





Send





Questions

Responses

Section 1 of 18

2020 Encuesta Comunidad R

×

Por tercer año consecutivo, RStudio está haciendo esta encuesta para entender mejor cómo y por qué las personas aprenden el lenguaje R. Alentamos a todos los que estén interesado en R a responder, independientemente de si has aprendido el idioma. Aceptaremos respuestas hasta el 8 de enero de 2021, momento en el que se cerrará la encuesta.

La encuesta solo requerirá de 5 a 10 minutos de tu tiempo, según la cantidad de información que elijas compartir. Valoramos tu tiempo y apreciamos tu contribución.

Si prefieres una versión en inglés de esta encuesta, utiliza este enlace: https://rstd.io/r-survey-en.

Declaración de cómo se utilizarán estos datos

Diseñamos esta encuesta para minimizar los datos de identificación personal y para proteger la privacidad de quienes participan. No recopilamos nombres, direcciones, correos electrónicos o números de teléfono. No nos pondremos en contacto contigo como resultado de completar esta encuesta. No tenemos la información para hacerlo.

Puedes optar por no responder las preguntas demográficas que recopilan datos como la edad, la identidad de género, la etnia y el nivel de educación formal. Incluimos estas preguntas solo para comprender cómo estos factores se relacionan con las actitudes hacia R.

Los datos de la encuesta recopilados se publicarán en GitHub en Febrero de 2021 bajo la licencia CC-SA.

After section 1 Continue to next section

-

Section 2 of 18

Experiencia con R



Las preguntas de esta sección nos ayudarán a endender cuánta experiencia tienes con R.

¿Cómo calificarías tu nivel de experiencia usando R? *
Sin experiencia
Principiante
Intermedio
○ Experto
After section 2 Continue to next section
Section 3 of 18
Tu Interés en R × :
Aquí nos gustaría entender por qué te interesa aprender R pero aún no lo has hecho.
¿Cuál es tu plan para aprender R?
Utilizando un libro o documentación en línea que no forme parte de un curso formal
A través de curso/s en línea (por ejemplo, Coursera, edX, Datacamp)
Tomando un curso presencial (incluyendo "bootcamps" y talleres de programación, también cursos más fo
En el trabajo con colegas que saben R
Other

¿Qué opción refleja mejor la razón principal por la que aprendiste R?
Estoy personalmente interesada en R
R fue parte de un curso que tomé
R se requiere en mi trabajo
Me gustaría usar un paquete de R específico (por ejemplo, tidyverse, tidymodels, RMarkdown, etcétera)
Me gustaría crear aplicaciones interactivas (por ejemplo, aplicaciones Shiny, paneles de control, aplicacio
Quiero hacer análisis estadísticos
Creo que saber R me abrirá nuevas oportunidades en mi carrera
Other

Si aprendieras R, ¿para qué consideras que lo usarías? (marca todas las opciones que apliquen)
Análisis estadístico
Limpieza o manipulación de datos
Modelado/Aprendizaje automático
Visualización
Análisis de texto
Genómica
Medicina
Ensayos clínicos
Análisis de encuestas
Análisis financiero
Other

¿Qué herramientas analíticas usas hoy para las funciones para las que podrías aprender R? (por favor, marca todas las opciones que apliquen)
Databricks
Jupyter cuadernos
Matlab
Microsoft Excel
Python
SAS
SPSS
Tableau
Other

¿Cuál crees que es el mayor obstáculo que debes superar para tratar de aprender R? Las siguientes opciones son solo sugerencias. Si no enumeramos tu obstáculo, elige "Other" y agrega tu obstáculo como texto libre.	
Encontrar tiempo para empezar	
Comprender los tipos de datos de R	
Comprender la documentación de R	
Descarga e instalación del software	
Entender de los mensajes de error de R	
Encontrar paquetes apropiados para usar	
Aprender la sintaxis de R	
Aprender el entorno de desarrollo RStudio	
Administrar los paquetes	
Los materiales de R no están en Español	
Aprender a usar la interfaz de línea de comandos de R	
Other	
After section 3 Go to section 6 (R Markdown) Section 4 of 18	
Cómo aprendiste R × :	

Esta sección nos ayudará a comprender cómo logró las habilidades R que adquirió.

