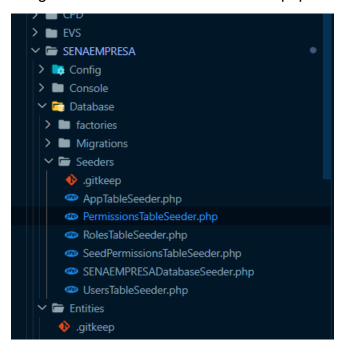
## AGREGAR PERMISOS.

1.Ingrese a PermissionsTableSeeder.php:



2.Mirar los permisos que están definidos en este caso hay dos tipos de permisos para rol de pasante y para rol de usuario:

```
*/
0 references | 0 overrides
public function run()
{
    $permission_intern = []; // Permisos para Pasante
    $permission_user = []; // Permisos para usuario
```

3.Para asignar permisos a estos roles tiene que asignar la ruta a la que se va a dar permiso:

4.para saber la ruta de la vista ingresa a web.php:

```
//rutas de personal de senaempresa
Route::get('Personal', 'StaffSenaempresaController@mostrar_personal')->name('company.senaempresa.personal');
Route::get('Personal/Nueva', 'StaffSenaempresaController@nuevo_personal')->name('company.senaempresa.nuevo_personal');
Route::post('Personal/Nueva', 'StaffSenaempresaController@personal_nuevo')->name('company.senaempresa.personal_nuevo');
Route::get('Personal/{id}/editar', 'StaffSenaempresaController@personal')->name('company.senaempresa.editar_personal');
Route::post('Personal/{id}/actualizar', 'StaffSenaempresaController@personal_editado')->name('company.senaempresa.personal_editado');
Route::delete('Personal/delete/{id}', 'StaffSenaempresaController@destroy')->name('company.senaempresa.eliminar_personal');
//Prestamos
```

5. Verificar que el nombre de la ruta comience por

(company.nombre de carpeta donde esta esa vsita.nombre de la ruta)

Ejemplo:

Si la ruta esta así:

```
//Prestamos
Route::get('Prestamos/', 'LoanController@register')->nahe('cefa.prestamos');
Route::get('Prestamos/Nuevo/', 'LoanController@new')->name('cefa.Nuevo');
Route::post('Prestamos/Prestamo_Nuevo/', 'LoanController@prestamo_nuevo')->name('cefa.prestamo_nuevo');
Route::get('Prestamos/devolver_prestamo/{id}', 'LoanController@devolver_prestamo')->name('cefa.devolver_prestamo');
```

Entonces cambiar por (company.loan.prestamos)

Y así mismo con las demás rutas de ese modulo:

(company.loan.nuevo)

(company.loan.prestamo nuevo)

(company.loan.devolver prestamo)

Y después de cambiar el nombre de las rutas verificar en donde se utilizan esas rutas y actualizarles el nombre:

```
@endif
  gitkeep
                                        / 🕅 lang
∨ 🗁 en
                                       menu.php
  .gitkeep
> Asistencia
> Asistencia Finger
> Calendar
                                                        <div class="mo-0":</pre>

✓ Company

                                                          10 ctass= mu-s.
(label for="staff_senaempresa_id"
    ctass="form-label">{{ trans('senaempresa::menu.People ID') }}</label>
    cselect ctass="form-control" name="staff_senaempresa_id"
        aria_tabet="Selectiona Personal ID">
> Inscription
 ∨ 🗁 Loan
   👺 loan.blade.php
 > PositionCompany
                                                              > ENAEMPRESA
```

(cefa.prestamo\_nuevo) cambiarlo a (company.loan.prestamo\_nuevo)

```
{{ $staff_senaempresa->Apprentice->Person->first_name }}
{{ $staff_senaempresa->Apprentice->Person->first_last_name }}
> Calendar
                                                                                                           mendif

✓ ☐ Company

                                                                                                 inventories
                                                                                                     > PositionCompany
   Postulate

{td>{{ $loan->start_datetime }}

{td>{{ $loan->end_datetime }}

 ∨ 📻 Vacant

₩ courses_vacancies.blade.php M

                                                                                                 {{ $loan->state }}
                                                                                                      @if ($loan=>state === 'Prestado')
                                                                                                           <a href="{{ route('cefa.devolver_prestamo', 'id' => $loan->id]) }}"
    class="bth bth-primary">{{ trans('ser_empresa::menu.Return') }}</a>
    wacant.blade.php

₩ contact.blade.php
```

(cefa.devolver prestamo) cambiar a (company.loan.devolver prestamo)

Y así mismo en todas las vistas donde se requiera esa ruta.

