

Manual de Usuario

"Tetería"

Versión del Documento: 3.0

Fecha de Creación: 05/12/2025

Introducción

- **Propósito del documento:**

Este manual está diseñado para guiar a los usuarios finales de la aplicación web "Tetería-React", desarrollada para "La hora del té .spa". El documento cubre desde la instalación y configuración inicial hasta el uso de todas las funcionalidades principales de la aplicación, incluyendo la navegación por las diferentes secciones, visualización de productos de té, consulta de novedades y contacto con la empresa.

- **Descripción del sistema:**

"Tetería-React" es una aplicación web desarrollada con React que permite a los usuarios explorar y conocer los productos de té ofrecidos por "La hora del té .spa". La aplicación incluye:

- Página de Inicio: Presenta un carrusel de imágenes promocionales, muestra los productos destacados de té (Té Chai, Bosque Azul, Naranja Canela) y proporciona información sobre los servicios de la empresa (despacho, tiendas y seguimiento de pedidos).
- Página de Novedades: Permite a los usuarios consultar las últimas noticias y actualizaciones de la empresa, obtenidas desde una API externa.
- Página de Contacto: Ofrece un formulario de contacto para que los usuarios puedan comunicarse con la empresa, además de mostrar la información de contacto oficial (dirección, teléfono, email y horarios de atención).

La aplicación está diseñada para ser responsive, funcionando correctamente en dispositivos de escritorio, tablets y móviles.

- **Cómo usar este manual:**

Este manual está organizado de manera secuencial, comenzando con los requisitos del sistema y la instalación, seguido de las instrucciones para comenzar a usar la aplicación. Se recomienda leer el manual en orden, especialmente si es la primera vez que se utiliza la aplicación. Cada sección incluye capturas de pantalla y explicaciones detalladas para facilitar la comprensión.

Requisitos del Sistema

- **Hardware necesario:**

Para ejecutar "Tetería-React", el usuario necesita:

- Computadora o dispositivo móvil con conexión a Internet
- Algún navegador web (Chrome, Firefox, Edge, Safari o similar)
- Resolución mínima de pantalla: 320px de ancho (para dispositivos móviles)
- Conexión a Internet: Requerida para acceder a la aplicación y a los servicios externos (API de noticias, servicio de email)

- **Software necesario:**

- Navegador web actualizado: Se recomienda usar las versiones más recientes de:
 - Google Chrome (versión 90 o superior)
 - Mozilla Firefox (versión 88 o superior)
 - Microsoft Edge (versión 90 o superior)
 - Safari (versión 14 o superior)
- JavaScript habilitado: Debe estar activado en el navegador (generalmente viene activado por defecto)
- No se requiere instalación de software adicional: La aplicación funciona completamente desde el navegador web

Instalación y Configuración

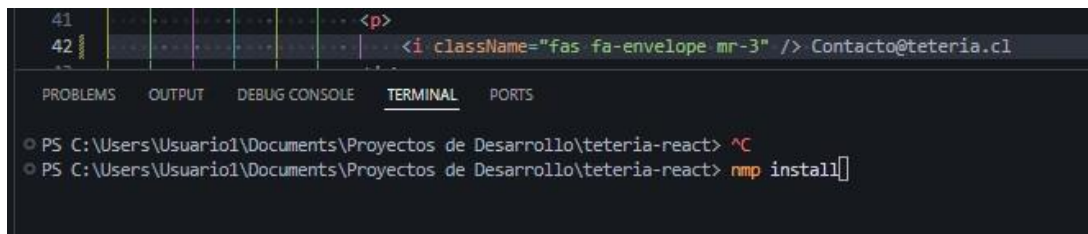
- **Instrucciones de instalación paso a paso:**

Como aplicación web, "Tetería-React" no requiere instalación tradicional en el dispositivo del usuario. Sin embargo, si se desea ejecutar la aplicación en modo desarrollo local, se deben seguir estos pasos:

1. Requisitos previos: Asegúrate de tener Node.js (versión 14 o superior) y npm instalados en tu sistema.
2. Clonar o descargar el proyecto: Obtén los archivos del proyecto desde el repositorio o carpeta correspondiente.