¿En qué año comenzaste a aprender R?
Por favor ingresa un año de 4 dígitos. Si prefieres no responder, deja la respuesta en blanco.
Short answer text
¿Cómo aprendiste R? Si usaste varios métodos, por favor, selecciona el que hayas usado más.
Utilizando un libro o documentación en línea que no formaba parte de un curso formal
Curso en línea (por ejemplo, Coursera, edX, Datacamp)
Curso presencial (incluyendo "bootcamps" y talleres de programación, también cursos más formales)
En el trabajo
Other
¿Qué opción refleja mejor la razón principal por la que aprendiste R?
Tenía un interés personal
Fue parte de un curso que tomé
Fue requerido para mi trabajo
Quería usar un paquete R específico (por ejemplo, tidyverse, tidymodels, RMarkdown)
Quería crear aplicaciones interactivas (por ejemplo, Shiny aplicaciones, paneles, aplicaciones web)
Queria hacer análisis estadísticos
Pensé que saber R me abriría nuevas oportunidades en mi carrera
Other

¿Cuál crees que fue el mayor obstáculo que tuviste que superar para aprender R? Las siguientes opciones son solo sugerencias; Si no hemos enumerado su obstáculo, elija "Otro" y agregue su obstáculo en el texto.
Encontrar tiempo para empezar
Comprender los tipos de datos de R
Comprender la documentación de R
Descarga e instalación del software
Mensajes de error
Encontrar paquetes apropiados para usar
Aprender la sintaxis de R
Aprender el entorno de desarrollo RStudio
Administrar los paquetes
Los materiales de R no están en Español
Aprender a usar la interfaz de línea de comandos de R
Other
After section 4 Continue to next section

Section 5 of 18

Tu Uso de R

^

Esta sección nos ayuda a comprender cómo te sientes acerca de R, qué herramientas usas y para qué las usas.

¿Con qué frecuencia usa R hoy, ya sea para proyectos profesionales o personales?
Diariamente: al menos una vez al día.
Semanal: entre una vez al día y una vez a la semana
Mensual: entre una vez a la semana y una vez al mes
Ocasionalmente: menos de una vez al mes.
No espero usar R en 2020
¿Cuál es el sistema operativo principal que usa para su trabajo de R?
O Apple MacOS
Linux (cualquier distribución)
Microsoft Windows
Other

¿Para qué aplicaciones usas l	R más fre	cuenteme	ente? (ma	rca todas	las que c	orrespondan)
Análisis estadístico						
Limpieza o manipulación de	datos					
Modelado/Aprendizaje auto	mático					
Visualización						
Análisis de texto						
Genómica						
Medicina						
Ensayos clínicos						
Análisis de encuestas						
Análisis financiero						
Other						
Por favor califica cuanto disfi nada y 5 es que lo disfrutas n		^r R en una	escala de	el 1 al 5, do	onde 1 es	que no lo disfrutas para
	1	2	3	4	5	
No lo disfruto para nada	O	O	0	0	0	Lo disfruto mucho
¿Qué tan probable es que red	comiende	es R a un c	olega, an	niga/o o u	n familiar'	?
	1 :	2 3 4	5 6 7	8 9 1	0	
Definitivamente no lo recomend	aría O (000		Definiti	vamente lo recomendaría

¿Qué herramientas utilizas con tus aplicaciones R? (por favor marca todas las que correspondan)
Databricks
EMACS ESS mode
Jupyter cuadernos
JupyterLab 2.0
JupyterLab 3.0
JupyterHub
Matlab
Microsoft Excel
Python
Línea de comandos de R (es decir, la interfaz nativa de la terminal R)
RStudio Cloud
RStudio Connect
RStudio Desktop (IDE)
RStudio Desktop Pro (IDE)
RStudio Server
RStudio Server Pro
SAS
Shinyapps.io
Shiny Server
Shiny Server Pro

☐ SPSS
Tableau
Other
¿Usaste paquetes tidyverse como ggplot2 o dplyr para aprender R?
◯ Sí
○ No
No sé lo que es el tidyverse
¿Utilizas paquetes tidyverse cuando usa R ahora?
Generalmente
Oe vez en cuando
Raramente
Nunca
O No sé qué es el paquete tidyverse
¿Qué es lo que más te gusta de usar R?
Long answer text
¿Qué es lo que menos te gusta de usar R?
Long answer text

Cuando tienes problemas en R, ¿a quién recurres para pedir ayuda?
Sitios web de búsqueda general como Google y Yahoo
Su red personal, como colegas y profesores
Sitios generales de preguntas y respuestas como Stack Overflow y Quora
Redes sociales como blogs, R-bloggers, Twitter, Slack o contactos de GitHub
community.rstudio.com
Listas de correo electrónico como r-help
Sitios web de búsqueda específicos de R como METACRAN o Rdocumentation
Libros, libros de texto o artículos de revistas (JSS, JOSS, R-Journal)
Other

