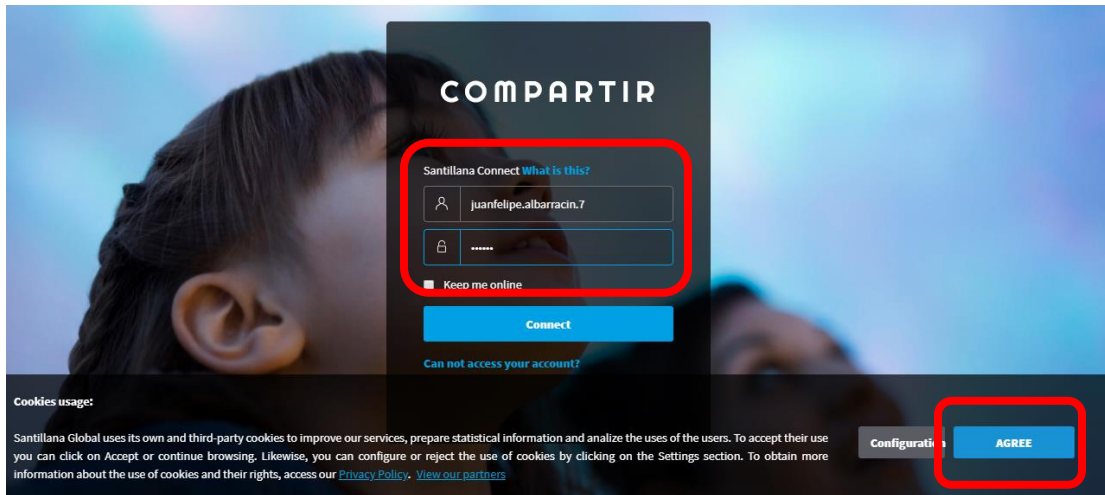
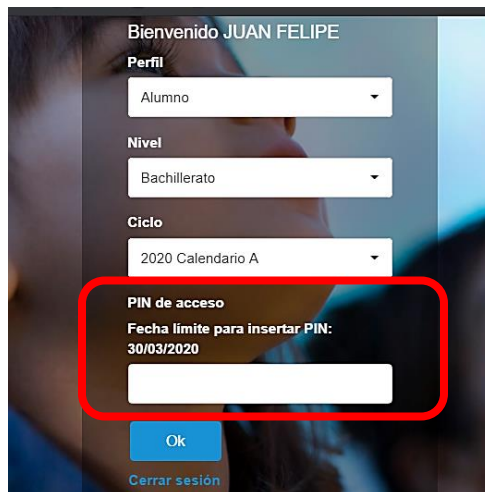


