

Guía de instalación de **vaccineff v0.0.4**

Estimados usuarios,

Estamos a pocos días de llevar a cabo la tercera prueba de usuarios de **vaccineff**. Adjunto a esta carta hemos enviado un script que instalará el paquete por usted. Al finalizar la instalación, por favor cargue el paquete y revise con detalle su viñeta principal. A continuación algunas instrucciones que serán útiles en caso de que encuentre dudas.

Para la prueba se hará uso de la plataforma RStudio, por lo que es necesaria la instalación de R y Rstudio.

Liderado:



Con el apoyo de:



data.org

Financiado por:



"Las opiniones aquí expresadas no representan necesariamente las de IDRC o su junta de Gobernadores."

"Este trabajo se llevó a cabo gracias a la subvención concedida por el Centro Internacional de Investigación para el Desarrollo (IDRC), Ottawa, Canadá."

Instalación de la última versión de **vaccineff**

Por favor ejecute el script `install_vaccineff.R` en su totalidad. A continuación una breve explicación de cada línea.

1. Desinstalación de versiones pre-instaladas de **vaccineff**

Es posible que usted ya tenga instalado **vaccineff**. La siguiente línea se encargará de desinstalarlo. En caso de nunca antes haberlo instalado en su computador, este comando no tendrá ningún efecto. La salida espera se presenta a continuación.

```
> if ("vaccineff" %in% installed.packages()) {  
+   remove.packages("vaccineff")  
+ }  
Removing package from '/home/santiago/R/x86_64-pc-linux-gnu-library/4.4'  
(as 'lib' is unspecified)
```

2. Instalación de **remotes**

Para instalar **vaccineff** desde el repositorio en GitHub se utiliza el paquete **remotes**. El siguiente comando lo instala por usted en caso de no tenerlo instalado previamente en su computador.

```
> if(!require("remotes")) install.packages("remotes")  
Cargando paquete requerido: remotes
```

3. Instalación de **vaccineff v0.0.4**

```
> remotes::install_github("epiverse-trace/vaccineff",  
+                           ref = "v0.0.4",  
+                           build_vignettes = TRUE)  
Downloading GitHub repo epiverse-trace/vaccineff@v0.0.4  
— R CMD build —  
✓ checking for file '/tmp/Rtmp2LTYby/remotes20346886ace0/epiverse-trace-vaccineff-96e9640/DESCRIPTION' ...  
— preparing 'vaccineff':  
✓ checking DESCRIPTION meta-information  
— installing the package to build vignettes  
✓ creating vignettes (28.7s)
```

Liderado:



Con el apoyo de:



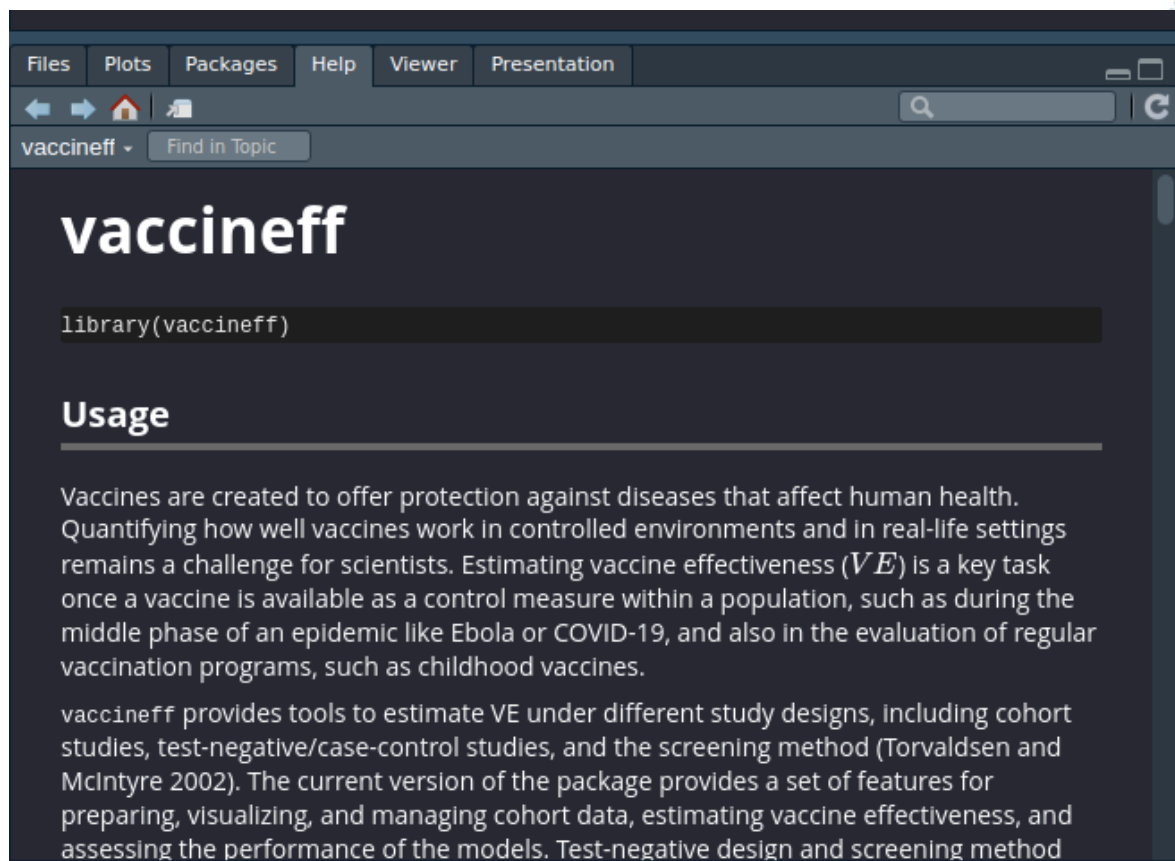
Financiado por:



Al finalizar la instalación, por favor cargue el paquete y revise su viñeta principal haciendo uso de los siguientes comandos.

```
library(vaccineff)  
vignette("vaccineff")
```

Deberá desplegarse en el panel inferior derecho la siguiente ventana



Es indispensable que revise esta viñeta antes del test.

¡Nos vemos pronto!

Liderado:



Con el apoyo de:



Financiado por:

