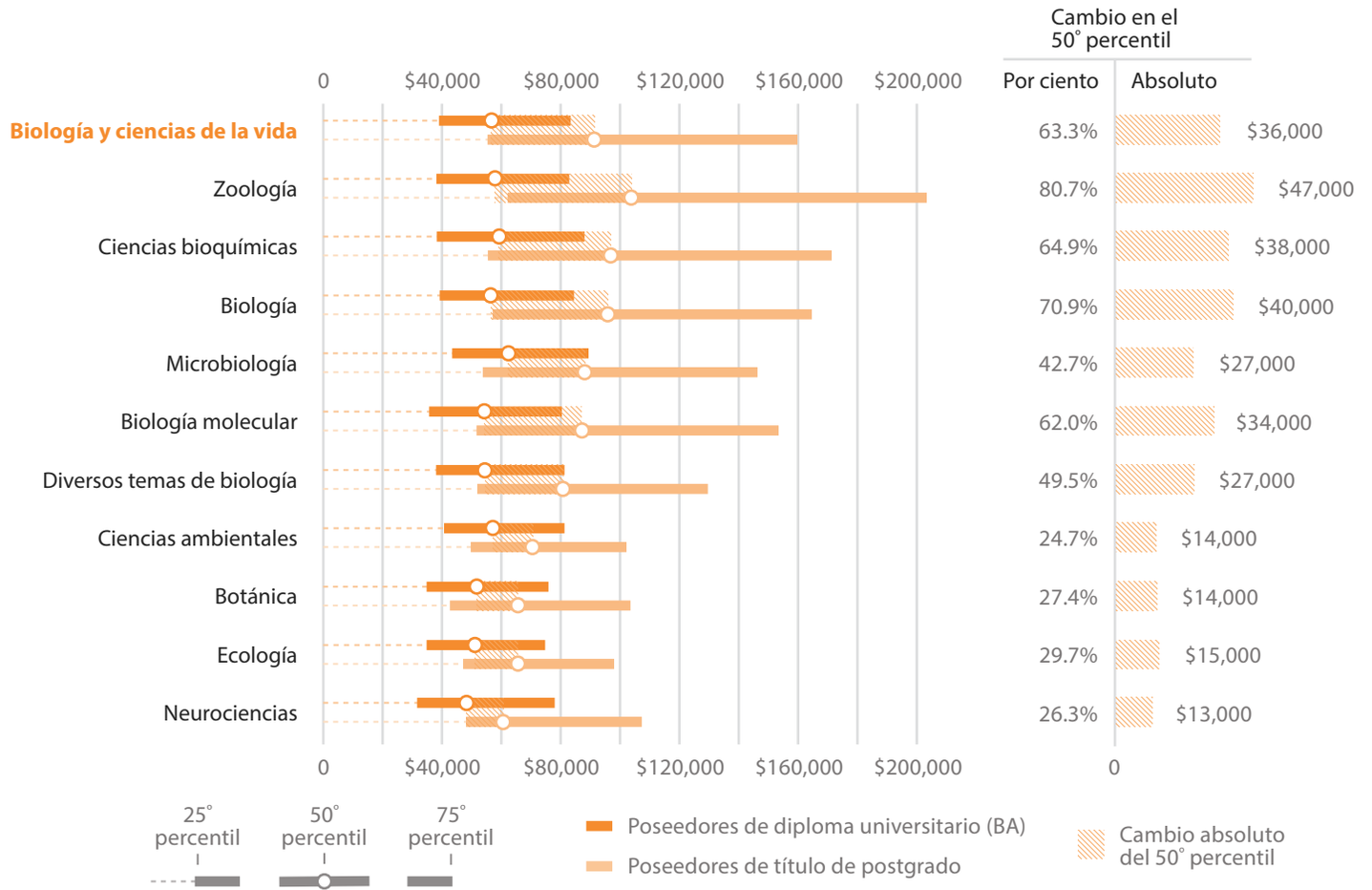


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

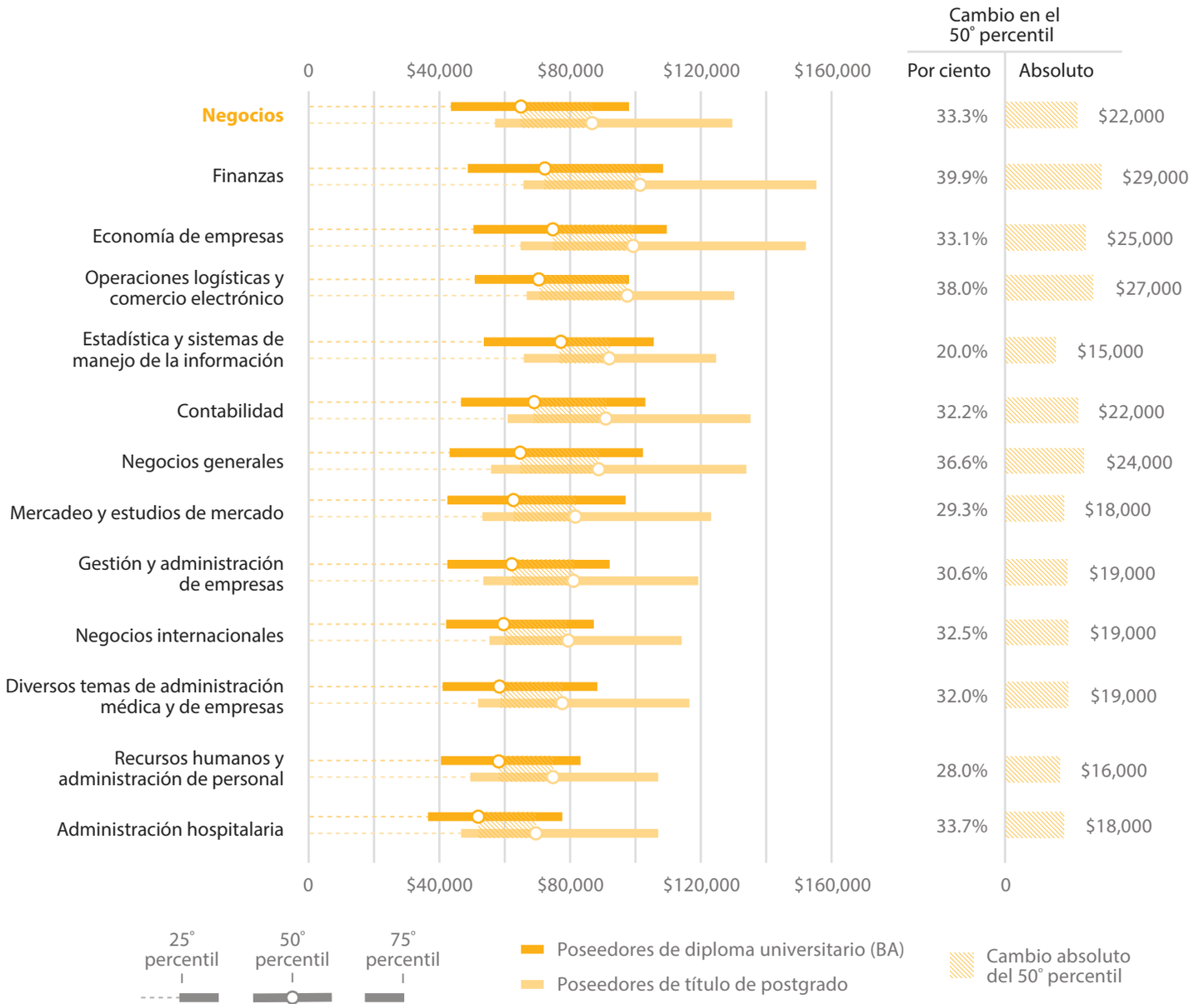


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

Biología y ciencias de la vida | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil

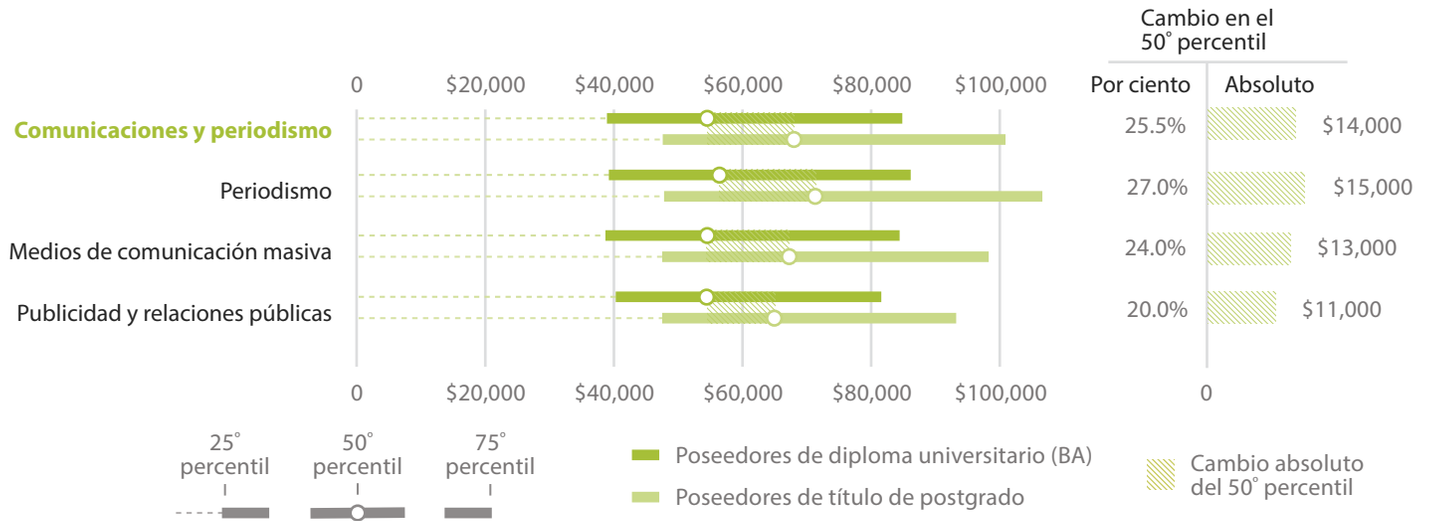


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.