3. Instalar dependencias: Abre una terminal en la carpeta del proyecto y ejecuta:

 - npm install



```

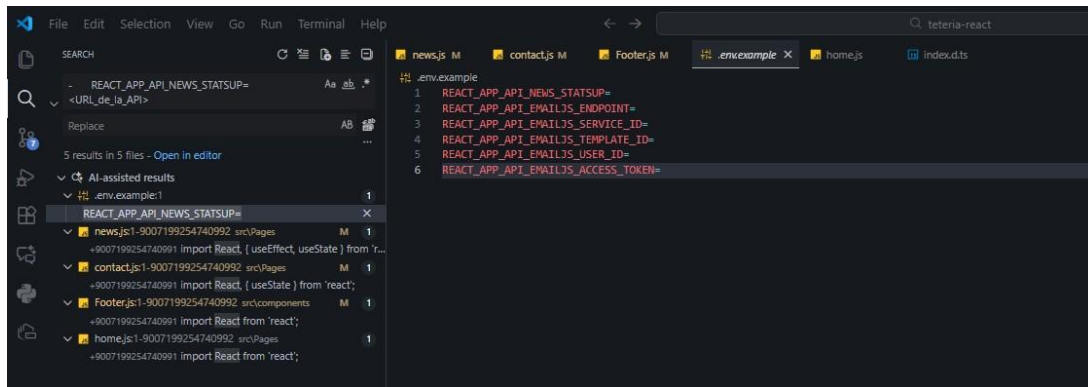
41 <p> <i className="fas fa-envelope mr-3" /> Contacto@teteria.cl
42
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

PS C:\Users\Usuario1\Documents\Proyectos de Desarrollo\teteria-react> ^C
PS C:\Users\Usuario1\Documents\Proyectos de Desarrollo\teteria-react> npm install

```

4. Configurar variables de entorno: Crea un archivo ` `.env` en la raíz del proyecto con las siguientes variables:

- REACT_APP_API_NEWS_STATSUP=<URL_de_la_API>
- REACT_APP_API_EMAILJS_ENDPOINT=<Endpoint_EmailJS>
- REACT_APP_API_EMAILJS_SERVICE_ID=<Service_ID>
- REACT_APP_API_EMAILJS_TEMPLATE_ID=<Template_ID>
- REACT_APP_API_EMAILJS_USER_ID=<User_ID>
- REACT_APP_API_EMAILJS_ACCESS_TOKEN=<Access_Token>



```

File Edit Selection View Go Run Terminal Help
SEARCH
REACT_APP_API_NEWS_STATSUP=<URL_de_la_API>
Replace AB ...
5 results in 5 files - Open in editor
AI-assisted results
.env.example
1 REACT_APP_API_NEWS_STATSUP=
2 REACT_APP_API_EMAILJS_ENDPOINT=
3 REACT_APP_API_EMAILJS_SERVICE_ID=
4 REACT_APP_API_EMAILJS_TEMPLATE_ID=
5 REACT_APP_API_EMAILJS_USER_ID=
6 REACT_APP_API_EMAILJS_ACCESS_TOKEN=

```

5. Iniciar el servidor de desarrollo: Ejecuta el comando:

 - npm start

```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

PS C:\Users\Usuario1\Documents\Proyectos de Desarrollo\teteria-react> npm start

You can now view hola in the browser.

Local: http://localhost:3002
On Your Network: http://192.168.100.9:3002

Note that the development build is not optimized.
To create a production build, use npm run build.

webpack compiled successfully
[]
```

6. Acceder a la aplicación: La aplicación se abrirá automáticamente en el navegador en `http://localhost:3000`



Para usuarios finales: Simplemente accede a la URL donde está desplegada la aplicación web (proporcionada por el administrador del sistema).

