

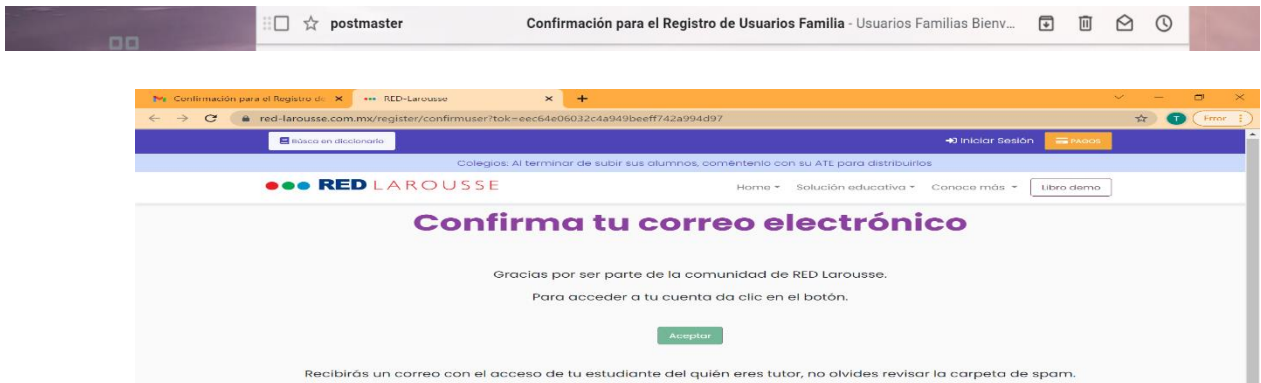
Irapuato, Gto., 21 de octubre de 2021  
**Educar es un acto de esperanza.**  
(Papa Francisco)

Estimados Padres de Familia y alumnos:

Les saludamos esperando se encuentren bien.

Con el propósito de reforzar el desarrollo de sus hijos(as) les informamos que en conjunto con la editorial RED LAROUSSE se aplica un mapeo de habilidades que nos permitirán descubrir aquellas que sus hijos(as) desarrollan con mayor facilidad y aquellas que debemos reforzar tanto en casa como en el colegio, dicho mapeo se realizará respetando el ritmo de cada uno de sus hijos(as), ustedes como padres decidirán si lo realizan en una sola tarde o una evaluación cada día, la fecha límite para hacer las evaluaciones es el 12 de noviembre y el procedimiento es el siguiente:

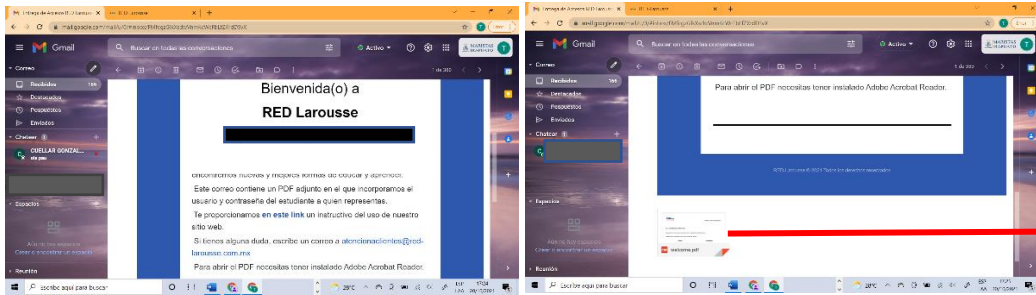
1. A su hijo(a) le ha llegado un correo de postmaster, al abrirlo les pedirá dar clic para confirmar su correo.



