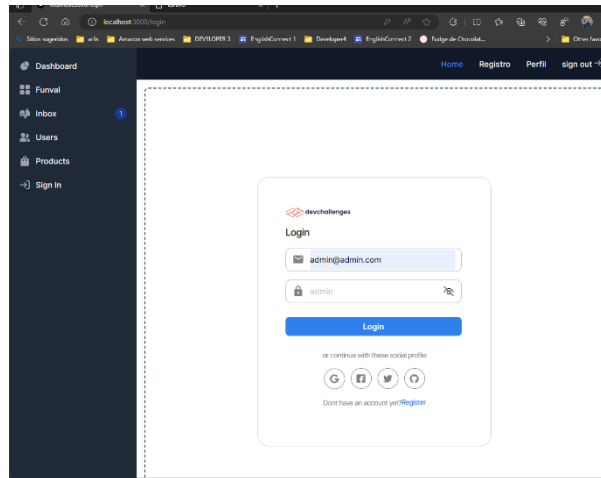
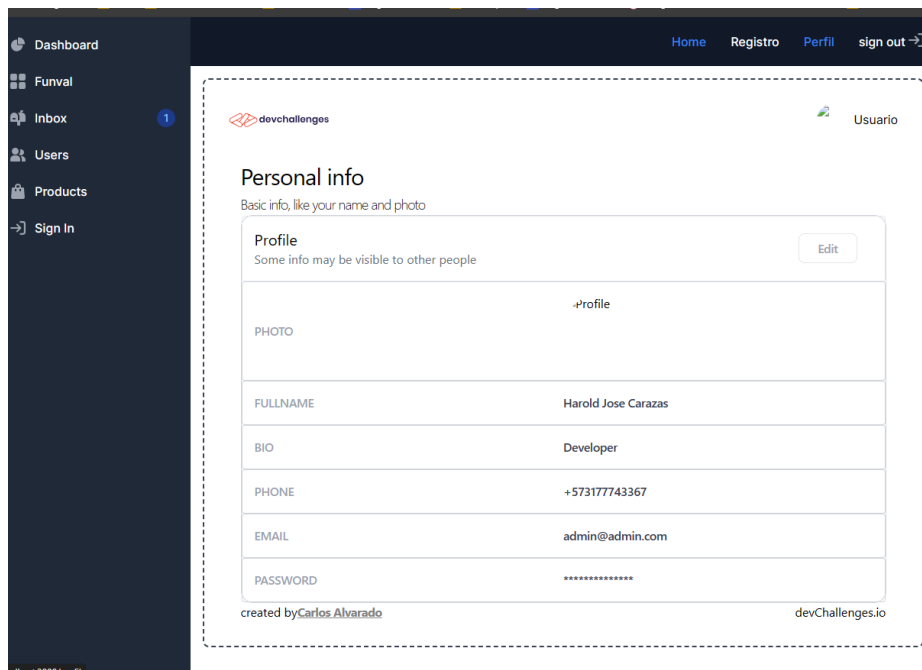


Vista de Login. Desde el sidebar Sign in. Usuario por defecto admin@admin.com password: admin.



Una vez logeado puede editar su perfil dirigiéndose al navbar perfil .



Desde esta vista podrá ver su perfil y en el botón editar actualizar los campos requeridos.

The screenshot shows a web application interface with a dark sidebar on the left containing navigation links: Dashboard, Funval, Inbox (with a blue circle containing the number 1), Users, Products, and Sign In. The main content area is titled 'devchallenges' and 'Usuario'. It features a 'Change Info.' form with the subtitle 'Some info may be visible to other people'. The form includes a 'Change Picture' button, and input fields for 'FullName' (containing 'Harold Jose Carazas'), 'Bio' (containing 'Developer'), 'Phone' (containing '+573177743367'), 'Email' (containing 'admin@admin.com'), and 'Password' (containing '*****'). A blue 'Save' button is at the bottom of the form. At the bottom left of the form area, it says 'created by Carlos Alvarado', and at the bottom right, 'devChallenges.io'.