¿Cómo descubre nuevos paquetes o paquetes que no le son familiares?
Sitios web de búsqueda general como Google y Yahoo
community.rstudio.com
Listas de correo electrónico como r-help, r-packages o r-pkg-devel
Sitios web de búsqueda específicos de R como METACRAN o Rdocumentation
Paquetes R creados para la búsqueda, como el paquete sos
Vistas de tareas de CRAN
Tu red personal, como colegas y profesores
Conferencias, reuniones o seminarios.
Libros, libros de texto o artículos de revistas (JSS, JOSS, R-Journal)
Redes sociales como blogs, R-bloggers, Twitter, Slack o contactos de GitHub
Other

¿Cómo compartes los resultados que creas en R? Marca todos lo que correspondan.
Email
Blog personal o sitio web de su propiedad
Sitio de RStudio Connect administrado por mi organización
Otro sitio web interno o portal administrado por mi organización (por ejemplo, Sharepoint)
Sitios web públicos como GitHub o Netlify
RPubs.com
Shinyapps.io
Incorporación de resultados en trabajos de investigación enviados a publicaciones
Other
Mirando hacia el futuro, ¿cómo espera que cambie su uso de R en 2021?
Espero que disminuya
Espero que siga igual
Espero que aumente
O Planeo dejar de usarlo
After section 5 Continue to next section

Section 6 of 18

R Markdown	*	•
¡Gracias por sus respuestas hasta ahora!		
En las siguientes secciones, nos gustaría conocer su experiencia con otras herramientas que comple R. Estas secciones serán más cortas que las anteriores que completó.	menta	n a
Para asegurarnos que no seas un robot, por favor escribe la palabra "five", sin comillas, en siguiente caja.	า la	*
Short answer text		
¿Utiliza actualmente R Markdown? Elija la declaración que más se ajuste a su uso.		
No uso R Markdown		
Ocasionalmente: menos de una vez al mes.		
Mensual: entre una vez a la semana y una vez al mes		
Semanal: entre una vez al día y una vez a la semana		
Diariamente: al menos una vez al día.		
After section 6 Continue to next section		
Section 7 of 18		
R Markdown (continuación) Description (optional)	*	•

¿Para qué aplicaciones utilizas R Markdown? Marque todo lo que corresponda.
Crear cuadernos R
Crear artículos listos para publicación para enviar
Crear documentos PDF personalizados usando pagedown
Crear sitios web a través de blogdown
Publicar libros en línea y fuera de línea a través de bookdown
Documentar paquetes usando pkgdown
Crear diapositivas de presentación
Crear paneles HTML con flexdashboard
Crear documentos interactivos basados en Shiny
Other
After section 7 Continue to next section Section 8 of 18
R Markdown (continuación)

Mirando hacia el futuro, ¿cómo esperas que cambie su uso de R Markdown en 2021?		
Espero que disminuya		
Espero que siga igual		
Espero que aumente		
Planeo dejar de usarlo		
After section 8 Continue to next section		
Section 9 of 18		
	•	
Uso de Shiny	*	•
Description (optional)		
¿Con qué frecuencia usas Shiny actualmente, ya sea como desarrollador o como usu opción que más se acerque a tu uso.	ario? Elige	e la
	ario? Elige	: la
opción que más se acerque a tu uso.	ario? Elige	e la
opción que más se acerque a tu uso. Nunca, no uso Shiny	ario? Elige	e la
opción que más se acerque a tu uso. Nunca, no uso Shiny Ocasionalmente: menos de una vez al mes.	ario? Elige	e la
opción que más se acerque a tu uso. Nunca, no uso Shiny Ocasionalmente: menos de una vez al mes. Mensual: entre una vez a la semana y una vez al mes	ario? Elige	e la