2. Una vez que den clic les llegará un segundo correo dando la bienvenida.



3. Al abrir este correo te aparecerá la bienvenida y un documento adjunto en el que encontrarás tu usuario y contraseña.



Documento adjunto

**AHORA PARA INGRESAR A LEXIUM CONTINUA CON EL SIGUIENTE PROCESO:**

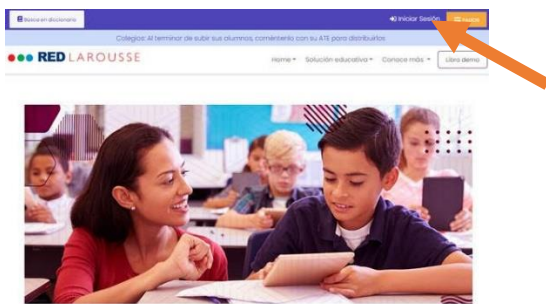
**Paso 1.-** Ingresar a [www.red-larousse.com.mx](http://www.red-larousse.com.mx)

**Paso 2.-** Dar clic en la sección Home.

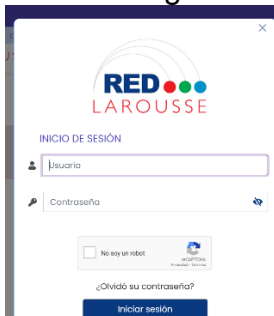
**Paso 3.-** Seleccionar Familias (alumnos).



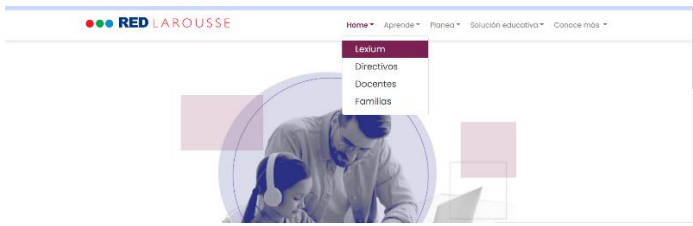
**Paso 4.-** Dar clic en la parte superior derecha "Iniciar Sesión".



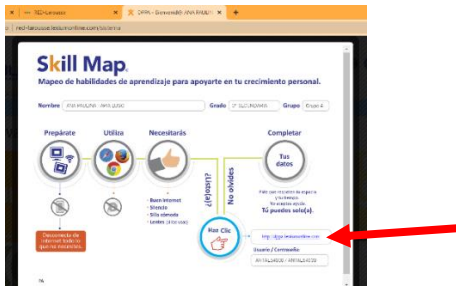
**Paso 5.-** Ingresar usuario y contraseña del alumno.



**Paso 6.-** Al ingresar con su usuario y contraseña dar clic nuevamente en el botón "Home" y seleccionar "LEXIUM".

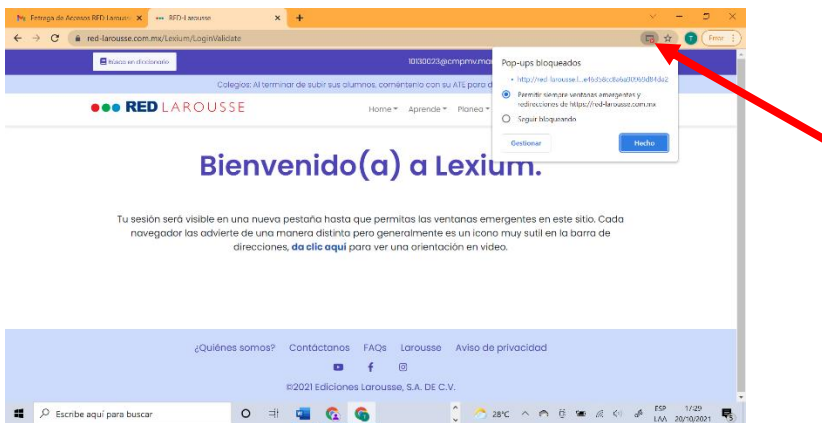


7. Da clic en la página y automáticamente te llevará a las 3 evaluaciones que deberás realizar.



### NOTA IMPORTANTE:

Si por algún motivo no te permite el acceso te pedimos revises la parte superior derecha, ahí hay una ventana muy pequeña con una cruz roja, deberás dar clic para permitir ventanas emergentes:



**GRACIAS Y MUCHO ÉXITO.**