6.Despues de haber cambiado el nombre de las rutas pasamos crear el permiso en PermissionsTableSeeder.php:

Para crear el permiso en slug ponemos la vista donde queremos dar el acceso en el caso de este proyecto solo se da acceso a la vista principal:

```
//Prestamos
Route::get('Prestamos/', 'LoanController@registe.r')->name('cefa.nrestamos');
Route::get('Prestamos/Nuevo/', 'LoanController@new')->name('cefa.Nuevo');
Route::post('Prestamos/Prestamo_Nuevo/', 'LoanController@prestamo_nuevo')->name('cefa.prestamo_nuevo');
Route::get('Prestamos/devolver_prestamo/{id}', 'LoanController@devolver_prestamo')->name('cefa.devolver_prestamo');
```

7.Se le agrega un nombre al permiso:

8. Se le agrega una descripción en español y en ingles:

9.el app\_id si lo dejan así por ese ya esta configurado para que ese permiso sea para la aplicación de senaempresa.

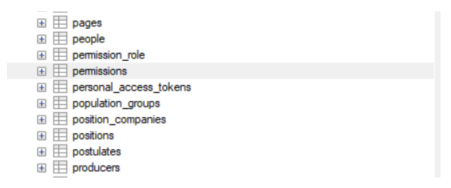
10.Por ultimo le agregamos esto para almacenar ese permiso para ese rol en este caso para permission\_intern para dar acceso al rol de pasante y permission\_user para dar acceso al usuario:

Una ves completado lo requerido pasamos a ejecutar los seeders para agregar los permisos a la base de datos:

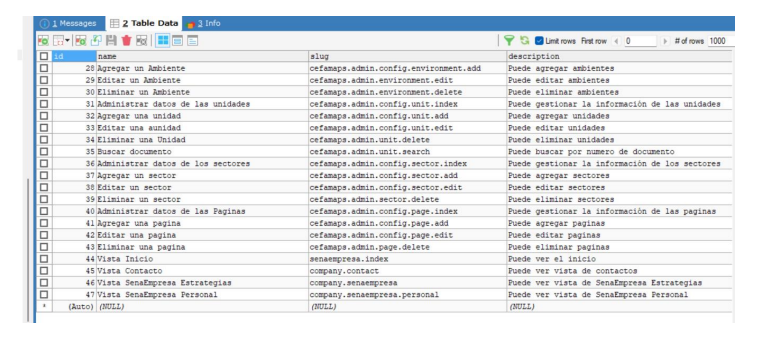
```
jsmed@JSM6580 MINGW64 /c/laragon/www/sicefa (senaempresa)
$ php artisan module:seed SENAEMPRESA
Seeding: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\AppTableSeeder
Seeded: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\UsersTableSeeder
Seeding: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\UsersTableSeeder
Seeded: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\UsersTableSeeder (377.85ms)
Seeding: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\RolesTableSeeder
Seeded: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\RolesTableSeeder
Seeded: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\RolesTableSeeder (18.67ms)
Seeding: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\PermissionsTableSeeder
Seeded: Modules\SENAEMPRESA\Database\Seeders\PermissionsTableSeeder (24.69ms)
Database seeding completed successfully.
Module [SENAEMPRESA] seeded.
```

## 11. Verificamos que hayan sido registrados con éxito:

Ingresamos al gestor de base de datos de su preferencia y ingresamos a la tabla de permissions:



## 12. Verificamos que ya aparezca:



ADSO - SENAEMPRESA 2023