Section 10 of 18

¿Para qué usas Shiny? ○ Exploración de datos ○ Tablero de instrumentos ○ Aplicaciones de mapeo ○ Tablas de datos interactivas ○ Narración narrativa con texto y datos ○ Other After section 10 Continue to next section ▼ Section 11 of 18	Uso de Shiny (continuación) Description (optional)	*	•
 Tablero de instrumentos Aplicaciones de mapeo Tablas de datos interactivas Narración narrativa con texto y datos Other After section 10 Continue to next section Section 11 of 18	¿Para qué usas Shiny?		
 Aplicaciones de mapeo Tablas de datos interactivas Narración narrativa con texto y datos Other After section 10 Continue to next section Section 11 of 18	Exploración de datos		
 Tablas de datos interactivas Narración narrativa con texto y datos Other After section 10 Continue to next section ▼ Section 11 of 18	Tablero de instrumentos		
 Narración narrativa con texto y datos Other After section 10 Continue to next section ▼ Section 11 of 18	Aplicaciones de mapeo		
Other After section 10 Continue to next section Section 11 of 18	Tablas de datos interactivas		
After section 10 Continue to next section Section 11 of 18	Narración narrativa con texto y datos		
Section 11 of 18	Other		
Uso de Shiny (continuación)	Section 11 of 18		
030 de Jilliy (Continuacion)	Uso de Shiny (continuación)	×	•
Description (optional)			
Mirando hacia el futuro, ¿cómo esperas que cambie su uso de Shiny en 2021?	Mirando hacia el futuro, ¿cómo esperas que cambie su uso de Shiny en 2021?		
Espero que disminuya	Espero que disminuya		
Espero que siga igual	Espero que siga igual		
Espero que aumente	Espero que aumente		
Planeo dejar de usarlo	Planeo dejar de usarlo		

Section 12 of 18

Uso de Python

Description (optional)

¿Utilizas actualmente Python? Elije la declaración que más se ajuste a tu uso.

- No uso Python
- Ocasionalmente: menos de una vez al mes.
- Mensual: entre una vez a la semana y una vez al mes
- Semanal: entre una vez al día y una vez a la semana
- Diariamente: al menos una vez al día.

After section 12 Continue to next section

Section 13 of 18

Uso de Python (continuación)

Description (optional)

¿Para qué aplicaciones usas l	ython m	ás frecue	ntemente	e? (marca	todas las	que correspondan)
Análisis estadístico						
Limpieza o manipulación de	datos					
Modelado/Aprendizaje auto	mático					
Visualización						
Análisis de texto						
Genómica						
Medicina						
Ensayos clínicos						
Análisis de encuestas						
Análisis financiero						
Other						
Por favor califica cuanto disfi para nada y 5 es que lo disfru			en una esc	cala del 1a	al 5, dond	e 1 es que no lo disfrutas
	1	2	3	4	5	
No lo disfruto para nada	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	Lo disfruto mucho
¿Qué tan probable es que rec	comiende	s Python	a un cole	ga, amiga	/o o un fa	miliar?
	1	2 3 4	5 6 7	8 9 1	0	
Definitivamente no lo recomend	aría O (000	000	000	Definiti	ivamente lo recomendaría

¿Qué herramientas usas con tus aplicaciones Python? (marque todo lo que corresponda)
Anaconda
Conda
Databricks
Jupyter cuadernos
JupyterLab 2.0
JupyterLab 3.0
JupyterHub
Matlab
Microsoft Excel
R R
RStudio Cloud
RStudio Connect
RStudio Decktop (IDE)
RStudio Desktop Pro (IDE)
RStudio Server
RStudio Server Pro
SAS
Shinyapps.io
Shiny Server
Shiny Server Pro

SPSS		
Tableau		
☐ Visual Studio Code		
After a still 10 Continue to worth a still		
After section 13 Continue to next section		
Section 14 of 18		
Uso de Python (continuación)	×	•
Description (optional)		
Mirando hacia el futuro, ¿cómo esperas que cambie su uso de Python en 2021?		
Espero que disminuya		
Espero que siga igual		
Espero que aumente		
O Planeo dejar de usarlo		
After section 14 Continue to next section		
Section 15 of 18		
Section 15 of 18		
Otros idiomas	*	•
Description (optional)		

¿Con qué lenguajes o herramientas informáticas te sientes cómodo programando hoy?
C/C++
Excel
Go
Java
Javascript
Julia
Matlab
PHP
Python
Ruby
Rust
SAS
SPSS
Swift
Tableau
Visual Basic
Ninguna
Other

¿Cuál fue el PRIMER lenguaje de programación o herramienta informática que aprendiste?
○ C/C++
Excel
○ Go
○ Java
Javascript
∫ Julia
○ Matlab
○ PHP
Python
○ R
Ruby
Rust
SAS
SPSS
Swift
Visual Basic
Estoy empezando a aprender programación
Other

Section 16 of 18

Demografía

× .

