





Solo bastará con poner nuestro correo, y a los pocos minutos nos llegará el token.

Después, copiamos y almacenamos dicho token en un objeto como sigue:

token <- "902b3680-7fa3-f347-be48-c59ca5710ca4"

Paso 2: Selección de variables (cuentas nacionales y encuestas de empleo)

Para este paso es necesario primeramente leer el documento metodológico donde se explica el cálculo. Puedes consultarlo en este enlace

(https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/818149/Descomposici_n_de_las_presiones_de_precios_e

Por ahora mencionaré las variables que se necesitan. Estas variables son de dos naturalezas y fuentes diferentes.

	Ingresos	Población
Variables	Remuneraciones a los asalariados, impuestos netos de subsidios y excedente bruto de operación	Población ocupada total, población ocupada remunerada y población ocupada no asalariada
Fuentes	Producto interno bruto por el Método del ingreso	Encuestas de empleo y ocupación

Las variables relacionadas con ingreso se derivan del sistema de cuentas nacionales. Recomiendo leer la Guía Rápida de Cuentas Nacionales

(https://www.inegi.org.mx/contenidos/programas/si/2018/doc/guia_cab2018.pdf) del INEGI si no estás familiarizado con las cuentas nacionales.

Las variables relacionadas con población ocupada se derivan de la Encuesta Nacional de Empleo y Ocupación (ENOE), que el INEGI realiza de manera trimestral. Si deseas indagar más al respecto puedes leer Cómo se hace la ENOE

(https://www.inegi.org.mx/contenidos/productos/prod serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/nueva estr