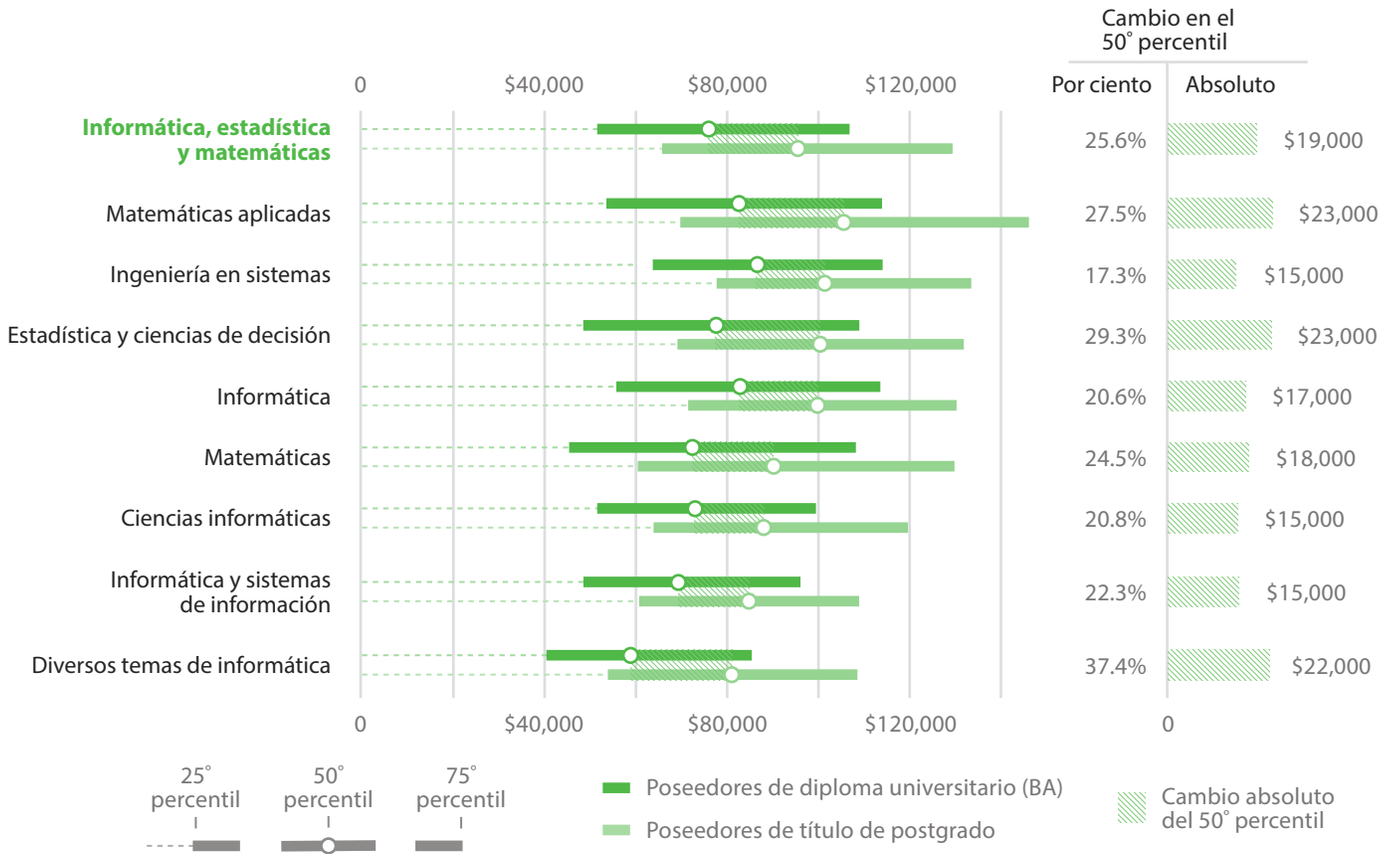
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

Comunicaciones y periodismo | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil



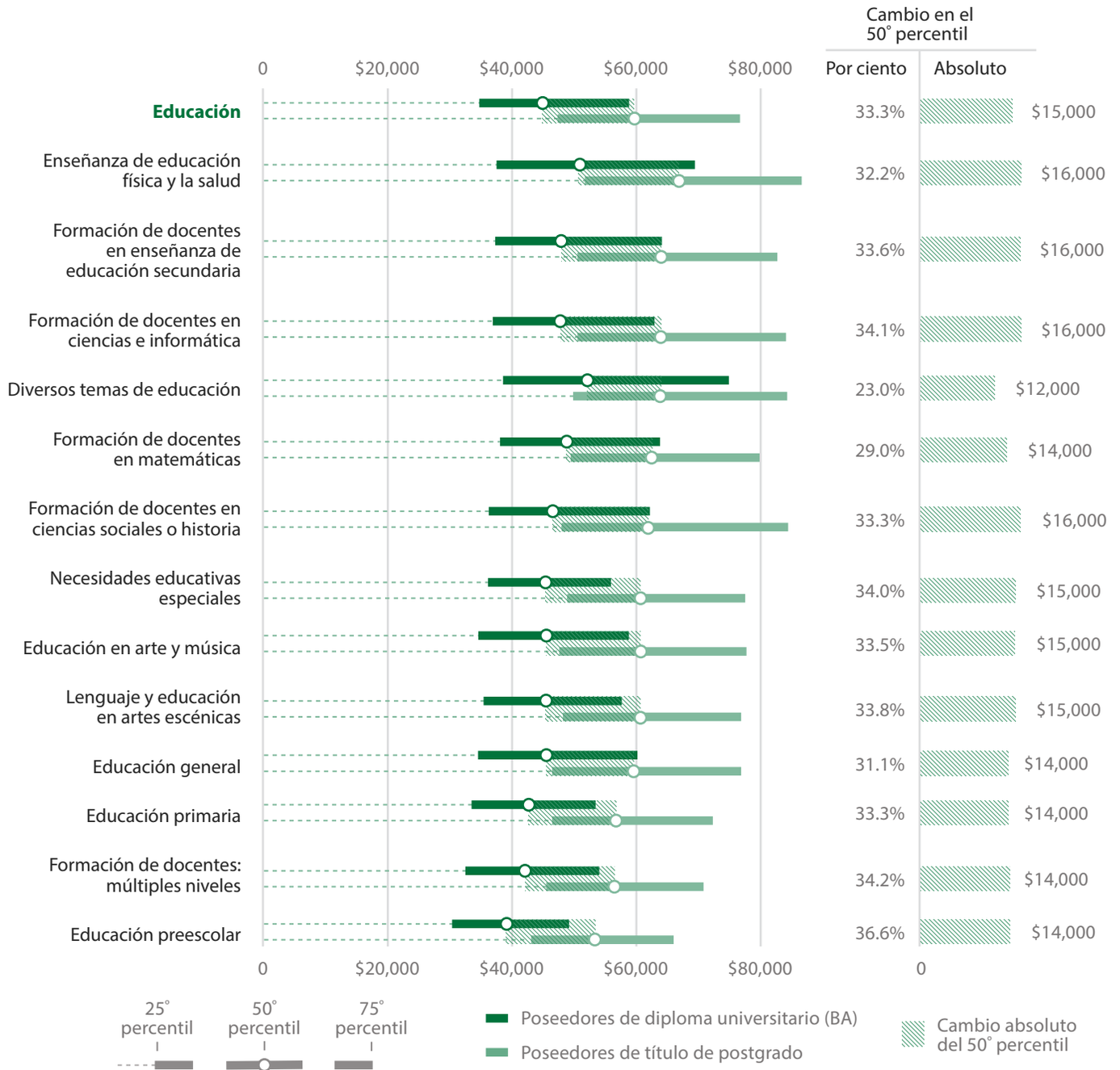
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

La ventaja del postgrado | **Informática, estadística y matemáticas**
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil

