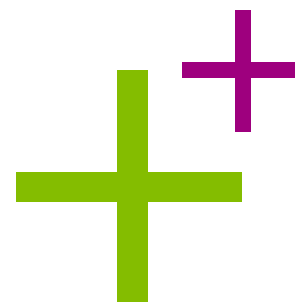


# Vinculación de cuentas

ROL ESTUDIANTE

**BeyondLabz - D2L by Pearson**



Pearson | Higher Education

V.0524

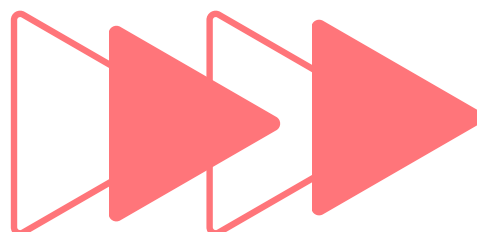


Bienvenido al  
Ecosistema Digital D2L  
by Pearson.  
(Guía dirigida a  
estudiantes)

En esta guía encontrará los  
pasos para ingresar por  
primera vez a su curso  
Virtual Labs.

Necesitará:

- Un correo electrónico real.
- Sus credenciales de acceso a D2L by Pearson.



# VINCULACIÓN DE CUENTAS



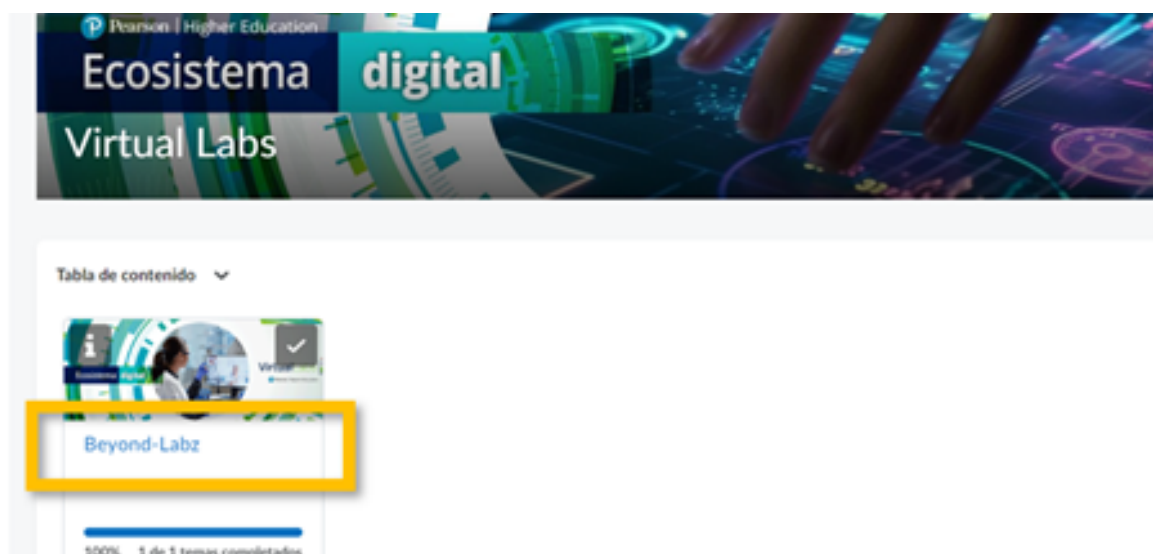
1. Ingrese a su cuenta en la plataforma *D2L* con sus credenciales.

Liga de acceso: <https://he-latam.pearson.com/d2l/login>

2. Dé clic en **Virtual Labs**.

Problem while displaying link...  
[Click here](#) to visit the page.

3. Dé clic en **Beyond Labz**



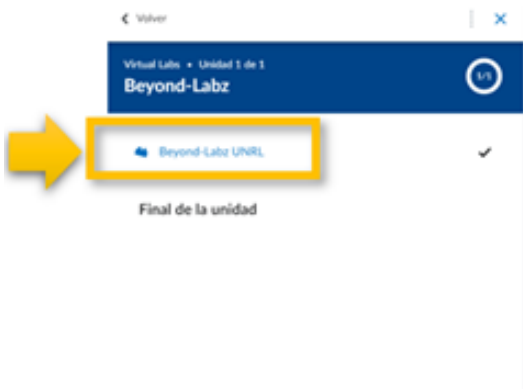
4. Dé clic en el **menú** lateral para activar las opciones.