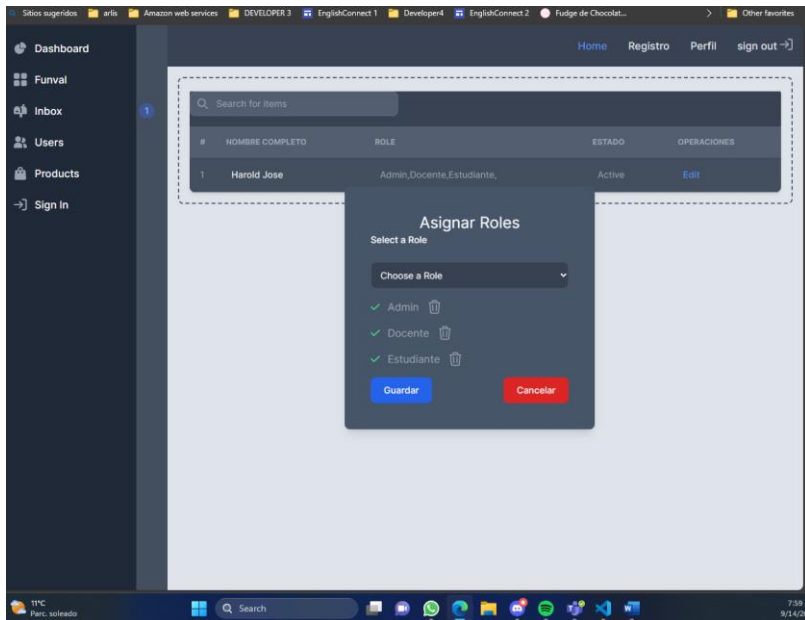
Todos los input funcionan menos el de la fotografía. Una vez guardado se redirigirá a la vista perfil para ver sus campos actualizados.

The screenshot shows the 'Perfil' view of the application. The sidebar is the same as in the previous image. The top navigation bar includes links for Home, Registro, Perfil, and sign out. The main content area displays a table with a search bar at the top. The table has the following structure:

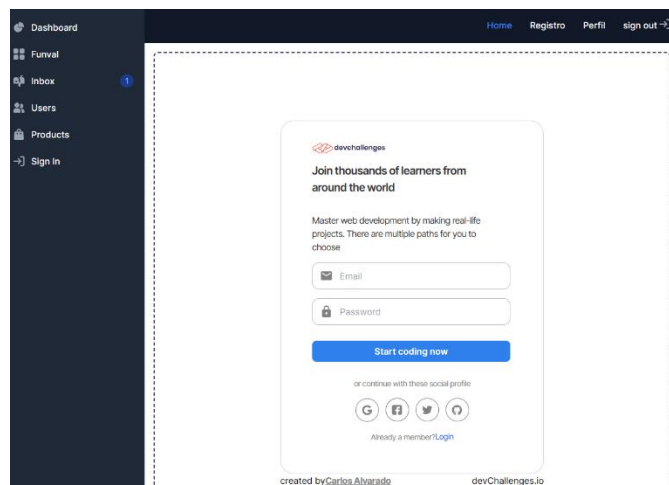
#	NOMBRE COMPLETO	ROLE	ESTADO	OPERACIONES
1	Harold Jose	Admin, Docente, Estudiante,	Active	Edit

The table is highlighted with a dashed border. The bottom of the image shows a Windows taskbar with the date 7/5/9/14/2023.