- **Configuración inicial:**

Una vez que la aplicación está en ejecución, no se requiere configuración inicial adicional para el usuario final. La aplicación está lista para usar inmediatamente después de acceder a la URL.

Si estás ejecutando la aplicación en modo desarrollo, asegúrate de que todas las variables de entorno estén correctamente configuradas antes de iniciar el servidor.

Comenzando

- **Crear una cuenta/Iniciar sesión:**

La versión actual de "Tetería-React" no requiere creación de cuenta ni inicio de sesión. La aplicación es de acceso público y todas las funcionalidades están disponibles sin autenticación.

Los usuarios pueden acceder directamente a todas las secciones de la aplicación:

- Página de Inicio
- Página de Novedades
- Página de Contacto

- **Interfaz de usuario inicial:**

Al acceder a "Tetería-React", el usuario verá:

1. Barra de navegación superior (Navbar):

- Logo de "La hora del té .spa" a la izquierda
- Menú de navegación a la derecha con opciones: Inicio, Novedades, Contacto
- Color de fondo naranja (#ff893a)



2. Carrusel de imágenes:

- Muestra imágenes promocionales de productos de té
- Navegación automática entre slides
- Controles de navegación anterior/siguiente





3. Sección de productos destacados:

- Tarjetas con información de los tés principales (Té Chai, Bosque Azul, Naranja Canela)
- Cada tarjeta incluye imagen y descripción del producto

 Té chai El té chai es una mezcla india de té negro con especias como canela, cardamomo, jengibre, clavo y pimienta.	 Bosque Azul Bosque azul es la mezcla perfecta de té negro Keemun con notas de frutos del bosque y flores de hibisco.	 Naranja Canela El té verde naranja canela es una mezcla que combina el sabor del té verde con notas cítricas de naranja y un toque de canela.
--	---	---

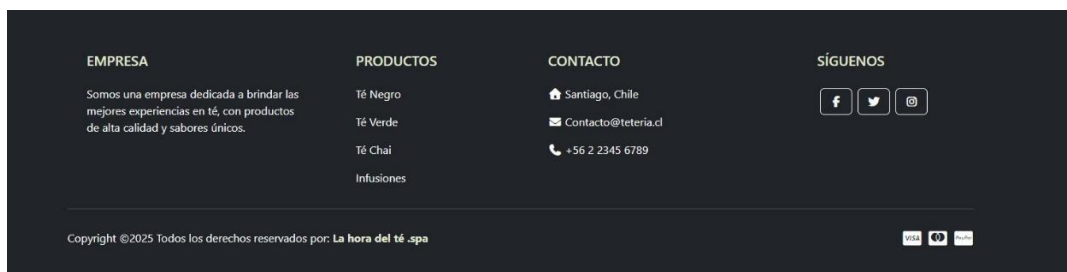
4. Sección de servicios:

- Información sobre despacho operativo
- Estado de tiendas abiertas
- Sistema de seguimiento de pedidos

 Despacho operativo Consulta los plazos de despacho para tu región.	 Tiendas Abiertas Revisa el estado de nuestras tiendas.	 Seguimiento Sigue fácilmente el estado de tu pedido.
---	---	---

5. Pie de página (Footer):

- Información de la empresa
- Enlaces a productos
- Información de contacto
- Enlaces a redes sociales
- Métodos de pago aceptados