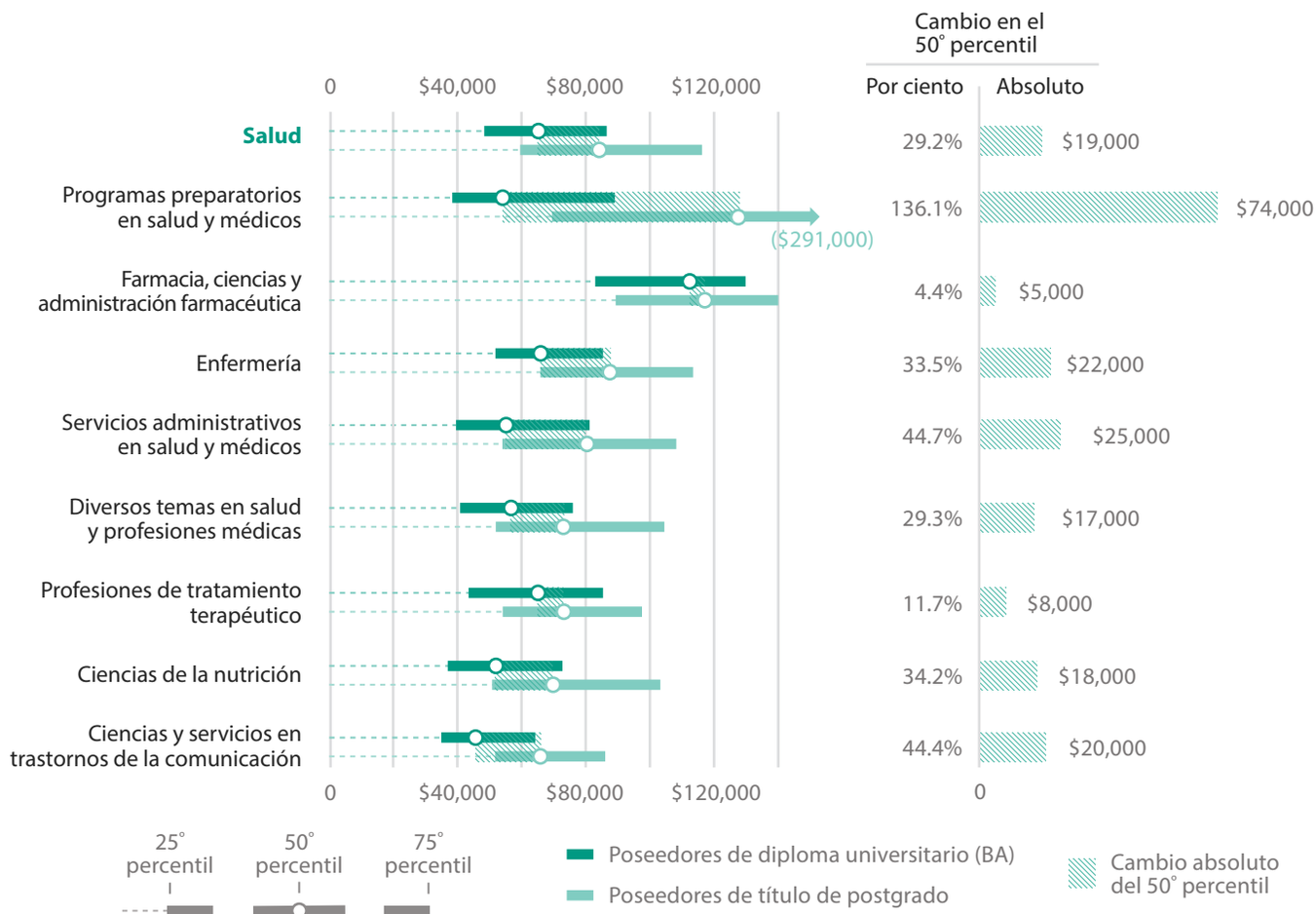


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

Educación | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil

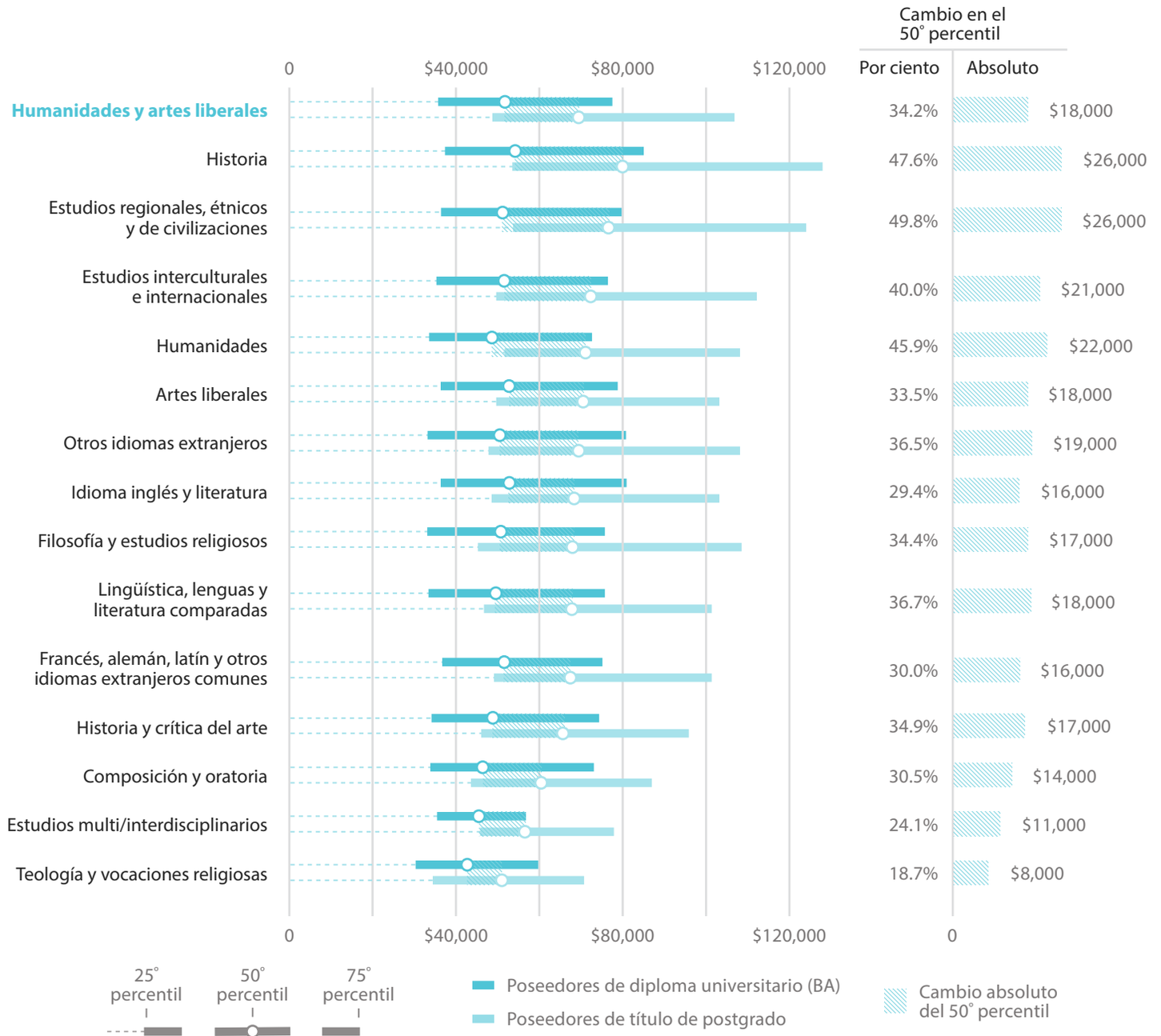


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.



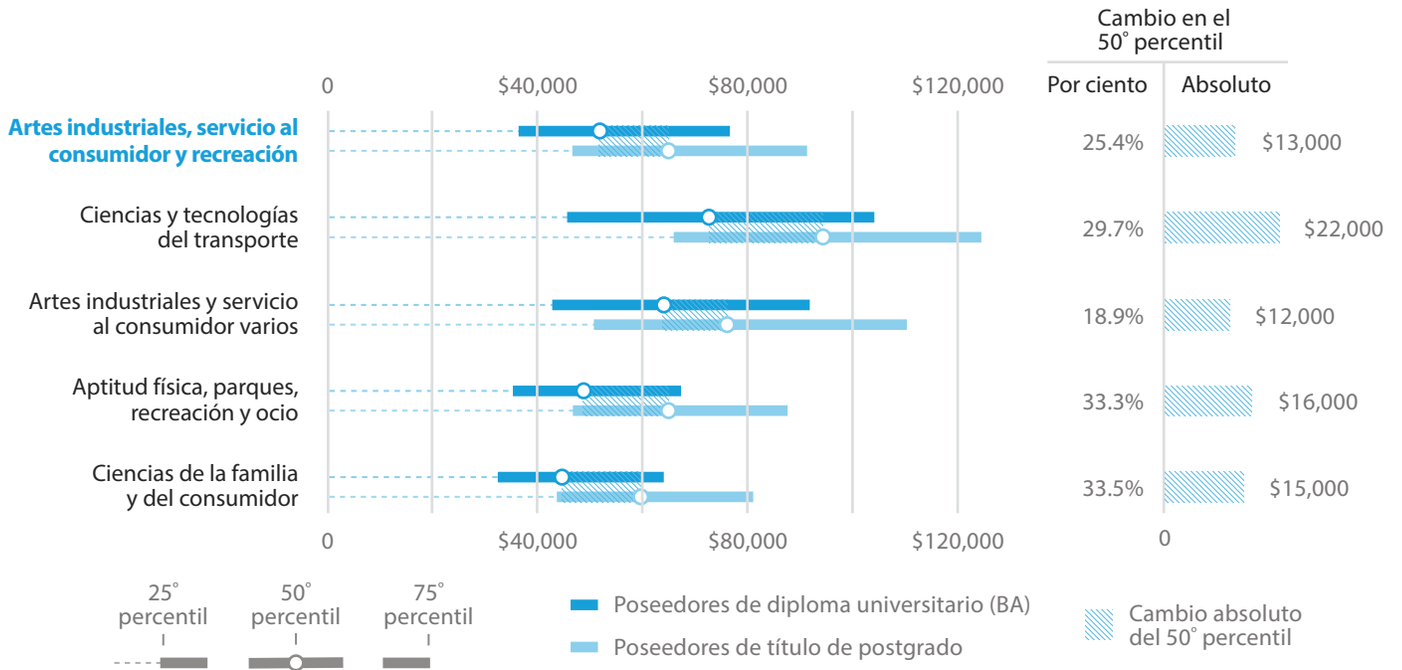
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

Humanidades y artes liberales | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil



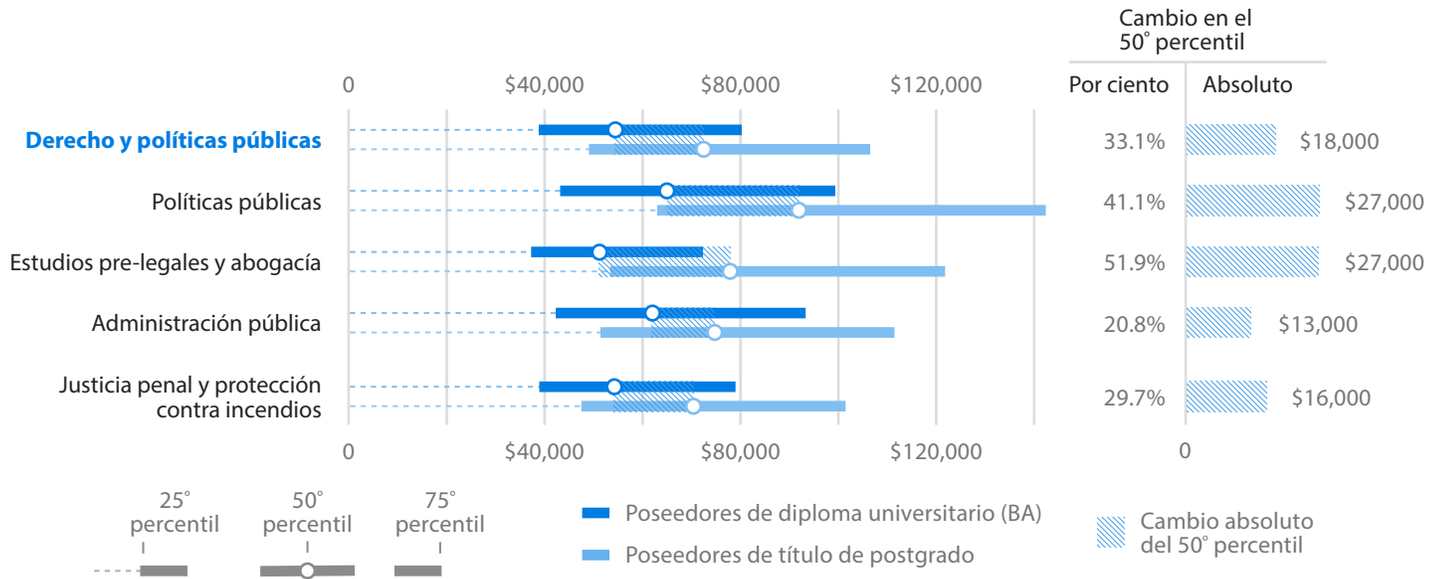
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

La ventaja del postgrado | Artes industriales, servicio al consumidor y recreación
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil

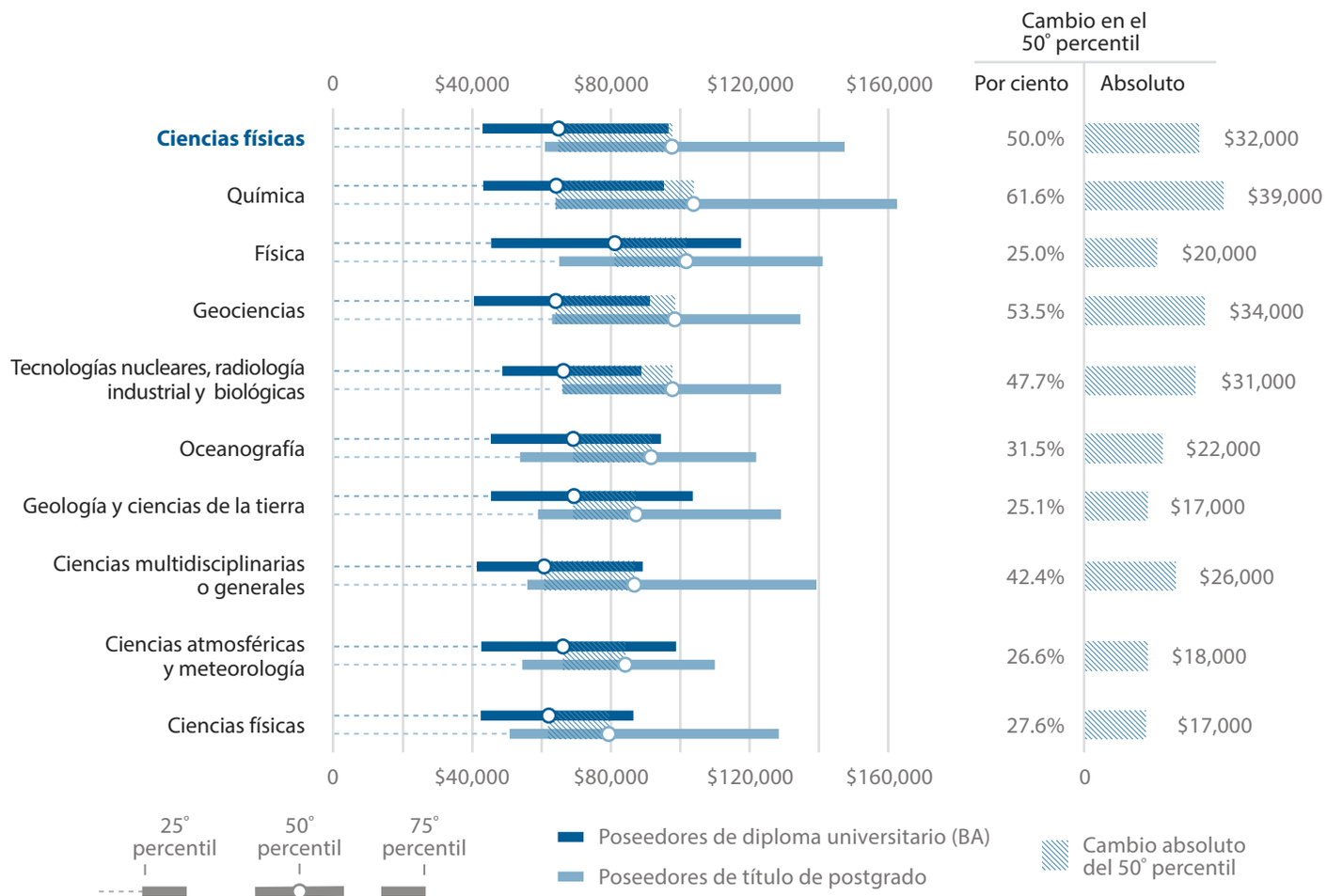


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

Derecho y políticas públicas | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil

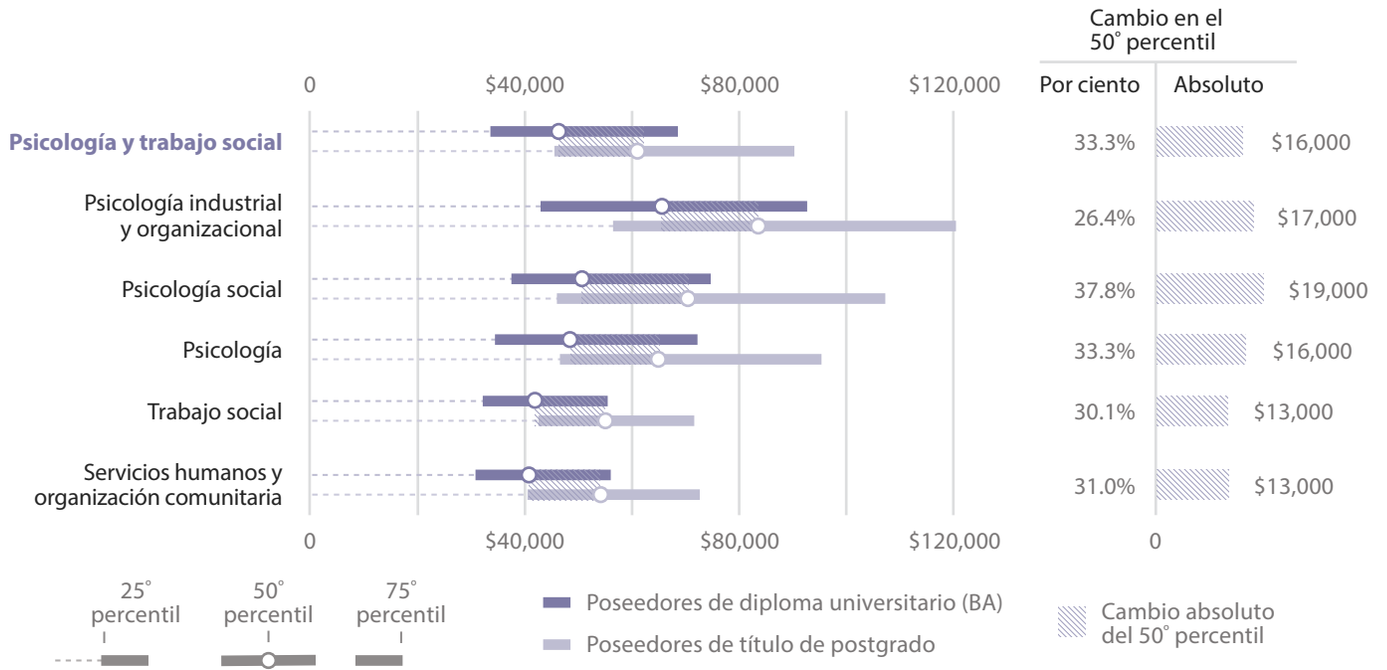


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.



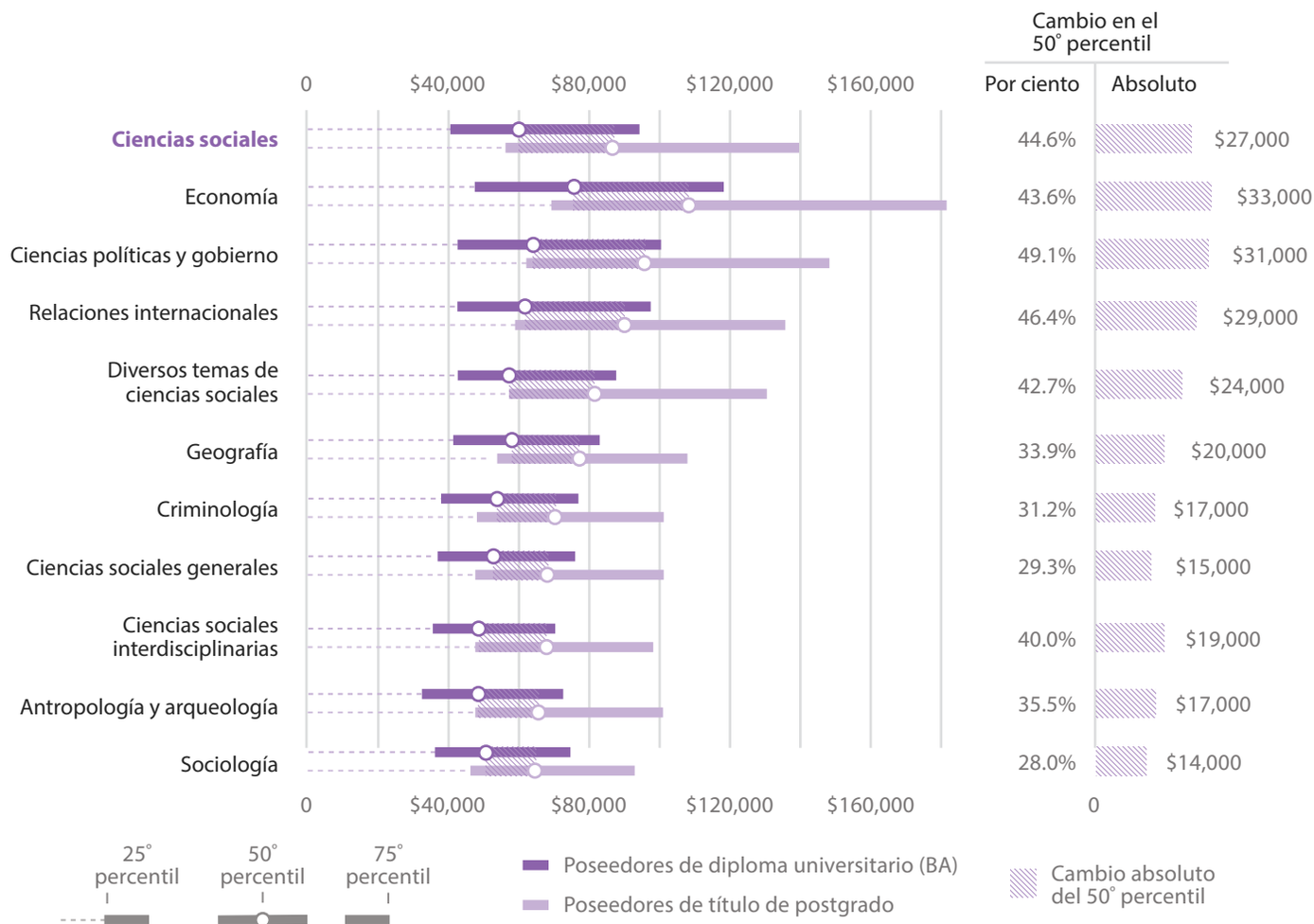
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

Psicología y trabajo social | La ventaja del postgrado
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil



Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

La ventaja del postgrado | Ciencias sociales
Ingresos por diploma universitario (BA) al 25°, 50° y 75° percentil



Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

TODAS LAS CARRERAS POR GRUPO

CLASIFICADOS POR INGRESOS Y POPULARIDAD

Rango de diploma universitario (BA)			Rango de título de postgrado	
Por ingresos	Por popularidad		Por ingresos	Por popularidad
Agricultura y recursos naturales				
39	112	Economía agrícola	54	125
107	72	Zootecnia	73	67
40	116	Ciencias alimentarias	71	119
55	99	Silvicultura	62	108
85	67	Agricultura general	96	89
70	70	Diversos temas de agricultura	89	106
75	78	Administración de recursos naturales	82	90
86	86	Fitotecnia y agronomía	88	98
Arquitectura e ingeniería				
7	100	Ingeniería aeroespacial	5	72
18	122	Ingeniería arquitectónica	57	133
41	34	Arquitectura	75	40
33	107	Ingeniería biomédica	49	75
5	51	Ingeniería química	7	38
12	31	Ingeniería civil	22	33
6	17	Ingeniería eléctrica	6	13
19	114	Ingeniería y gestión industrial	10	122
17	123	Ingeniería mecánica, física y ciencia	11	116
43	111	Tecnologías de ingeniería	67	127
22	128	Ingeniería ambiental	44	123
16	23	Ingeniería general	17	21
10	137	Ingeniería geológica y geofísica	4	137
14	62	Ingeniería industrial y de manufactura	19	56
26	81	Tecnologías de producción industrial	45	115
8	24	Ingeniería mecánica	12	18
37	113	Tecnologías relacionadas a la ingeniería mecánica	46	132
3	136	Ingeniería metalúrgica	8	128
4	131	Ingeniería en minas y minerales	13	136
23	98	Diversos temas de ingeniería	26	97
31	50	Tecnologías de ingeniería varios	43	78
1	124	Ingeniería petrolera	1	131
Artes				
105	22	Arte comercial y diseño gráfico	116	65
129	47	Artes escénicas	124	64
98	58	Cine, video y artes fotográficas	126	101
108	21	Bellas artes	125	36
113	36	Música	121	31
135	82	Artes plásticas	134	93
132	97	Artes visuales y escénicas	132	109

Rango de diploma universitario (BA)			Rango de título de postgrado	
Por ingresos	Por popularidad		Por ingresos	Por popularidad
Biología y ciencias de la vida				
64	89	Ciencias bioquímicas	30	41
74	14	Biología	31	2
93	129	Botánica	103	118
100	106	Ecología	104	102
71	63	Ciencias ambientales	83	69
56	92	Microbiología	40	58
79	77	Diversos temas de biología	59	50
83	115	Biología molecular	48	80
117	133	Neurociencias	120	112
68	105	Zoología	15	59
Negocios				
38	3	Contabilidad	37	9
25	87	Economía de empresas	25	95
58	1	Gestión y administración de empresas	61	5
30	12	Finanzas	21	17
49	2	Negocios generales	41	8
91	39	Administración hospitalaria	92	96
66	44	Recursos humanos y administración de personal	77	61
62	74	Negocios internacionales	66	86
21	45	Administración de sistemas de información y estadística	34	74
54	7	Mercadeo y estudios de mercado	58	25
65	68	Diversos temas de administración médica y de empresas	70	105
32	94	Operaciones logísticas y comercio electrónico	29	113
Comunicaciones y periodismo				
78	42	Publicidad y relaciones públicas	108	85
77	6	Medios de comunicación masiva	101	16
73	27	Periodismo	81	49
Informática, estadística y matemáticas				
13	119	Matemáticas aplicadas	14	111
34	33	Informática y sistemas de información	52	53
9	46	Ingeniería en sistemas	18	52
11	11	Informática	24	14
27	75	Ciencias informáticas	42	91
29	30	Matemáticas	38	19
63	40	Diversos temas de informática	60	82
20	117	Estadística y ciencia de la decisión	23	104

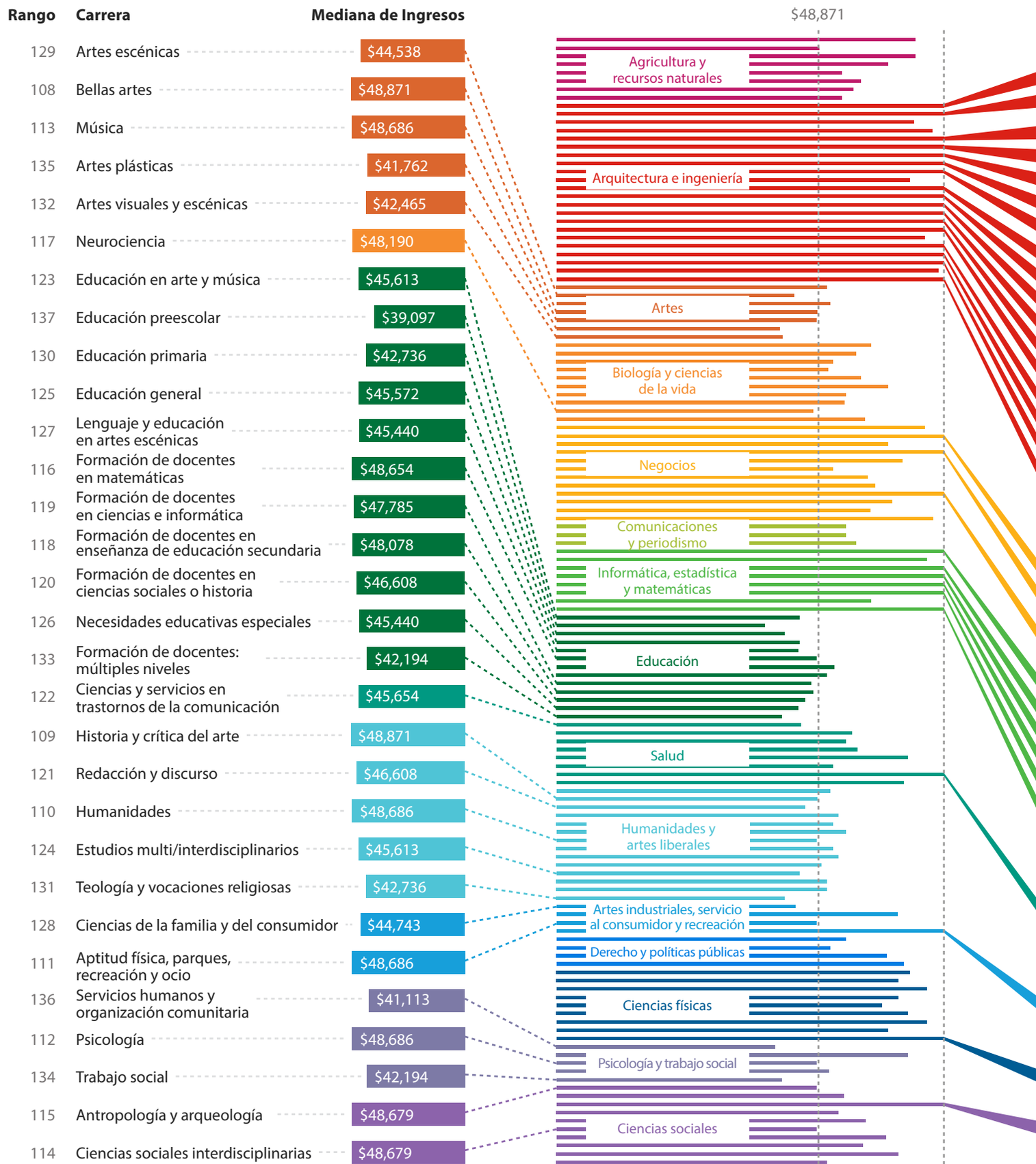
Todas las carreras por grupo
Clasificados por ingresos y popularidad

Rango de diploma universitario (BA)			Rango de título de postgrado	
Por ingresos	Por popularidad		Por ingresos	Por popularidad
Educación				
123	49	Educación en arte y música	119	44
137	53	Educación preescolar	136	54
130	9	Educación primaria	129	4
125	8	Educación general	127	3
127	61	Lenguaje y educación en artes escénicas	122	45
116	102	Formación de docentes en matemáticas	115	66
90	54	Diversos temas de educación	114	37
101	38	Enseñanza de educación física y la salud	102	42
119	108	Formación de docentes en ciencias e informática	113	81
118	55	Formación de docentes en enseñanza de educación secundaria	112	48
120	76	Formación de docentes en ciencias sociales o historia	117	63
126	56	Necesidades educativas especiales	118	32
133	88	Formación de docentes: múltiples niveles	130	73
Salud				
122	93	Ciencias y servicios en trastornos de la comunicación	107	30
76	65	Servicios administrativos en salud y médicos	63	77
81	118	Programas preparatorios en salud y médicos	2	62
72	25	Diversos temas en salud y profesiones médicas	78	23
46	4	Enfermería	47	10
95	90	Ciencias de la nutrición	91	79
2	57	Farmacia, ciencias y administración farmacéutica	3	39
48	35	Profesiones de tratamiento terapéutico	79	35
Humanidades y artes liberales				
96	71	Estudios regionales, étnicos y de civilizaciones	72	55
109	80	Historia y crítica del arte	106	70
121	96	Redacción y discurso	123	99
89	10	Idioma inglés y literatura	94	6
92	43	Francés, alemán, latín, y otros idiomas extranjeros comunes	100	34
82	18	Historia	64	11
110	109	Humanidades	84	103
94	101	Estudios interculturales e internacionales	80	87
87	19	Artes liberales	85	26
106	91	Lingüística, lenguas y literatura comparadas	99	68
124	110	Estudios multi/interdisciplinarios	131	120
102	104	Otros idiomas extranjeros	93	83
103	48	Filosofía y estudios religiosos	98	27
131	41	Teología y vocaciones religiosas	137	46