Recopilamos la siguiente información con el fin estricto de realizar tabulaciones cruzadas demográficas de los datos.

¿En qué año naciste?

Por favor, introduce un año de 4 dígitos. Esta pregunta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información.

Short answer text

¿Con qué género te identificas?

Esta pregunta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información. El propósito de la pregunta es simplemente comprender la distribución de género del grupo encuestado.

Short answer text

Identifico mi origen étnico como (selecciona todas las opciones que correspondan):
Esta pregunta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información. Recopilamos esta información solo para medir los resultados de los esfuerzos para servir a las minorías marginadas.
Asiático
Negro/Africano
Blanco
Hispano/Latino
Norteamericano nativo
Isleño del Pacífico
Prefiero no responder
Other

_	el nivel educativo más alto que has completado? Si eres estudiante, utiliza el nivel más alto Iyas completado.
Esta pregunt	ta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información.
Menos	s que el diploma de escuela secundaria
Título	de escuela secundaria o equivalente
Alguno	os cursos universitarios de grado, sin título
Forma	ación terciaria comercial / técnica / profesional, sin título
Grado	universitario asociado (por ejemplo, AA, AS)
Licenc	ciatura (por ejemplo, BA, BS)
O Uno o	más cursos de postgrado, sin título de postgrado
Maest	tría (por ejemplo, MA, MS, MEd)
Título	profesional (por ejemplo, MD, DDS, DVM)
O Doctor	rado (por ejemplo, PhD, EdD)
O No soy	y parte de un programa de educación institucional.
Other	
¿En qué p	país resides actualmente?
	ta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información. Los países están Ilfabéticamente según su nombre en inglés.
1. Afghani	istan
2. Akrotiri	
3. Albania	

4. Algeria

6. Andorra	
7. Angola	
8. Anguilla	
9. Antártida	
10. Antigua y Barbuda	
11. Argentina	
12. Armenia	
13. Aruba	
14. Ashmore e Islas Cartier	
15. Australia	
16. Austria	
17. Azerbaijan	
18. Bahamas	
19. Bahrain	
20. Bangladesh	
21. Barbados	
22. Bassas da India	
23. Belarus	
24. Belgium	
25. Bélice	
26. Benin	

5. Samoa Americana

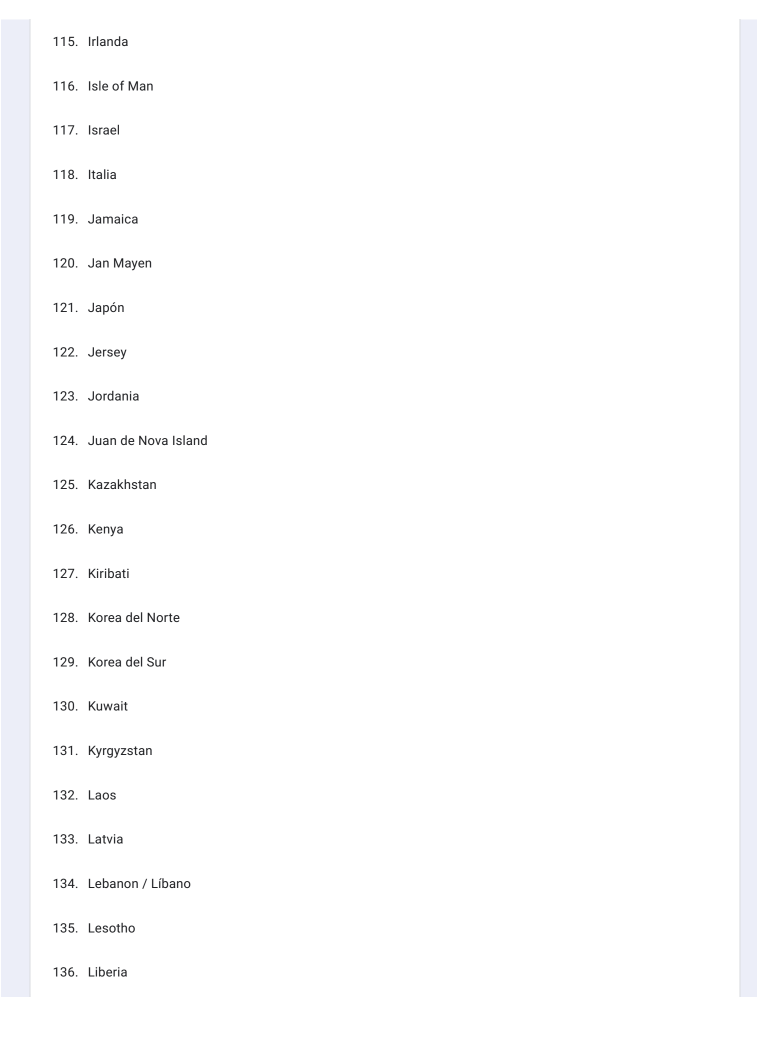
27.	Bermuda
28.	Bhutan
29.	Bolivia
30.	Bosnia Herzegovina
31.	Botswana
32.	Bouvet (Isla)
33.	Brasil
34.	British Indian Ocean Territory
35.	British Virgin Islands
36.	Brunei
37.	Bulgaria
38.	Burkina Faso
39.	Burma
40.	Burundi
41.	Camboya
42.	Camerún
43.	Canada
44.	Cape Verde
45.	Cayman (Islas)
46.	Central African Republic (República Central Africana)
47.	Chad
48.	Chile

