



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 entender 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)
- ☐ Quería 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?

- ☐ Apple MacOS
- ☐ Linux (cualquier distribución)
- ☐ Microsoft Windows
- ☐ Other...

¿Para qué aplicaciones usas R más frecuentemente? (marca todas las que correspondan)

- ☐ Análisis estadístico
- ☐ Limpieza o manipulación de datos
- ☐ Modelado/Aprendizaje automático
- ☐ Visualización
- ☐ Análisis de texto
- ☐ Genómica
- ☐ Medicina
- ☐ Ensayos clínicos
- ☐ Análisis de encuestas
- ☐ Análisis financiero
- ☐ Other...

Por favor califica cuanto disfrutas usar R en una escala del 1 al 5, donde 1 es que no lo disfrutas para nada y 5 es que lo disfrutas mucho.

	1	2	3	4	5	
No lo disfruto para nada	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Lo disfruto mucho

¿Qué tan probable es que recomiendes R a un colega, amiga/o o un familiar?

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Definitivamente no lo recomendaría	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Definitivamente 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

☐ De vez en cuando

☐ Raramente

☐ Nunca

☐ 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
- ☐ Planeo dejar de usarlo

After section 5 Continue to next section



R Markdown



¡Gracias por sus respuestas hasta ahora!

En las siguientes secciones, nos gustaría conocer su experiencia con otras herramientas que complementan a R. Estas secciones serán más cortas que las anteriores que completó.

Para asegurarnos que no seas un robot, por favor escribe la palabra "five", sin comillas, en la siguiente caja. *

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)



Description (optional)

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 usuario? Elige 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
- ☐ Semanal: entre una vez al día y una vez a la semana
- ☐ Diariamente: al menos una vez al día

After section 9 Continue to next section



Section 10 of 18

Uso de Shiny (continuación)



Description (optional)

¿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)

Mirando hacia el futuro, ¿cómo esperas que cambie su uso de Shiny en 2021?

- ☐ Espero que disminuya
- ☐ Espero que siga igual
- ☐ Espero que aumente
- ☐ Planeo dejar de usarlo



Section 12 of 18

Uso de Python



Description (optional)

¿Utilizas actualmente Python? Elige 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.



Section 13 of 18

Uso de Python (continuación)



Description (optional)

¿Para qué aplicaciones usas Python más frecuentemente? (marca todas las que correspondan)

- ☐ Análisis estadístico
- ☐ Limpieza o manipulación de datos
- ☐ Modelado/Aprendizaje automático
- ☐ Visualización
- ☐ Análisis de texto
- ☐ Genómica
- ☐ Medicina
- ☐ Ensayos clínicos
- ☐ Análisis de encuestas
- ☐ Análisis financiero
- ☐ Other...

Por favor califica cuanto disfrutas usar Python en una escala del 1 al 5, donde 1 es que no lo disfrutas para nada y 5 es que lo disfrutas mucho.

1 2 3 4 5

No lo disfruto para nada ○ ○ ○ ○ ○ Lo disfruto mucho

¿Qué tan probable es que recomiendes Python a un colega, amiga/o o un familiar?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Definitivamente no lo recomendaría ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ Definitivamente 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
- ☐ 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 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
- ☐ Planeo dejar de usarlo

After section 14 Continue to next section



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
- ☐ Tableau
- ☐ Visual Basic
- ☐ Estoy empezando a aprender programación
- ☐ Other...



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...

¿Cuál es el nivel educativo más alto que has completado? Si eres estudiante, utiliza el nivel más alto que ya hayas completado.

Esta pregunta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información.

- ☐ Menos que el diploma de escuela secundaria
- ☐ Título de escuela secundaria o equivalente
- ☐ Algunos cursos universitarios de grado, sin título
- ☐ Formación terciaria comercial / técnica / profesional, sin título
- ☐ Grado universitario asociado (por ejemplo, AA, AS)
- ☐ Licenciatura (por ejemplo, BA, BS)
- ☐ Uno o más cursos de postgrado, sin título de postgrado
- ☐ Maestría (por ejemplo, MA, MS, MEd)
- ☐ Título profesional (por ejemplo, MD, DDS, DVM)
- ☐ Doctorado (por ejemplo, PhD, EdD)
- ☐ No soy parte de un programa de educación institucional.
- ☐ Other...

¿En qué país resides actualmente?

Esta pregunta es opcional; siéntete libre de omitirla si no te sientes a gusto proporcionando esta información. Los países están ordenados alfabéticamente según su nombre en inglés.

1. Afghanistan
2. Akrotiri
3. Albania
4. Algeria

5. Samoa Americana

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. B lice

26. Benin

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
84. French Polynesia / Polinesia Francesa
85. French Southern and Antarctic Lands
86. Gabon
87. Gambia
88. Gaza Strip / Franja de Gaza
89. Georgia
90. Germany / Alemania
91. Ghana / Gana
92. Gibraltar

93. Glorioso Islands
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

115. Irlanda
116. Isle of Man
117. Israel
118. Italia
119. Jamaica
120. Jan Mayen
121. Japón
122. Jersey
123. Jordania
124. Juan de Nova Island
125. Kazakhstan
126. Kenya
127. Kiribati
128. Korea del Norte
129. Korea del Sur
130. Kuwait
131. Kyrgyzstan
132. Laos
133. Latvia
134. Lebanon / Líbano
135. Lesotho
136. Liberia

137. Libia
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

159. Montserrat
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

181. Papua New Guinea
182. Paracel Islands
183. Paraguay
184. Perú
185. Philippines
186. Pitcairn Islands
187. Polonia
188. Portugal
189. Puerto Rico
190. Qatar
191. Reunion
192. Rumania
193. Rusia
194. Rwanda
195. Saint Helena
196. Saint Kitts and Nevis
197. Saint Lucia
198. Saint Pierre y Miquelon
199. Saint Vincent and the Grenadines
200. Samoa
201. San Marino
202. Sao Tome and Principe

- 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

- 225. Taiwan
- 226. Tajikistan
- 227. Tanzania
- 228. Thailand / Tailandia
- 229. Timor-Leste
- 230. Togo
- 231. Tokelau
- 232. Tonga
- 233. Trinidad y Tobago
- 234. Tromelin Island
- 235. Túnez
- 236. Turquía
- 237. Turkmenistan
- 238. Turks and Caicos Islands
- 239. Tuvalu
- 240. Uganda
- 241. Ukraine / Ucrania
- 242. United Arab Emirates / Emiratos Arabes
- 243. United Kingdom / Reino Unido
- 244. United States of America / Estados Unidos de América
- 245. Uruguay
- 246. Uzbekistan

- 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
- ☐ 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
- ☐ Desarrollador/a de Software
- ☐ Estadístico/a
- ☐ Estudiante
- ☐ Investigador/a
- ☐ Retirado/a
- ☐ Ninguna
- ☐ Other...

¿Cuántas personas en su organización o grupo de trabajo sienten que puede pedir ayuda o apoyo cuando trabaja con R?

Short answer text

¿Te sientes parte de la comunidad R?

- ☐ Sí definitivamente
- ☐ Si algo
- ☐ Neutral
- ☐ No en realidad no
- ☐ No, en absoluto
- ☐ 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?

- ☐ Twitter
- ☐ RStudio web site or blog
- ☐ Email
- ☐ community.rstudio.com
- ☐ De un colega o amigo
- ☐ LinkedIn
- ☐ Facebook
- ☐ Other...



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.