```
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;
```