Vista Inicio:

- El parámetro 'delay' tiene un tipo 'any' implícitamente.ts(7006) Línea(24)
- Incluir "void" en el argumento de tipo para "Promise"?ts(2794) Línea(27)
- Variable de la animación de nuestros procesos interpretada como vacío(13)
- Interpreta los campos de objeto de nuestro pollo como vacio Linea(x)

Vista Nosotros:

• No se reconoce el nombre el componente presentacion Linea(4)

Header:

• "botondes" es posiblemente "null".ts(18047) Línea(49)

Footer:

- "newWindow" es posiblemente "null".ts(18047) Línea(24,28,33,37,41)
- La propiedad 'rs' no existe en el tipo 'never'.ts(2339) Línea(139), Ocurre en cada iteración.

Logo-Header:

• "logocont" es posiblemente "null".ts(18047) Línea(27)

Cultura Organizacional:

 La parte izquierda del operador de coma no se usa y no tiene efectos secundarios.ts(2695) Línea(x)

Recetas:

- No encuentra la librería Swiper Línea(9)
- La propiedad del objeto no existe en el tipo 'never'.ts(2339) Línea(x)
- La propiedad de animaion no existe en el tipo 'never'.ts(2339) Línea(x)

Noticias:

- No se puede asignar un nombre al tipo inferido de "default" sin una referencia a "../../node_modules/swiper/types/swiper-class". Es probable que no sea portable. Se requiere una anotación de tipo.ts(2742).
- La propiedad 'imgehero' no existe en el tipo 'never'.ts(2339) Línea(x)

Work:

- La Barra de Busqueda No lo reconoce como un modulo Linea(4)
- Propiedades de objeto en estado any(x)
- ScrollTrigger de gsap No reconoce el duration Linea(56).
- Interpreta los campos del objeto hero, como vacio Línea(27)
- Interpreta campos de código de etica como vacíos Linea(24)

Contactanos:

- En la alerta de Correo enviado Se esperaban 0-1 argumentos, pero se obtuvieron 3.ts(2554) Línea(40)
- Reconoce los datos del objeto dirección como vacíos.

Advertencias:

- GSAP target not found => Gsap No reconoce el calculado de las etiquetas Vuejs
- [Violation] Forced reflow while executing JavaScript took 35ms =>El interpretado de javascript demora más de lo normal.
- [Vue warn]: Extraneous non-props attributes (class) were passed to component but could not be automatically inherited because component renders fragment or text root nodes.

at <Formv1 class="" >

```
at <FormPost2 id="form2" >
at <DescripcionWork onVnodeUnmounted=fn<onVnodeUnmounted> ref=Ref< null
>>
at <RouterView key=1 >
at <App> El prop de vuejs no reconoce los props
```

 CarruselReceta.vue:33 [Vue warn]: Extraneous non-props attributes (class) were passed to component but could not be automatically inherited because component renders fragment or text root nodes.

```
at <RouterLink to="/recetario/descrec" custom="" class="rounded-2xl" > at <SwiperSlide swiperRef=Ref< Swiper {__swiper__: true, support: {...}, device: {...}, browser: {...}, eventsListeners: {...}, ...} > swiperSlideIndex=4 > at <Swiper effect="cards" grabCursor=true modules= [f] ... > at <CarruselReceta> at <DescReceta onVnodeUnmounted=fn<onVnodeUnmounted> ref=Ref<</td>

Proxy(Object) {getRecetaInfo: f, ...} > > at <RouterView key=1 > at <App> el prop de recetas en vuejs No reconoce los datos
```

* A raíz de estos ocurren las demás advertencias de los demás componentes.

Propuesta de Solución:

Utilizaré ESLint que es una herramienta de análisis de código estático para identificar patrones problemáticos que se encuentran en el código JavaScript. Y esto evitará darme cuenta en tiempo real no cometa los errores antes ocurridos.

Para que el código mantenga una estructura limpia y óptima utilizare Prettier.

Los errores los iré levantando componente por componente Iniciando por la vista Inicio.