Uso del Software

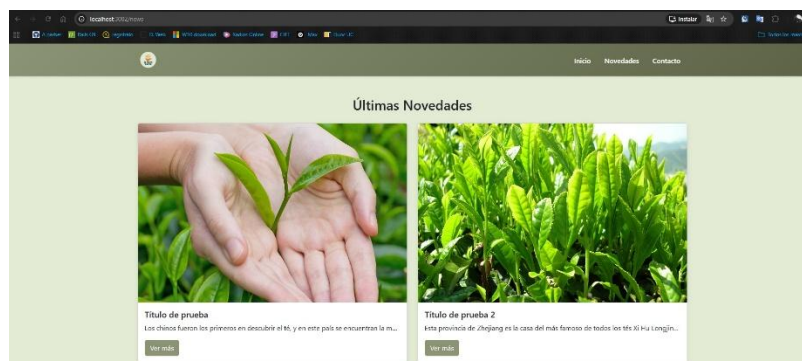
- **Funciones principales:**

1. Navegación por la página de inicio: La página de inicio es el punto de entrada principal de la aplicación. Presenta información general sobre la empresa, productos destacados y servicios disponibles.

- Paso 1: Al cargar la aplicación, se muestra automáticamente la página de inicio



- Paso 2: El carrusel de imágenes se reproduce automáticamente, mostrando diferentes productos



Título de prueba

Cerrar



Los chinos fueron los primeros en descubrir el té, y en este país se encuentran la mayoría de variedades de esta infusión. El té ha sido utilizado como bebida medicinal para promover la salud en mente y cuerpo durante cinco milenios. La más remota referencia al té como una ayuda de la salud es de 2737 a. C. Esta bebida era costosa en la antigua China. Su uso fue limitado a los segmentos opulentos de la población. Solamente en la dinastía Ming, después de la caída del Imperio mongol, la toma de té se extendió a la plebe. Cuando China fue la potencia naval del mundo (1405-1433), el té estuvo entre las provisiones indispensables de los marineros. La cantidad de vitamina C en la bebida de té consumida por los navegantes en ese tiempo era suficiente para prevenir el escorbuto, el cual mataría a muchos marinos europeos más de doscientos años después.

- Paso 3: Scroll hacia abajo para ver los productos destacados

Contáctanos

Nombre

Email

Mensaje

Enviar Mensaje

Información de Contacto

Oficina Central

Av. macul 6305, Macul,Santiago, Chile

+56 2 2345 6789

Contacto@teuteria.cl

Lunes a Viernes: 9:00 - 18:00

- Paso 4: Continuar el scroll para ver la sección de servicios



Té chai
El té chai es una mezcla india de té negro con especias como canela, cardamomo, jengibre, clavo y pimienta.



Bosque Azul
Bosque azul es la mezcla perfecta de té negro Keemun con notas de frutos del bosque y flore de hibisco.



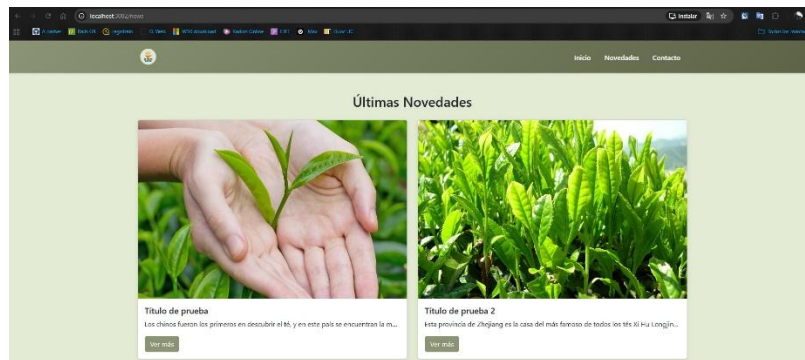
Naranja Canela
El té verde naranja canela es una mezcla que combina el sabor del té verde con notas cítricas de naranja y un toque de canela.

2. **Consultar novedades:** La sección de Novedades permite a los usuarios mantenerse informados sobre las últimas actualizaciones, promociones y noticias de "La hora del té .spa". Las noticias se obtienen dinámicamente desde una API externa.