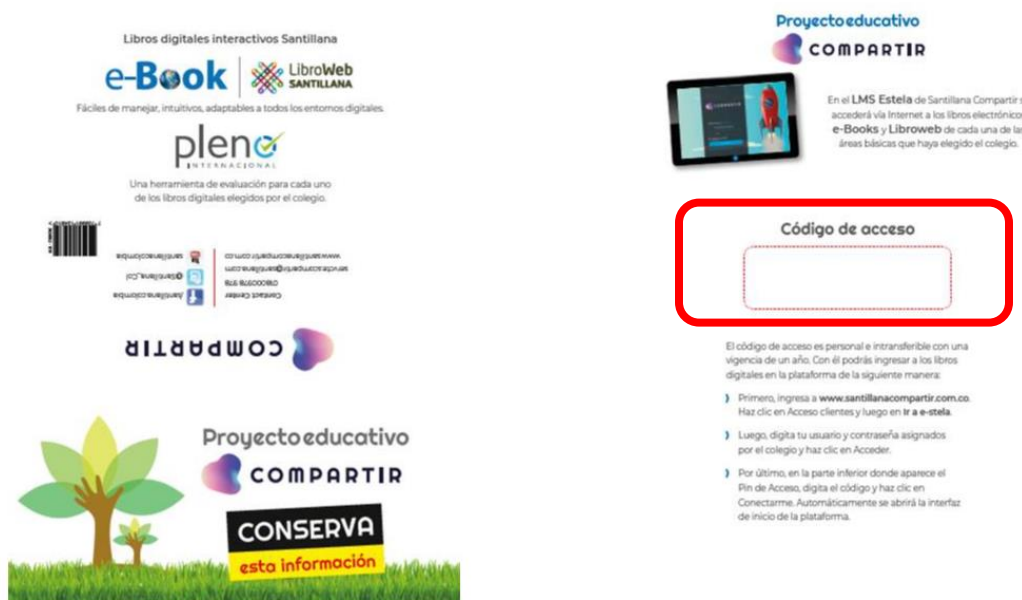
- Una vez el colegio le haya enviado el usuario y la contraseña del estudiante, abra su explorador (recomendamos usar Google Chrome o Mozilla FireFox) y copie esta dirección o de clic en este enlace: [estela.santillana.com](http://estela.santillana.com)
- Luego, será remitido a la siguiente pantalla donde debe digitar el **usuario** y la **contraseña** asignado por el colegio. Luego, dar clic en **CONECTAR**. **Acepte** la política de cookies.



- Después de verificar los campos perfil, nivel y ciclo, encontrará el espacio **“PIN de acceso”** en el cual debe digitar el pin de la llave de acceso a los ambientes digitales. Dar clic en OK. Si aún no tiene el PIN, de clic en OK para acceder a los recursos durante el periodo de gracia (18 de Febrero 2020)



El **código o PIN de acceso** lo encontrará en la tarjeta presente en el Kit.Compartir.



- Este proceso de activación del PIN solo se realiza **una sola vez** en el año. De ahora en adelante, para ingresar a la plataforma LMS debe seguir los pasos 1 y 2.

5. Así se ve el **nuevo** entorno de plataforma LMS.



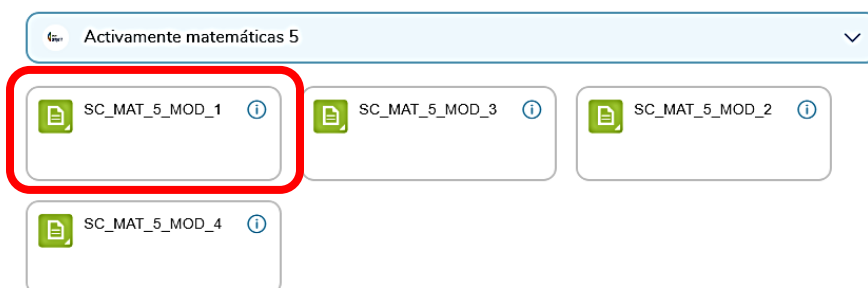
6. De una forma más fácil se acceden a los libros Web. Dando clic en el ícono de tablero, de la clase



7. Entra a la clase y da clic en el ícono de la asignatura. En este caso es matemáticas.



8. Elija el módulo del Libro Web que necesite usar,



9. Así se visualiza la página de inicio del LIBRO WEB. De clic en CONTENIDO para acceder.



10. De clic en la página y tema que necesite consultar.

P.2 ¿Todos preparados para comenzar?	P.4 En un país rico en recursos hídricos...	P.5 LA HOMEOSTASIS	P.6 El medio interno y su equilibrio
P.7 La autorregulación	P.8 Los mecanismos homeostáticos	P.10 Los sistemas de control del organismo	P.11 Las características comunes en los sistemas de control
P.12 ¿Qué estamos aprendiendo?	P.14 EL SISTEMA NERVIOSO		P.15 La inteligencia artificial simula al sistema nervioso
P.16 La integración de la información	P.17 El tejido nervioso y las redes neuronales	P.19 Las células gliales	P.20 Las fibras nerviosas, los nervios y los ganglios