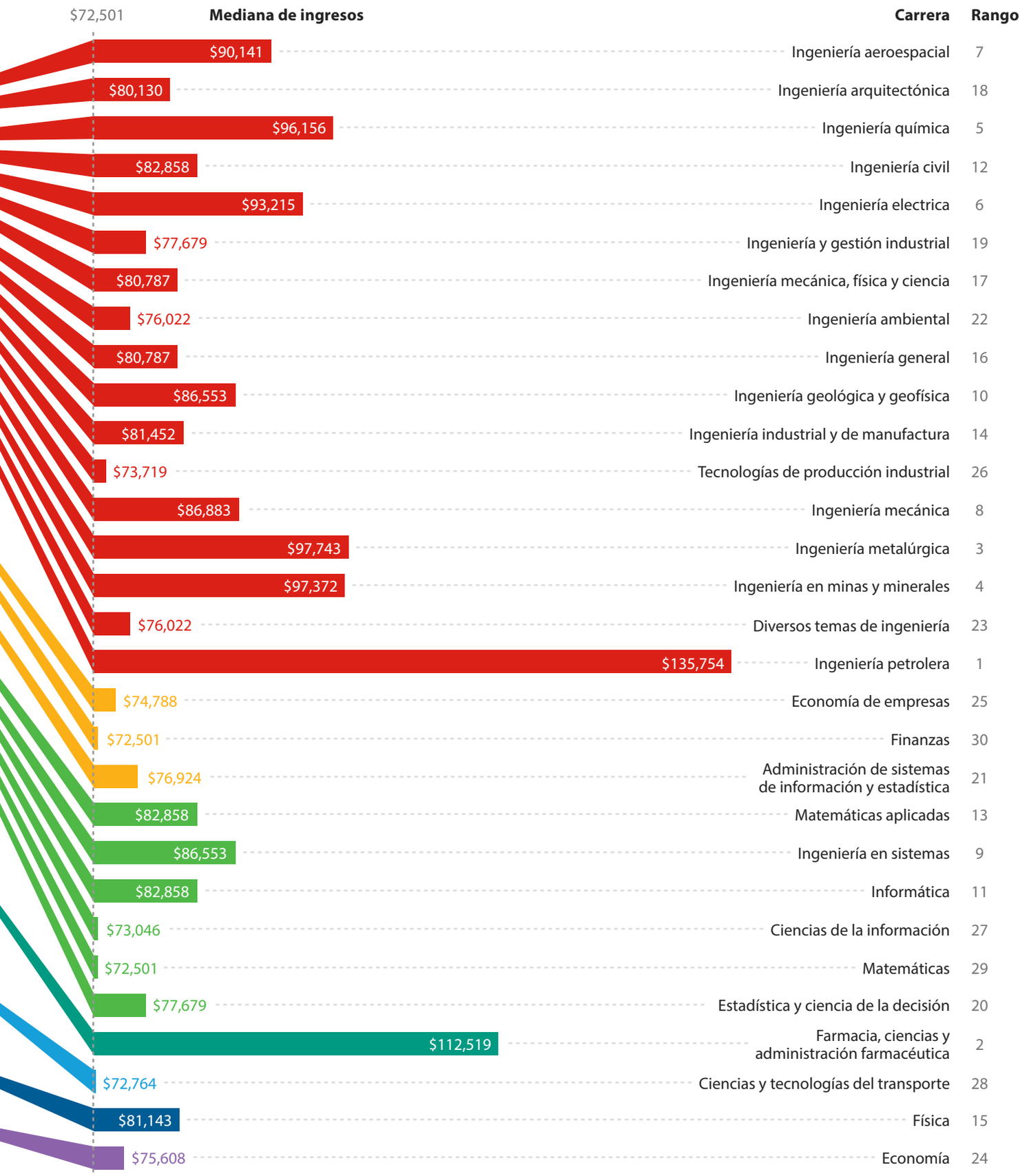
Rango de diploma universitario (BA)			Rango de título de postgrado	
Por ingresos	Por popularidad		Por ingresos	Por popularidad
Artes industriales, servicio al consumidor y recreación				
128	29	Ciencias de la familia y del consumidor	128	47
53	52	Artes industriales y servicio al consumidor varios	74	110
111	28	Aptitud física, parques, recreación y ocio	109	43
28	60	Ciencias y tecnologías del transporte	33	100
Derecho y políticas públicas				
80	13	Justicia penal y protección contra incendios	87	24
97	83	Estudios pre-legales y abogacía	68	88
59	103	Administración pública	76	84
47	127	Políticas públicas	35	114
Ciencias físicas				
42	126	Ciencias atmosféricas y meteorología	53	126
50	37	Química	16	15
35	69	Geología y ciencias de la tierra	50	57
51	134	Geociencias	27	129
61	26	Ciencias multidisciplinarias o generales	51	28
44	120	Tecnologías nucleares, radiología industrial y biológicas	28	117
36	130	Oceanografía	36	130
57	135	Ciencias físicas	65	134
15	73	Física	20	29
Psicología y trabajo social				
136	79	Servicios humanos y organización comunitaria	135	92
45	121	Psicología industrial y organizacional	55	124
112	5	Psicología	110	1
99	132	Psicología social	90	135
134	32	Trabajo social	133	22
Ciencias sociales				
115	59	Antropología y arqueología	105	51
84	85	Criminología	86	107
24	16	Economía	9	12
88	66	Ciencias sociales generales	95	71
67	64	Geografía	69	76
114	95	Ciencias sociales interdisciplinarias	97	94
60	84	Relaciones internacionales	39	60
69	125	Diversos temas en ciencias sociales	56	121
52	15	Ciencias políticas y gobierno	32	7
104	20	Sociología	111	20

CARRERAS CON LOS MÁS ALTOS Y MÁS BAJOS INGRESOS

PROFESIONALES CON DIPLOMA UNIVERSITARIO (BA)



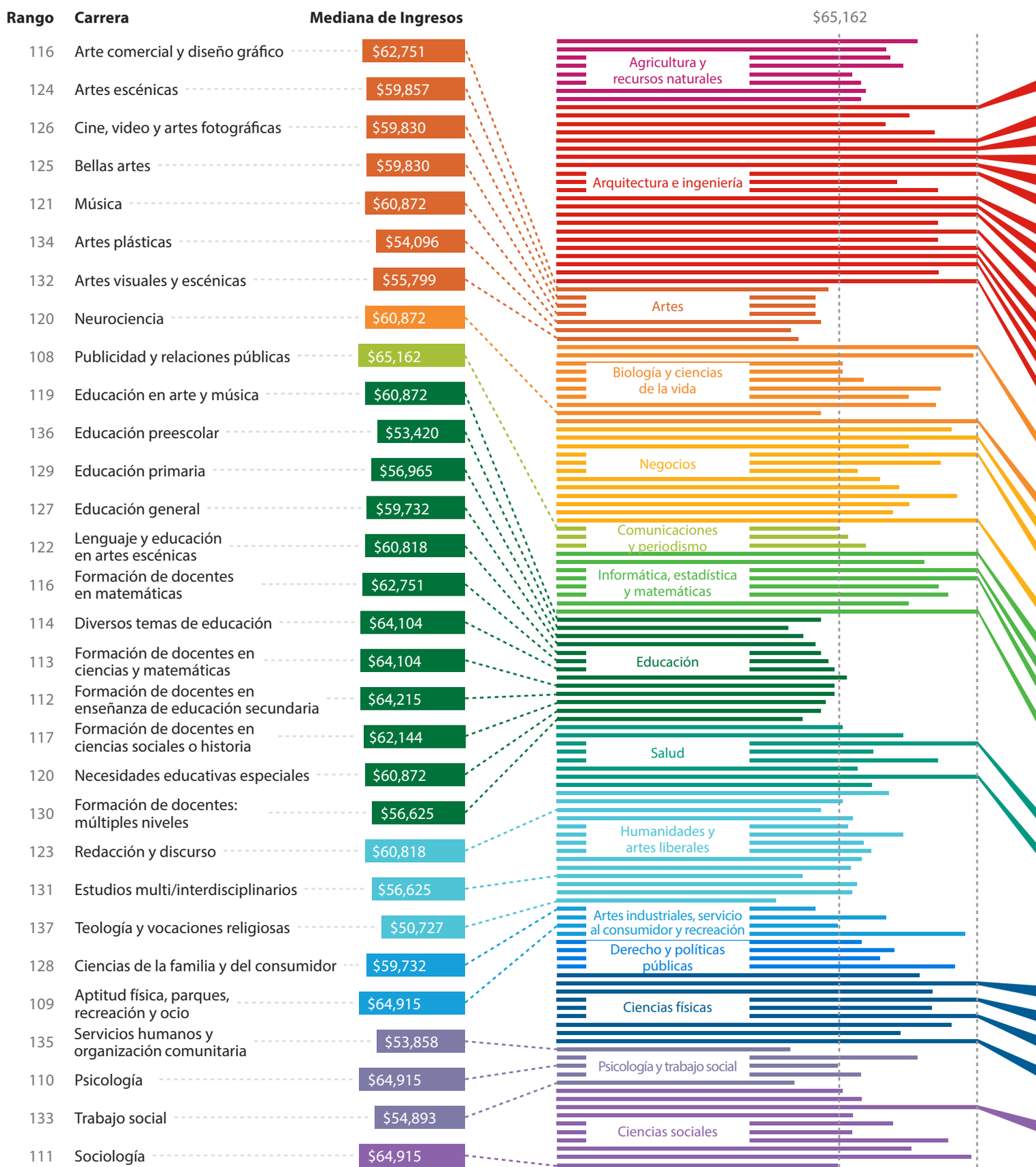
Carreras con los más altos y más bajos ingresos
Profesionales con diploma universitario (BA)