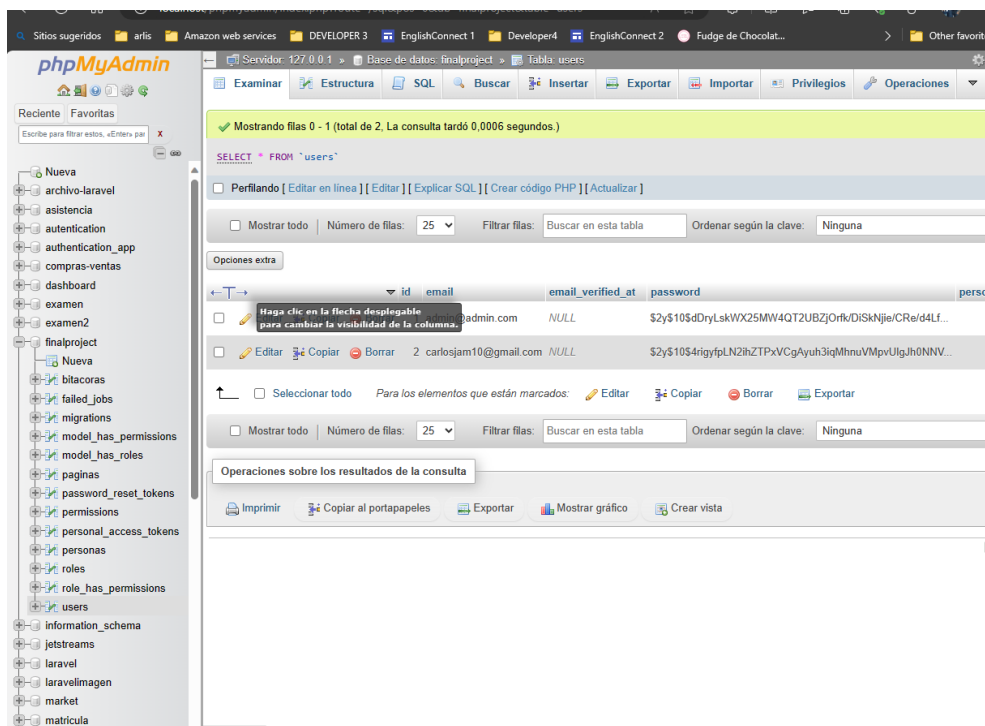
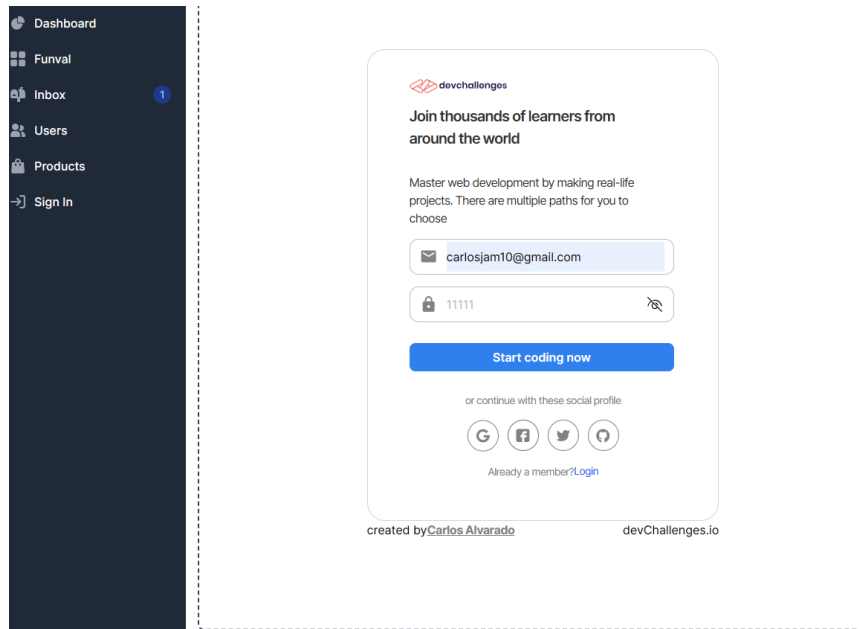
Desde el sidebar podrá seleccionar User y mostrara la siguiente tabla con los usuarios registrados. Y sus respectivos roles. En este caso el administrador por defecto es quien selecciona los roles.



Desde la tabla de usuarios en la columna de operaciones se selecciona el botón editar y se actualizan dicho campo, bien sea asignando un nuevo role o eliminado el actual.

