INSTALAR GOOGLE CAPTCHA EN Laravel

Ejecuta el siguiente comando para instalar la biblioteca NoCaptcha a través de Composer:

composer require anhskohbo/no-captcha

Después de que Composer haya terminado de instalar la biblioteca, abre el archivo **config/app.php** y agrega el siguiente proveedor de servicios en el arreglo **provider**

'providers' => [

// Otros proveedores de servicios...

Anhskohbo\NoCaptcha\NoCaptchaServiceProvider::class,

],

A continuación, en el mismo archivo **config/app.php**, agrega el siguiente alias de fachada en el arreglo **aliases**:

'aliases' => [

// Otros alias de fachada...

'NoCaptcha' => Anhskohbo\NoCaptcha\Facades\NoCaptcha::class,

],

Ahora, para configurar las credenciales del servicio reCAPTCHA de Google, ve a la página oficial de reCAPTCHA (<https://www.google.com/recaptcha>) y regístrate para obtener las claves del sitio (Site Key) y la clave secreta (Secret Key).

Una vez que tengas las claves, abre el archivo **.env** en la raíz de tu proyecto Laravel y agrega las siguientes variables de entorno:

NOCAPTCHA\_SECRET=your-secret-key

NOCAPTCHA\_SITEKEY=your-site-key

Ejecuta el siguiente comando para generar las vistas de autenticación de Laravel Fortify:

php artisan vendor:publish --provider="Laravel\Fortify\FortifyServiceProvider"

Luego, en el archivo **resources/views/auth/login.blade.php**, agrega el siguiente código antes del botón de inicio de sesión:

<div class="g-recaptcha" data-sitekey="{{ config('services.recaptcha.sitekey') }}"></div>

Agrega el script que Se genera con tus detalles clave. Usa este fragmento para obtener tokens de reCAPTCHA, que, luego, debe verificar el backend de tu aplicación.

Es algo así:

<script src="https://www.google.com/recaptcha/enterprise.js?render=6Ld0Jw4mAAAAAIOXNGXof87Hr811X9MES5Lbuy7p"></script>

<script>

grecaptcha.enterprise.ready(function() {

    grecaptcha.enterprise.execute(xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, {action: 'login'}).then(function(token) {

       ...

    });

});

</script>