49.	China
50.	Christmas Island
51.	Clipperton Island
52.	Cocos (Keeling) Islands
53.	Colombia
54.	Comoros
55.	Congo, República Democrática del
56.	Congo, República del
57.	Cook Islands
58.	Coral Sea Islands
59.	Costa Rica
60.	Cote d'Ivoire
61.	Croacia
62.	Cuba
63.	Cyprus / Chipre
64.	Czech Republic / República Checa
65.	Denmark / Dinamarca
66.	Dhekelia
67.	Djibouti
68.	Dominica
69.	Dominican Republic / República Dominicana
70.	Ecuador

71.	Egypt / Egipto
72.	El Salvador
73.	Equatorial Guinea / Guinea Ecuatorial
74.	Eritrea
75.	Estonia
76.	Ethiopia / Etiopía
77.	Europa Island
78.	Falkland Islands / Islas Malvinas
79.	Faroe Islands
80.	Fiji
81.	Finlandia
82.	Francia
83.	French Guiana / Guiana Francesa
	French Guiana / Guiana Francesa French Polynesia / Polinesia Francesa
84.	
84. 85.	French Polynesia / Polinesia Francesa
84.85.86.	French Polynesia / Polinesia Francesa French Southern and Antarctic Lands
84.85.86.87.	French Polynesia / Polinesia Francesa French Southern and Antarctic Lands Gabon
84.85.86.87.88.	French Polynesia / Polinesia Francesa French Southern and Antarctic Lands Gabon Gambia
84.85.86.87.88.89.	French Polynesia / Polinesia Francesa French Southern and Antarctic Lands Gabon Gambia Gaza Strip / Franja de Gaza
84.85.86.87.88.90.	French Polynesia / Polinesia Francesa French Southern and Antarctic Lands Gabon Gambia Gaza Strip / Franja de Gaza Georgia

94. Greece / Grecia
95. Greenland / Groenlandia
96. Grenada
97. Guadeloupe
98. Guam
99. Guatemala
100. Guernsey
101. Guinea
102. Guinea-Bissau
103. Guyana
104. Haiti / Haití
105. Heard Island and McDonald Islands
106. Holy See / Ciudad del Vaticano
107. Honduras
108. Hong Kong
109. Hungría
110. Iceland / Islandia
111. India
112. Indonesia
113. Iran
114. Iraq