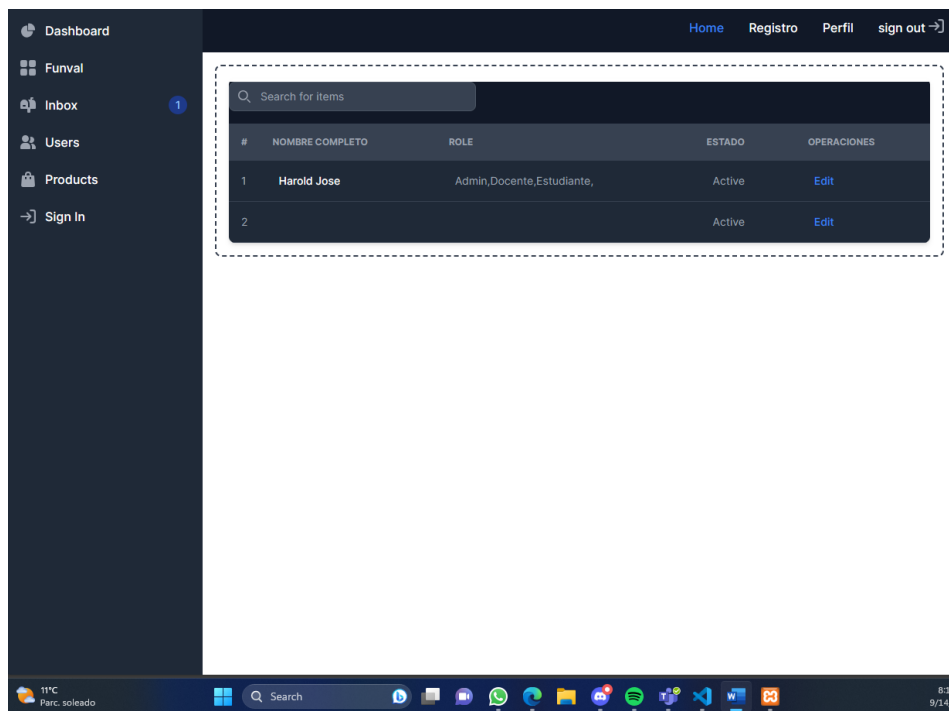


Desde el Navbar el administrador puede seleccionar registro y crear un nuevo usuario asignándole un correo y clave por predeterminado que este luego al logearse podrá actualizar y de la misma manera actualizar su perfil. .ejemplo.