## Beyond-Labz



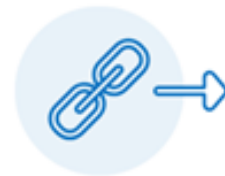
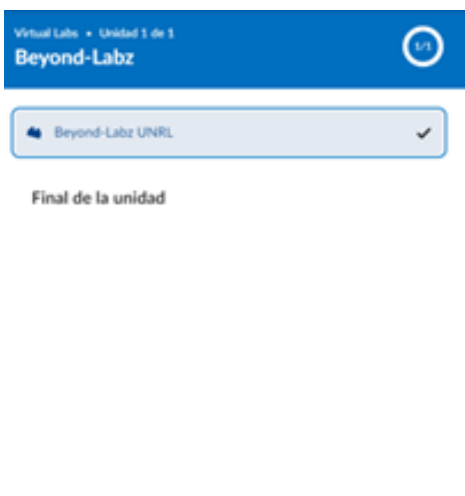
5. Dé clic en **Beyond-Labz**



## Beyond-Labz



6. Dé clic en el recuadro **Abrir en una nueva ventana**



Abrir enlace en una nueva pestaña del explorador web.



7. Será dirigido a la plataforma Beyond Labz. Anote un *correo real* y escriba una *contraseña*





Recomendaciones para una contraseña segura:

Al menos 8 caracteres que incluyan al menos una mayúscula, un número y un carácter especial (?.!@#\$\$%&\*~)

Lea los términos y condiciones, después, **marque** el recuadro **Accept our Terms and Conditions**.

Create a Beyond Labz Account

Escriba su correo real al que tenga acceso

Username allows others to recognize you on the platform

Password

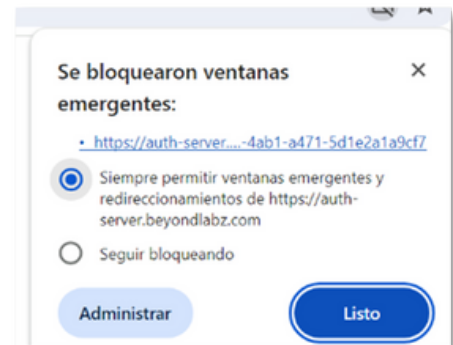
At least 8 characters with 1 uppercase, 1 lowercase, one special character (?.!@#\$\$%&\*~), and one number

Confirm Password

Accept our Terms and Conditions

8. Una vez creada su cuenta podrá acceder a su laboratorio virtual.

Recuerde que el ingreso a los laboratorios será desde la plataforma D2L donde se encuentra el Ecosistema Digital. Es importante permitir las ventanas emergentes.



Getting Started with Beyond Labz

Your instructor should tell you how they want you to use the labs- whether its by filling out as Assignment from the Assignments page or they will send you a link for an activity to fill...

Leer Más

Todos los La... (13)

**Calorimetría**  
Realice experimentos de calorimetría de taza de café o de bomba para medir los  
Química Física Ciencia Física

**Densidad**  
Mida la densidad relativa y absoluta de sólidos y fluidos  
Química Física Ciencia Física

**Ecología**  
Explore cómo las ven afectadas y otras especies  
Biología

**Gases**  
Explore las propiedades de los gases ideales y reales utilizando una variedad de  
Química Física Ciencia Física

**Genética**  
Realice cruces de especies para explorar la genética de rasgos seleccionados  
Biología

**Inorgánica**  
Realice reacciones en mezclas conocidas o desconocidas de hasta 26 cationes  
Química Ciencia Física

# Ayuda y soporte

¡Gracias por elegir a Pearson!

 Pearson | Higher Education

En caso de problemas en el **acceso** y/o **contenido** o necesidad de **apoyo técnico**, por favor, escribir a [hedsoporte@pearson.com](mailto:hedsoporte@pearson.com) brindando la información necesaria para atender su caso: institución, username, producto y detalles del requerimiento (si es posible con captura de pantalla o video).

Las áreas de Customer Success estarán prestas para atender su solicitud.



 **Implementación**  
Digital

 **Soporte**  
Digital



**CustomerSuccess**





Pearson Higher Education

