

```
import React from 'react';

import { Formik, Form, Field, ErrorMessage } from 'formik';

import * as Yup from 'yup';

const TaskForm = () => {

  // Define el esquema de validación utilizando Yup

  const validationSchema = Yup.object().shape({

    title: Yup.string().required('El título es requerido'),

    description: Yup.string().required('La descripción es requerida'),

  });

  // Función para enviar los datos del formulario

  const handleSubmit = (values, { resetForm }) => {

    // Aquí puedes realizar la lógica para guardar la tarea, por ejemplo, enviarla a un servidor o
    almacenarla localmente.

    console.log(values);

    // Después de guardar la tarea, puedes reiniciar el formulario para agregar otra tarea.

    resetForm();

  };

  return (

    <Formik

      initialValues={{ title: '', description: '' }}

      validationSchema={validationSchema}

      onSubmit={handleSubmit}

    >

      {() => (

        <Form>

          <div>
```

```
<label htmlFor="title">Título:</label>

<Field type="text" id="title" name="title" />

<ErrorMessage name="title" component="div" className="error" />
</div>


<div>

  <label htmlFor="description">Descripción:</label>

  <Field as="textarea" id="description" name="description" />

  <ErrorMessage name="description" component="div" className="error" />
</div>


<button type="submit">Guardar tarea</button>
</Form>
  })
</Formik>
);
};

export default TaskForm;
```