- Paso 1: Hacer clic en "Novedades" en el menú de navegación superior



- Paso 2: Se carga la página de novedades mostrando las noticias disponibles en formato de tarjetas



- Paso 3: Hacer clic en el botón "Ver más" de cualquier noticia para ver el contenido completo. Se abre un modal con la noticia completa, incluyendo imagen y texto completo



- Paso 4: Hacer clic en "Cerrar" o fuera del modal para volver a la lista de noticias

3. **Contactar con la empresa:** La página de Contacto permite a los usuarios enviar mensajes directamente a la empresa a través de un formulario web. También muestra la información de contacto oficial de la empresa.

- Paso 1: Hacer clic en "Contacto" en el menú de navegación superior. Se muestra la página de contacto con el formulario a la izquierda y la información de contacto a la derecha

The screenshot shows a contact form titled "Contáctanos" on the left. It has three input fields: "Nombre", "Email", and "Mensaje", each with a placeholder text. Below the fields is a green "Enviar Mensaje" button. To the right, there is a sidebar titled "Información de Contacto" containing information about the "Oficina Central". It includes an address (Av. macul 6305, Macul,Santiago, Chile), a phone number (+56 2 2345 6789), an email address (Contacto@teteria.cl), and operating hours (Lunes a Viernes: 9:00 - 18:00).

- Paso 3: Completar el formulario con "Nombre", "Email" y "Mensaje" (todos campos obligatorios). Hacer clic en el botón "Enviar Mensaje".

This screenshot shows the same contact form as above, but the input fields are now populated with sample data: "Nombre" contains "Juan Pérez", "Email" contains "j.perez@example.com", and "Mensaje" contains some text. The "Enviar Mensaje" button is visible at the bottom.

- Paso 4: Se muestra un mensaje de confirmación y el formulario se resetea
- Paso 5: La información de contacto muestra: Dirección, Teléfono, Email y Horarios

This screenshot shows the "Información de Contacto" sidebar from the previous screenshot, but it is now expanded to show the submitted data. It lists the "Oficina Central" with the address "Av. macul 6305, Macul,Santiago, Chile", the phone number "+56 2 2345 6789", the email address "Contacto@teteria.cl", and the operating hours "Lunes a Viernes: 9:00 - 18:00".

4. Navegación entre secciones: La aplicación utiliza React Router para la navegación entre páginas, proporcionando una experiencia fluida sin recargar completamente la página.

- Paso 1: El menú de navegación está siempre visible en la parte superior. Hacer clic en cualquier opción del menú (Inicio, Novedades, Contacto) para navegar



- Paso 2: El logo también funciona como enlace a la página de inicio
- Paso 3: En dispositivos móviles, el menú se colapsa quedando responsive



- **Navegación por el software:**

La aplicación "Tetería-React" utiliza una estructura de navegación simple y clara:

1. Barra de navegación superior (Navbar):

- Siempre visible en la parte superior de la página
- Contiene el logo de la empresa (enlace a inicio) y el menú principal
- Color de fondo distintivo (#ff893a) para fácil identificación



2. Menú de navegación:

- Inicio: Lleva a la página principal con productos y servicios
- Novedades: Acceso a la sección de noticias y actualizaciones
- Contacto: Formulario de contacto e información de la empresa

3. Pie de página (Footer):

- Contiene enlaces adicionales a productos
- Información de contacto
- Enlaces a redes sociales
- Información de copyright

**4. Navegación responsive:**

- En dispositivos móviles, el menú se adapta automáticamente
- El método responsive permite acceder al menú en pantallas pequeñas
-

**Notas para el desarrollador**

- La aplicación está optimizada para funcionar en diferentes tamaños de pantalla (responsive design)

- *Todas las imágenes y recursos se cargan desde la carpeta `/public/img/`*
- *La aplicación utiliza Bootstrap 5.3.8 para el diseño y Font Awesome 7.0.1 para los iconos*
- *Las noticias se obtienen dinámicamente desde una API externa configurada mediante variables de entorno*
- *El formulario de contacto utiliza EmailJS para el envío de correos electrónicos*