taller foront

- 1. Creación de componentes y métodos asociados a los mismos.
- 2. Uso de HTML 5 y JavaScript (Se debe desarrollar una estructura ordenada, con código legible y documentado).
- 3. Estilos CSS (Uso de Bootstrap), se debe generar una interface ordenada estructurada y agradable para el usuario final.
 - a. se crea componentes para card en la cual estará un detalle de la mascota y el botón para ver mas detalles, y se crea el componente detalle donde se encuentra el resto de la información de la mascota y la opción de adopción

card:

```
| Deficient | Defi
```

detalle:

```
const adoptar=()=>{
    const MySwal = withReactContent(Swal);
     let parametros;
     let metodo;
     if(adopcion.id_estado_adopcion===1){
         parametros={
   urlExt: `${url2}/actualizar/${id}`,
               id_estado_adopcion: 2
     metodo="PUT";
enviarSolicitud(metodo, parametros);
}else if(adopcion.id_estado_adopcion===2){
         parametros={
   urlExt: `${url2}/actualizar/${id}`,
   id_mascota:id,
                id_estado_adopcion: 3
          metodo="PUT";
          enviarSolicitud(metodo, parametros);
             title:`Adopcion`,
text: 'Mascota ya adoptada',
confirmButtonText:'Aceptar',
const enviarSolicitud = async (metodo, parametros)=>{
     await axios({method: metodo, url:parametros.urlExt, data: parametros })
.then((respuesta)=>{
         getMascota();
          getAdopcion();
const getMascota = async () => {
```

132 export default Detalle