

1. Para comenzar tu registro en nuestra plataforma, deberás acceder al siguiente enlace y rellenar los datos que se solicitan.

https://aulamhe.com/login/signup.php



 Tras este proceso recibirás un correo electrónico de validación en tu dirección de *email* facilitada. Si eres menor de 14 años, el correo será enviado a tu padre, madre o tutor legal. Pinchamos en el enlace que nos aparece y damos el consentimiento de los datos de privacidad.



Damos nuestro consentimiento.

Gracias por visitar el Centro de Privacidad de McGraw Hill. La Oficina de Privacidad de McGraw Hill está encargada de asegurar que su información personal de identificación y datos personales (en conjunto, "información personal de identificación") se recopilen, usen, compartan y administren de manera adecuada.

Por favor, acceda al texto completo Cookies si desea revisarlo.
Doy mi consentimiento a Cookies 0

En este formulario hay campos obligatorios 0 .

 El registro solo se realizará la primera vez. El acceso a la plataforma será desde el enlace <u>https://aulamhe.com/login/index.php</u> introduciendo el correo y la contraseña que previamente hemos elegido.

Una vez dentro de la plataforma, podrás validar el código proporcionado por tu profesor.

	O McGraw-Hill Education - Mis a 🗙	🕽 Incidencias Aulamhe - Smartshi 🗙 🛛 M. Confirmación de la cuenta Auli. 🗙 🚥 Área personal 🗙 👄 Reg	istro como profesor 🗙   + 🛛 – 🗗 🗙
	← → C ☆ 🔒 aulamhe.com	/my/	🖈 Q O 📀 🧶 🛤 🗊 💋 :
	🔛 Aplicaciones 📴 Trabajo 📑 Sara		
	⊟ Graw Hill	DEFAULT TENANT • ESPAÑOL - INTERNACIONAL (ES) •	۵ <sup>°</sup> ۵ 🖩 🗛 🌔
Insertamos el	Área personal	Personalizar esta página	Archivos privados
código del libro y	🛱 Calendario		No hay archivos disponibles
coulgo del libro y	Archivos privados	Válida tu código digital	Gestionar archivos privados
lo validamos.	<u><u></u>Banco de contenido</u>		
	🗴 Administración del sitio	Validar	Calendario
Para validar un 🛛 🖊			→ September 2020     →     Dom Lun Mar Mié lue Vie Sáb
nuevo código			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
		Vista general de curso	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
tendremos que		$\overline{\nabla}$ Todos (a excepción de los eliminados de la vista) 👻 🛛 l $\underline{i}$ Nombre del curso 👻	27 28 29 30
volver al Área		III Tarjeta 👻	Eventos próximos
nersonal			No hay eventos próximos
personal.	💷 🖽 💁 🜌		x <sup>R</sup> ∧ ⇔ <sub>i</sub> ∉ 40 <sup>1050</sup> □