93. Glorioso Islands

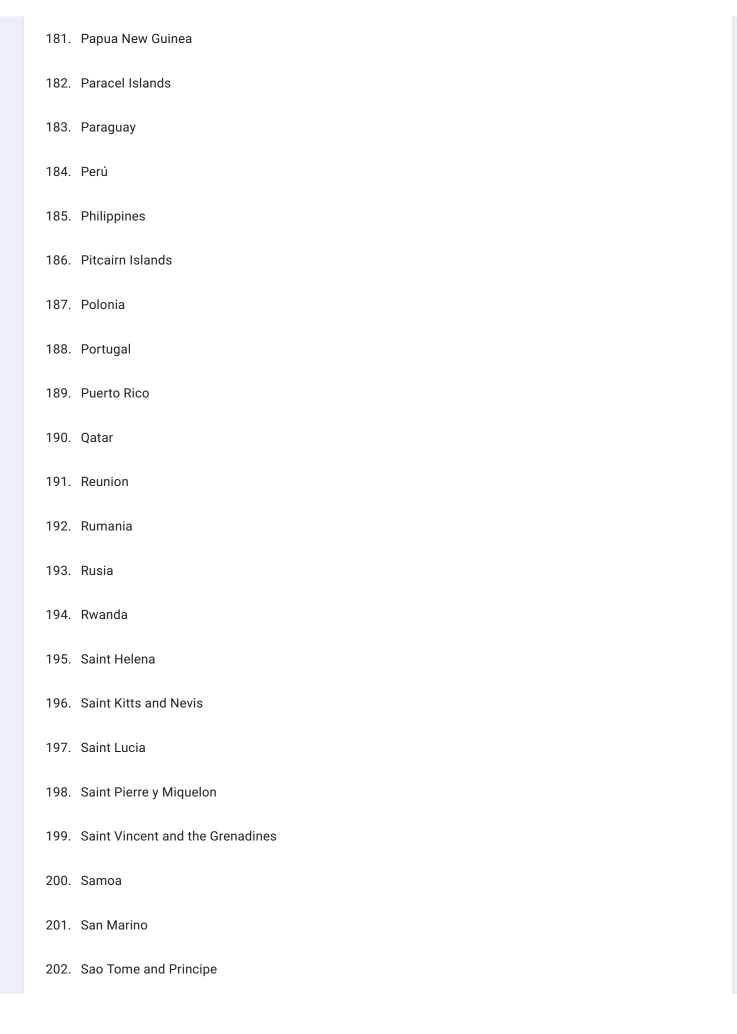


138.	Liechtenstein
139.	Lituania
140.	Luxemburgo
141.	Macau
142.	Macedonia
143.	Madagascar
144.	Malawi
145.	Malasia
146.	Maldivas
147.	Mali
148.	Malta
149.	Marshall Islands
150.	Martinique
151.	Mauritania
152.	Mauritius
153.	Mayotte
154.	México
155.	Micronesia, Estados Federados de
156.	Moldova
157.	Mónaco
158.	Mongolia

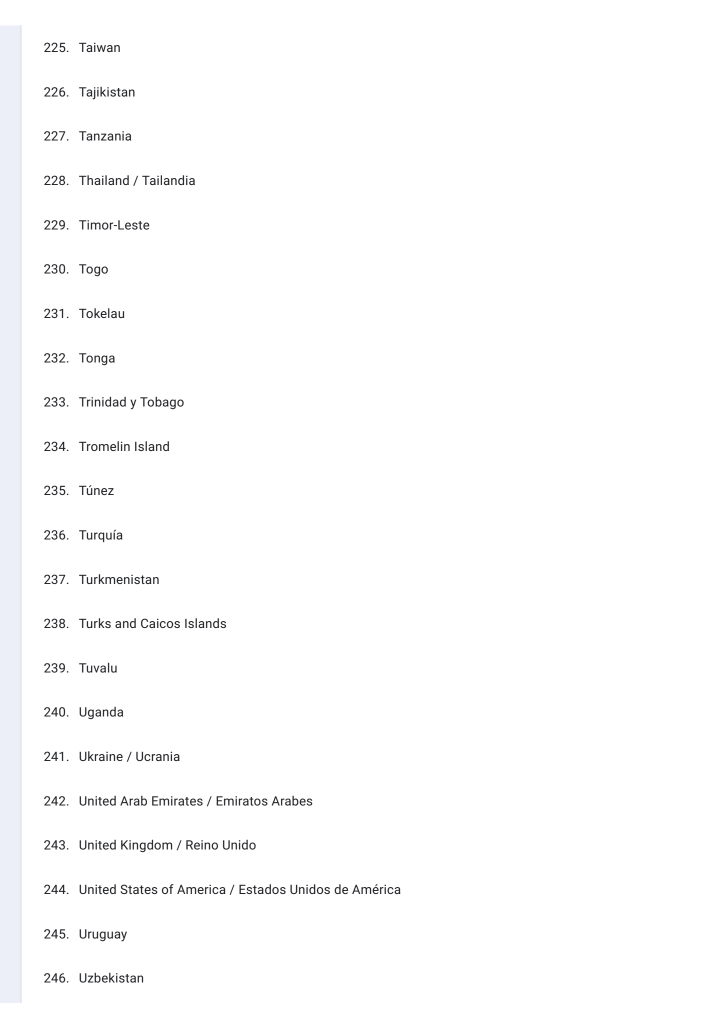
137. Libia

160.	Morocco / Marruecos
161.	Mozambique
162.	Namibia
163.	Nauru
164.	Navassa Island
165.	Nepal
166.	Netherlands / Países Bajos
167.	Netherlands Antilles
168.	New Caledonia / Nueva Caledonia
169.	New Zealand / Nueva Zelanda
170.	Nicaragua
171.	Niger
172.	Nigeria
173.	Niue
174.	Norfolk Island
175.	Northern Mariana Islands
176.	Norway / Noruega
177.	Oman
178.	Pakistan
179.	Palau
180.	Panamá