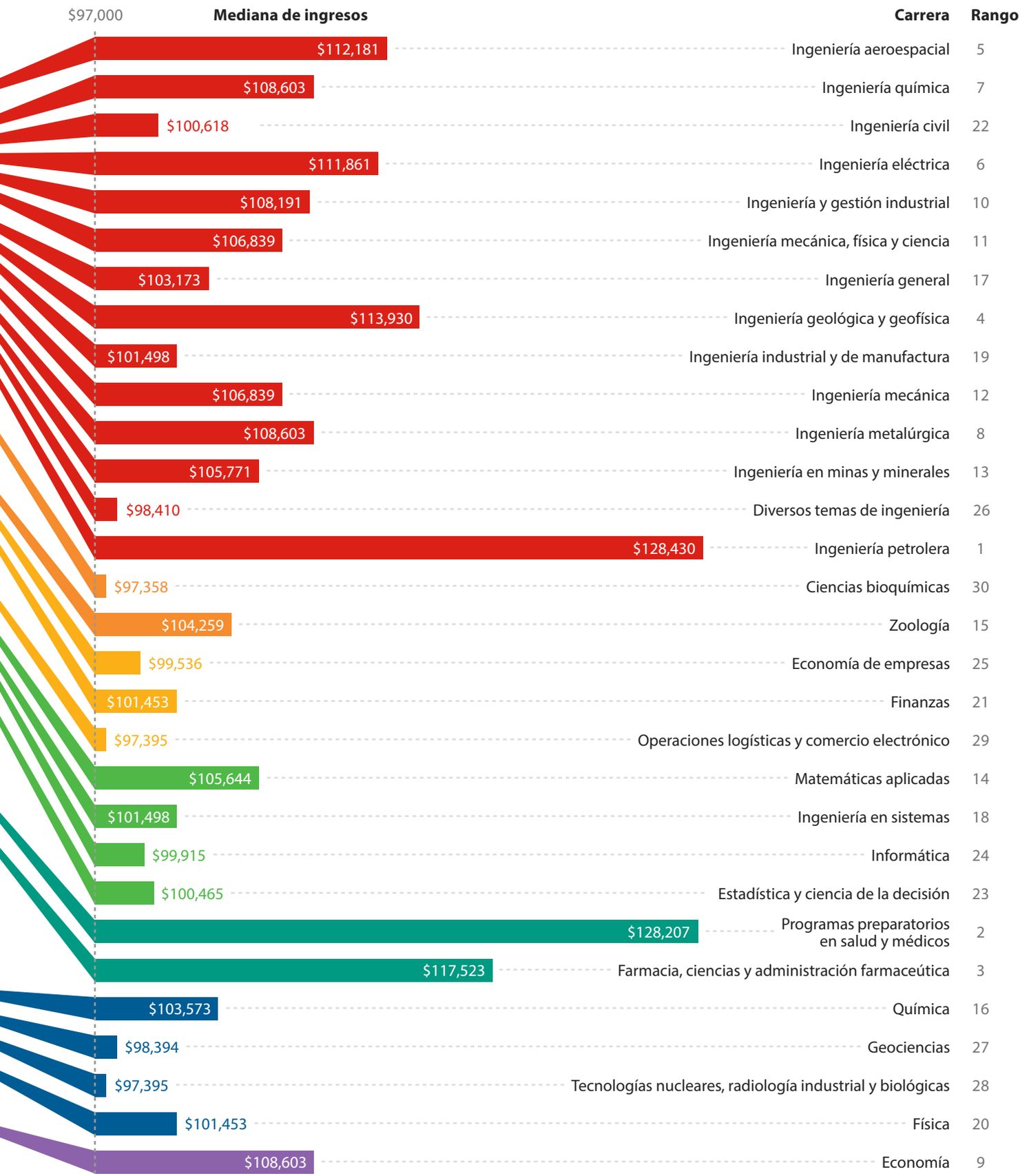


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

CARRERAS CON LOS MÁS ALTOS Y MÁS BAJOS INGRESOS

PROFESIONALES CON TÍTULO DE POSTGRADO



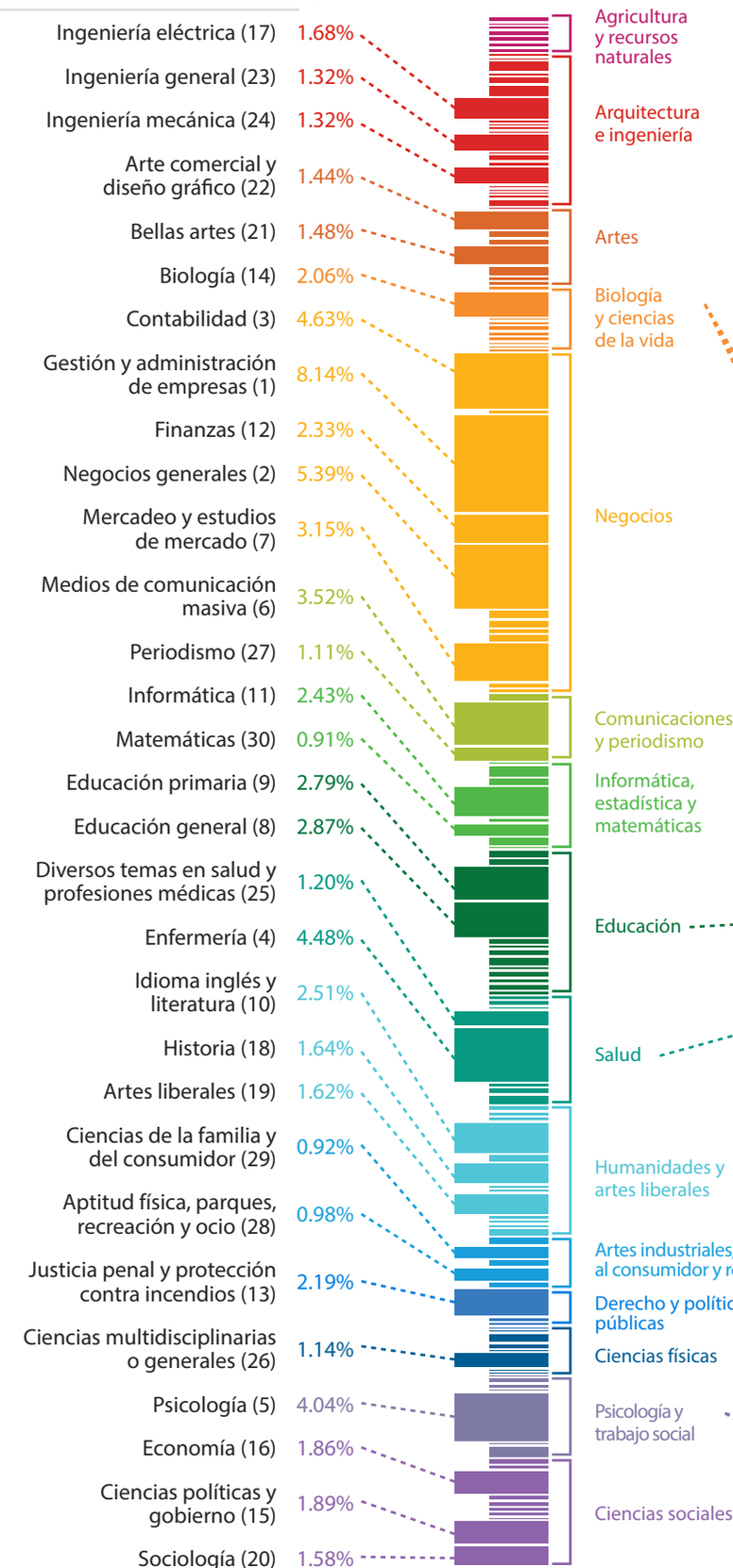


Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

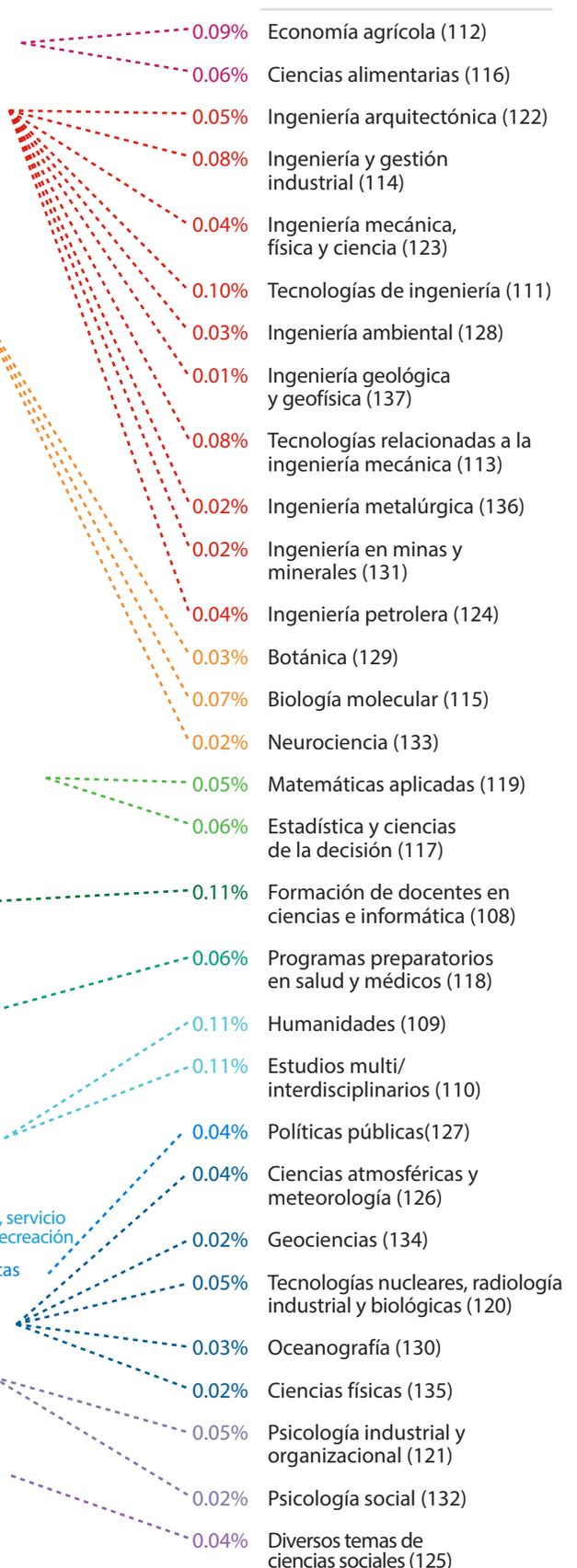
CARRERAS POR RANGO DE POPULARIDAD

PROFESIONALES CON DIPLOMA UNIVERSITARIO (BA)

30 carreras más populares (Rango)