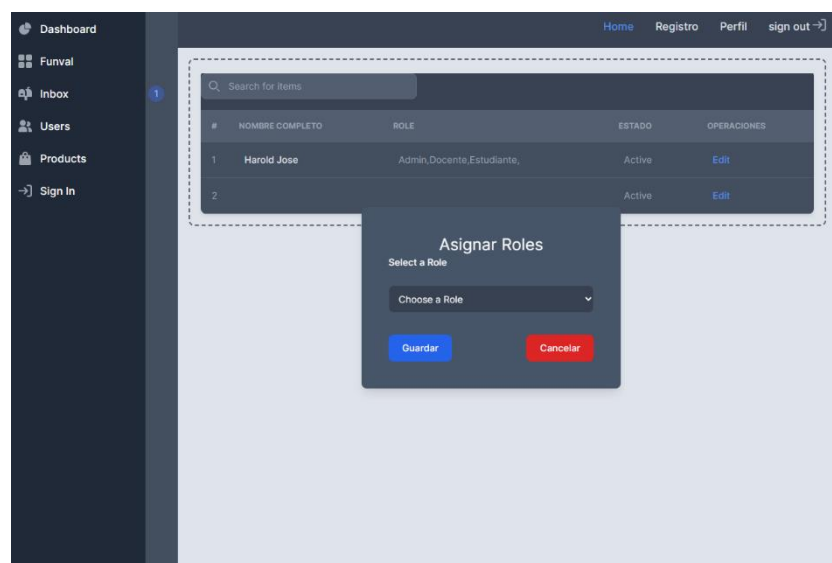


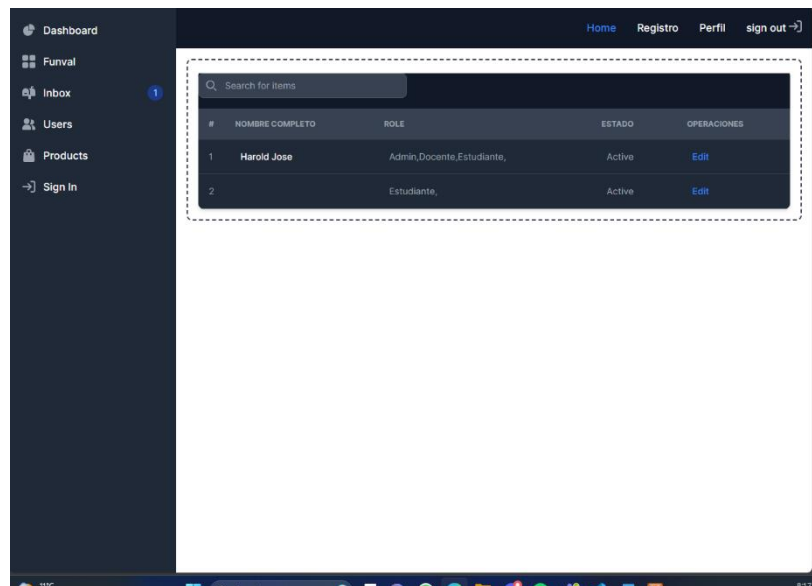
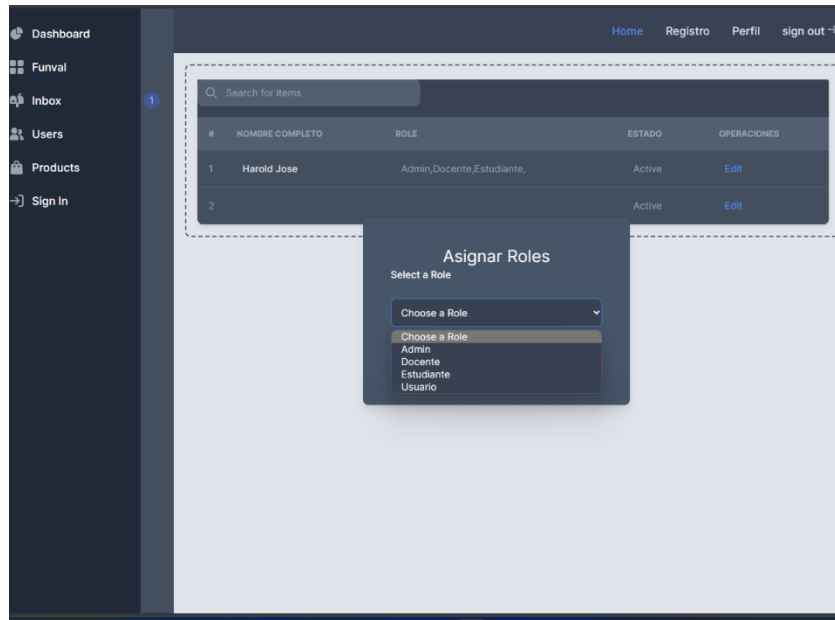
usuario creado con éxito. Se puede observar en la base de datos el nuevo usuario.

para verificar en la tabla de usuario se dirige a la tabla user y se mostrara un 2 donde se le podrá asignar un role



por supuesto que solo se muestra los campos vacíos ya que el usuario no se ha logeado y tampoco ha actualizado su perfil. Sin embargo se puede asignar los roles a ese determinando usuario.





ya una vez el administrador asigne el role que le corresponde. Podrá entregar las credenciales al nuevo usuario para que entre al sistema y actualice su perfil como se explico anteriormente.

Repositorios del

Backend: <https://github.com/CarlosAlvarado15/backend4.git>

Frontend: <https://github.com/CarlosAlvarado15/septiembre4.git>

Para salir del sistema desde el Navbar selecciona Logout y podrá cerrar esa sesión.

Hasta ahora esto fue lo que se pudo realizar en el tiempo.

El Frontend fue realizado con Next.js y el Backend con Laravel donde se crearon las Api y el sistema de autenticación por token con sanctum.