159. Montserrat



203.	Saudi Arabia / Arabia Saudita
204.	Senegal
205.	Serbia y Montenegro
206.	Seychelles
207.	Sierra Leona
208.	Singapur
209.	Slovakia / Eslovaquia
210.	Slovenia / Eslovenia
211.	Solomon Islands
212.	Somalia
213.	South Africa / Sudáfrica
214.	South Georgia and the South Sandwich Islands
215.	Spain / España
216.	Spratly Islands
217.	Sri Lanka
218.	Sudan
219.	Suriname
220.	Svalbard
221.	Swaziland
222.	Sweden / Suecia
223.	Switzerland / Suiza
224.	Syria / Siria



247. Vanuatu 248. Venezuela 249. Vietnam 250. Virgin Islands / Islas Vírgenes 251. Wake Island 252. Wallis y Futuna 253. West Bank 254. Western Sahara 255. Yemen 256. Zambia 257. Zimbabwe

After section 16 Continue to next section

Section 17 of 18

Tu Tipo de Trabajo o Estudio

Los datos de esta sección nos ayudan a comprender qué tipo de trabajo haces.

¿En qué industria trabajas o participas?
Alojamiento y Servicios de Alimentación
Arte y Entretenimiento
Construcción
Educación
Servicios y Actividades Financieros
Servicios Gubernamentales (Federales, Provinciales o Municipales)
Cuidado de la Salud y Medicina
Tecnologías de la Información
Seguro
Recursos Naturales y Minería
Manufactura Manufactura
○ Militar
Servicios Profesionales y de Negocios
Comercio (al por menor o al por mayor)
○ Transporte
Investigación
Servicios Públicos
Sin empleo
Other

¿Cuál es el nombre de tu cargo laboral (si tienes alguno)?	
Short answer text	
¿Qué categoría describe mejor el trabajo que haces?	
○ Administración	
Consultoría o Asesoría	
Científica/o de datos o Analista	
○ Educador/a	
Profesional de Finanzas	
○ Legal	
○ Gerencia	
Profesional de Medicina	
○ Ventas	
O Desarrollador/a de Software	
○ Estadístico/a	
Estudiante	
O Investigador/a	
Retirado/a	
Ninguna	
Other	

¿Cuántas personas en su organización o grupo de trabajo siente que puede pedir ayuda o apoyo cuando trabaja con R?
Short answer text
¿Te sientes parte de la comunidad R?
○ Sí definitivamente
○ Si algo
O Neutral
O No en realidad no
O No, en absoluto
O No estoy segura

¿A cuál de los siguientes eventos has asistido? Marca todos lo que correspondan. Incluye todos los eventos a los que asististe virtualmente en 2020.
RStudio::conf
UseR conferencia
Encuentro local o regional de R
rOpenSci Unconf
R Reuniones de damas (locales, regionales, nacionales o internacionales)
R Medicine conferencia
R Pharma conferencia
R Finance conferencia
PyCon conferencia
¿Cómo te enteraste de esta encuesta?
¿Cómo te enteraste de esta encuesta? Twitter
Twitter
Twitter RStudio web site or blog
TwitterRStudio web site or blogEmail
 Twitter RStudio web site or blog Email community.rstudio.com
 Twitter RStudio web site or blog Email community.rstudio.com De un colega o amigo
 Twitter RStudio web site or blog Email community.rstudio.com De un colega o amigo LinkedIn

Section 18 of 18

¡Gracias!

•

Agradecemos que te hayas tomado el tiempo para completar nuestra encuesta. Los datos que proporcionaste ayudarán a las personas que hacen ingeniería de software y educación en RStudio a comprender mejor cómo las personas aprenden R y qué podemos hacer para facilitar ese camino.

Los datos de la encuesta recopilados se publicarán en GitHub en Febrero de 2021 bajo la licencia CC-SA.