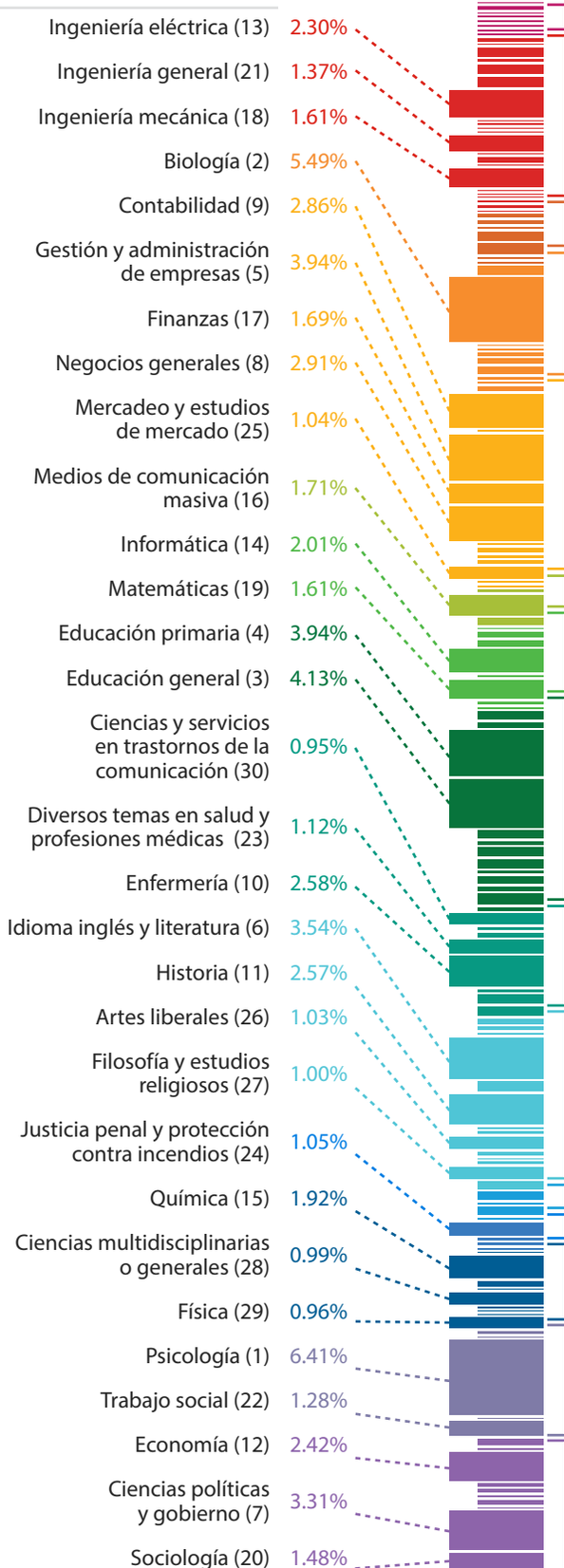
30 carreras menos populares (Rango)



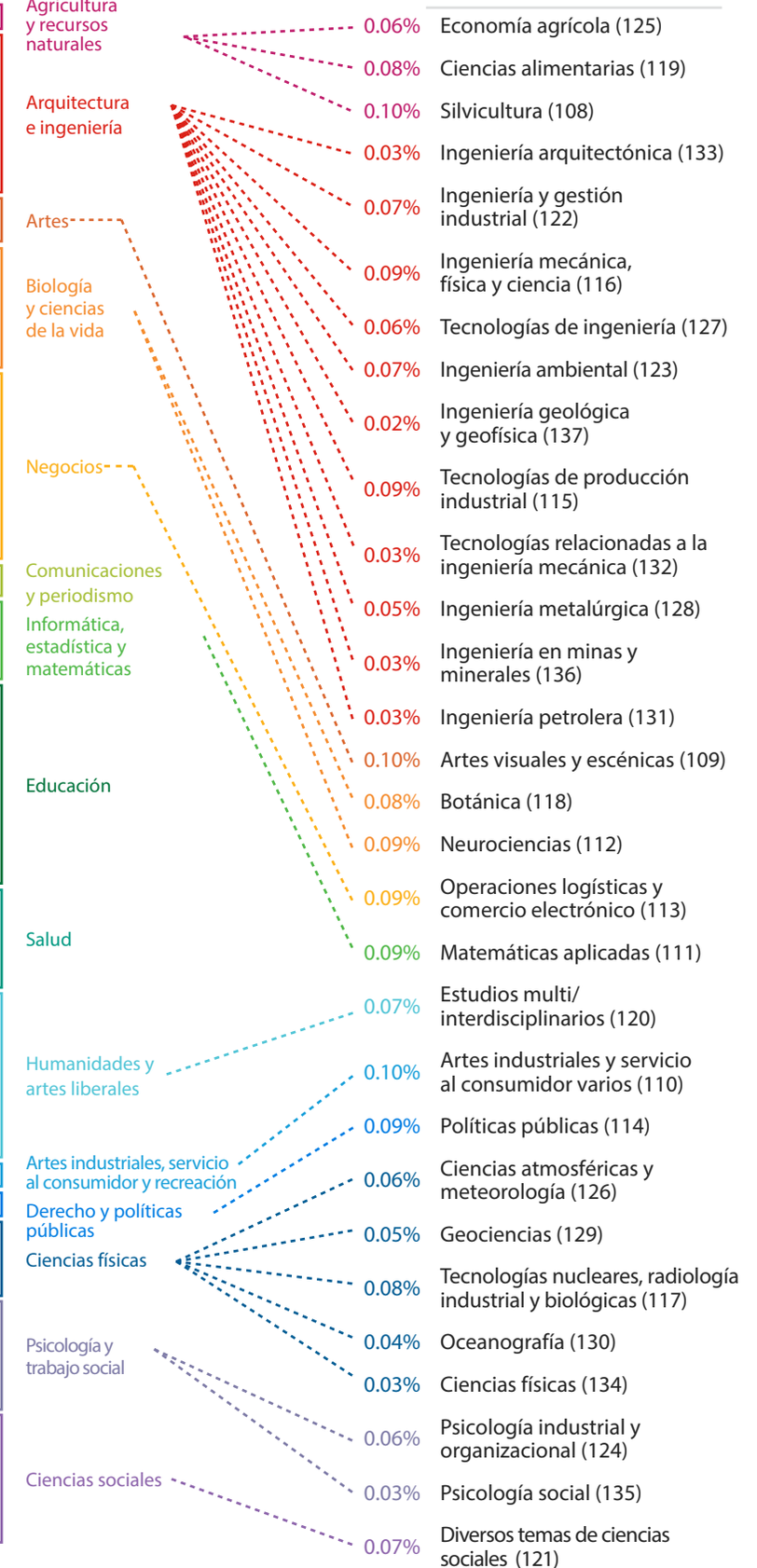
Fuente: Centro para la Educación y la Fuerza Laboral de la Universidad de Georgetown, Análisis de los Archivos de Muestra con Microdatos de la Encuesta de la Comunidad Estadounidense, Oficina del Censo de los Estados Unidos, 2009-2013. Muestra agrupada.

PROFESIONALES CON TÍTULO DE POSTGRADO

30 Carreras más populares (Rango)



30 carreras menos populares (Rango)



AYUDA PARA LA LECTURA DE NUESTROS GRÁFICOS Y TABLAS

CARRERAS CON LOS MÁS ALTOS Y MÁS BAJOS INGRESOS

Este gráfico muestra las 30 carreras con los mayores y menores ingresos.

La columna a la extrema izquierda muestra el rango de **las carreras con los menores ingresos** entre los 137 subgrupos. A la derecha de esta columna están los ingresos medianos anuales (2013\$) de ese subgrupo de carreras.

La columna a la extrema derecha muestra el rango de **las carreras con los ingresos más altos** entre los 137 subgrupos. A la izquierda de esta columna están los ingresos medianos anuales (2013\$) de ese subgrupo de carreras.

El gráfico se detalla en orden alfabético por los 15 grupos de carreras incluidos en el centro. Cada uno de los 15 grupos de carreras es representado por un color distinto. Por ejemplo, las carreras de **arquitectura e ingeniería** están en rojo.



Este gráfico muestra las 30 carreras más populares y las 30 menos populares para los profesionales con diplomas universitarios (BA) y los profesionales con títulos de postgrado.

La columna a la extrema izquierda muestra el rango de las carreras más populares entre los 137 subgrupos.

Las carreras se detallan en orden alfabético por grupos de carreras en una columna apilada (ubicada en el centro de cada página). Cada uno de los 15 grupos de carreras es representado por un color distinto.

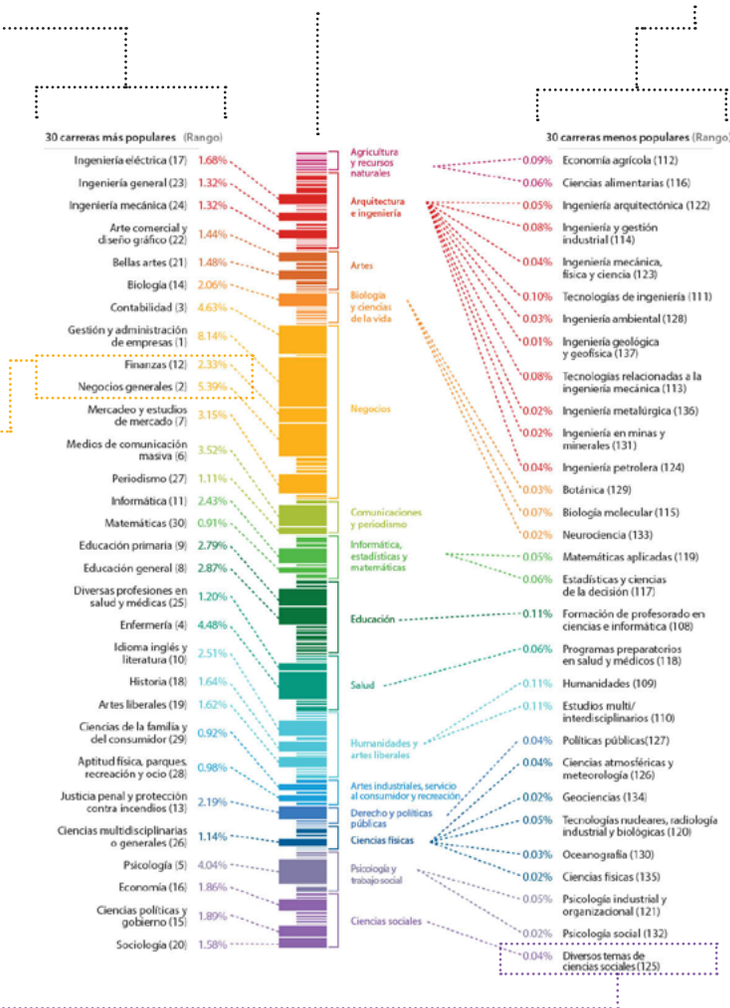
La columna a la extrema derecha muestra el rango de las carreras menos populares entre los 137 subgrupos.

El rango de cada subgrupo de carreras se detalla entre paréntesis (Rango)

Finanzas (12) 2.33%
Negocios generales (2) 5.39%

Inmediatamente a la izquierda (para el más popular) o a la derecha (menos popular) se indica el porcentaje de graduados universitarios en cada carrera.

0.04% Diversos temas de ciencias sociales (125)



El Valor Económico de las Carreras Universitarias
se puede acceder en
cew.georgetown.edu/report/valueofcollegemajors



EL VALOR ECONÓMICO DE LAS CARRERAS UNIVERSITARIAS

GEORGETOWN UNIVERSITY



Centro
para la Educación
y la Fuerza Laboral

3300 Whitehaven Street, NW, Suite 3200
Washington, D.C. 20007
Correo: Campus Box 571444
Washington, D.C. 20057
cew.georgetown.edu