



Guía para los Usuarios de ALEKS

en educación escolar

Harold D. Baker, Ph.D.

ALEKS Corporation

ALEKS Guía para los Usuarios de ALEKS en educación escolar, Version 3.15.

Copyright © 2011 ALEKS Corporation.

Revised July 29, 2011.

Prepared by Harold D. Baker, Ph.D.

ALEKS[®] is a registered trademark of ALEKS Corporation.

1 Prefacio [ugintroduction]

¡Bienvenido a ALEKS!

- ALEKS es un programa en línea que le ayudará a mejorar sus destrezas en matemáticas.
- ALEKS se utiliza en su computadora con una conexión al internet.
- ALEKS evaluará sus destrezas matemáticas, para después hacerle preguntas y ofrecerle prácticas adecuadas para usted.

2 Inscripción en ALEKS [ugregistration]

Esto es lo que usted debe hacer para comenzar a utilizar ALEKS:

1. Obtenga el código de la clase de ALEKS de su profesor. El código consiste de diez caracteres, como este:
XXXXX-XXXXX
(¡No es un código real de ALEKS!)
2. Conecte su computadora al internet y utilice su navegador para ir a esta dirección:

<http://www.latinoamerica.aleks.com>

3. Halle las palabras, “REGÍSTRESE HOY!” en la parte superior de la pantalla a la izquierda. Haga clic en este enlace.
4. Incorpore el código de la clase de 10 caracteres de su profesor (vea el paso 1.) en las cajitas, luego haga clic en “Continuar.”
5. Siga las instrucciones. ALEKS va a instalar un “plugin.” Si dice que es necesario que cierre su navegador, inicie de nuevo desde el paso 1.
6. Cuando ALEKS le proporcione un nombre de usuario y contraseña, anote la información y no la comparta con nadie. Usted va a utilizar esta información para iniciar sesiones en su cuenta desde la página principal de ALEKS:

<http://www.latinoamerica.aleks.com>

7. En las siguientes páginas, ALEKS le enseñará como utilizar el sistema y le hará su primera evaluación. Siga las instrucciones.
8. En la evaluación, ALEKS le hará algunas preguntas de matemáticas. Haga su mejor esfuerzo. Si usted no sabe la respuesta, haga clic en “Todavía no he aprendido esto.”
9. Al final de la evaluación, ALEKS le mostrará un gráfico circular de colores. Este es el informe de su evaluación, y usted lo tendrá durante el tiempo que usted utilice ALEKS. A medida que usted aprende más matemáticas, usted verá que las rebanadas se llenarán de colores más oscuros.
10. Coloque el ratón de su computadora sobre el gráfico circular. Vea como las rebanadas sobresalen. Estas cajas contienen temas de los que usted puede elegir para comenzar a trabajar en ellos. Haga clic en un tema para trabajar en él.
11. Cada vez que usted aprende un nuevo tema, su gráfico circular se llenará más. Siga las instrucciones y siga aprendiendo temas. Cuando usted obtenga una nueva evaluación, haga su mejor esfuerzo para contestar a todas las preguntas. Esto le permite a ALEKS darle la práctica adecuada en matemáticas. Es importante que usted haga su mejor esfuerzo durante las evaluaciones.