

# TEA Lite

LEGALES La reproducción total o parcial de este documento sin el permiso escrito de Tralix México, se encuentra estrictamente prohibida. Este documento puede incluir marcas y nombres comerciales para referirse a las entidades que son propietarias de los mismos o a sus productos. Tralix México. Renuncia a cualquier interés sobre la propiedad de marcas y nombres comerciales que no sean los suyos. Tralix puede cambiar las especificaciones y capacidades del producto sin previo aviso. Observaciones. Copyright © 2024 Tralix México.

- [Portada](#)
- [Documentación técnica](#)

# Portada



La reproducción total o parcial de este documento sin el permiso escrito de Tralix México. Se encuentra estrictamente prohibida. Este documento puede incluir marcas y nombres comerciales para referirse a las entidades que son propietarias de los mismos o a sus productos Tralix México renuncia a cualquier interés sobre la propiedad de marcas y nombres comerciales que no sean los suyos. Tralix puede cambiar las especificaciones y capacidades del producto sin previo aviso.

Observaciones.

Copyright © 2024 Tralix México.

Esta Documentación es de uso público para clientes de Misfacturas.net propiedad de Tralix México.

# Documentación técnica

La reproducción total o parcial de este documento sin el permiso escrito de **Tralix Corp.** se encuentra estrictamente prohibida.

Este documento puede incluir marcas y nombres comerciales para referirse procedimiento de respaldos.

**TRALIX MÉXICO S. DE R.L. DE C.V** como responsable del tratamiento de sus datos personales, hace de su conocimiento que la información obtenida por este medio es tratada de forma estrictamente confidencial por lo que recabaremos y trataremos de sus datos según los lineamientos de nuestro Aviso de Privacidad. Para conocer la versión completa podrá hacerlo a través de la página Aviso de privacidad. Al leer el presente Aviso de Privacidad y no manifestar su oposición al tratamiento de sus Datos Personales, se entiende que usted conoció la versión completa y acepta losIntegridad

La integridad de los datos está asegurada al contar con medidas de autenticación entre los componentes que forman el sistema, esto nos asegura que los datos no pueden ser creados, editados o eliminados por sistemas no autorizados. Por medio de procesos bien definidos y auditados por terceros Tralix garantiza que el acceso a ambientes productivos solo está autorizado a personas altamente especializadas y que han firmado contratos de confidencialidad, además de aprobado pruebas de confiabilidad.

Los canales de comunicación son seguros entre todos los componentes que constituyen el sistema TEA Lite.

## Enviar correos

<b>Endpoint</b>	/send
<b>Descripción detallada</b>	Método para el envío de correo electrónico sin adjunto (attachment)
<b>Método http</b>	POST
<b>Headers</b>	
Header	Authorization
Value	Basic
<b>Parámetros requeridos</b>	
bodyContentHTML	Contenido del body en formato HTML, codificación JSON. TEA Lite espera que este HTML ya se encuentre totalmente personalizado.
bodyContentPlainText	Contenido de body en texto plano para multipart Email, codificación JSON.
campaignId	Identificador de campaña a la que pertenece el correo electrónico.
outboundId	Identificador único del mensaje.
recipient	Dirección de correo electrónico a la que cual se realizará la entrega del mensaje.
replyTo	Dirección de correo electrónico al cual se hace entrega los 'reply' de los usuarios finales.
replyToName	Nombre de dueño de la cuenta de replyTo
sender	Dirección de correo electrónico mediante la cual se hace el envío del mensaje
senderName	Nombre del destinatario del del correo electrónico (dueño de la cuenta "sender").

sourceSystem	Identificador para relacionar los mensajes enviados
subjectContentPlainText	Asunto con el cual se hace entrega del correo electrónico, debe de estar en formato de texto plano, encoding JSON
<b>Parámetros opcionales</b>	
listUnsubscribe	Header de list unsubscribe en el formato mailto:<email address>, https: <URL>
recipientName	Nombre del destinatario del correo electrónico
sendAt	Fecha en que se debe de enviar el mensaje, formato: YYYYMMDDHHMMSS
type	Indica el tipo de flujo que debe de seguir el ESP cuando procese el mensaje
<b>Notas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La petición se realiza 1 a 1</li> <li>• Para <b>rastrear los links (click)</b> se necesita agregar la clase (class="_track") en las etiquetas de tipo &lt;a href=""&gt; dentro del código HTML.</li> <li>• La forma en que se hace la inserción del código para el <b>Web View Link</b> es mediante la identificación de la clase (class="_webview") en las etiquetas de tipo &lt;a href=""&gt; dentro del código HTML.</li> <li>• view")</li> </ul>
<b>Códigos de respuesta y errores</b>	<pre>202 - OK { "messageId": "124" } 400 - { "errorCategory": "Retriable"       "errorText": "Servicio temporalmente inaccesible"} 500 - { "errorCategory": "Permanent"       "errorText": "El recipient es requerido"}</pre>
<b>Ejemplo de la petición</b>	<pre>https://localhost/send  Body  {   "type": "email",   "outboundId": "1",   "campaignId": "1",   "sourceSystem": "IDSystemaEnvio",   "sender": "envios@tralixenvios.com",   "senderName": "Envios",   "replyTo": "envios@tralixenvios.com",   "replyToName": "Envios",   "recipient": "email@tralix.com",   "recipientName": "Email",   "subjectContentPlainText": "Envio",   "bodyContentHTML": "HMTL",   "bodyContentPlainText": "Texto alternativo" }</pre>
Ejemplo de respuesta (código 202)	<pre>{"messageId": "1"}</pre>

## Consulta de Rechazos

<b>URL</b>	/bounces
<b>Descripción detallada</b>	Método para obtener los rechazos (Soft Bounces y Hard Bounces)
<b>Método http</b>	GET
<b>Headers</b>	
Header	Authorization

Value	Basic
<b>Parámetros requeridos</b>	
sourceSystem	Sistema lógico que se requiere para recibir rebotes y quejas relacionadas con mensajes salientes.
***** startTimeUTC	Timestamp to begin with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS
endTimeUTC	Timestamp to end with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS
ó	
startTime	Timestamp to begin with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS
endTime	Timestamp to end with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS
tz *****	Timezone for parameters startTime and endTime
<b>Parámetros opcionales</b>	
page	Indica la página de resultados en caso de tener varias páginas. Los valores posibles son 0 a "n...".
<b>Notas</b>	El objetivo de este método es responder con cada una de las respuestas y código de entrega de cada correo cuando contiene "Soft Bounces", "Hard Bounces".
<b>Códigos de respuesta y errores</b>	<pre> 200 - Ok 403 - Forbidden ({"errorText":"CredentialsRejected","errorCategory":"Permanent"}) 400 - { "errorCategory":"Retriable"       "errorText":"Servicio temporalmente inaccesible"} 500 - Internal Server Error 500 - { "errorCategory":"Permanent"       "errorText":"El recipient es requerido"} </pre>
<b>Ejemplo de la petición</b>	<pre> https://localhost/bounces? startTimeUTC=20240401000000&amp;endTimeUTC=20240410235959&amp;sourceSystem= </pre>
<b>Ejemplo de respuesta (código 200)</b>	<pre> {   "messageId": "1",   "recipient": "noexite@tralix.com",   "errorCode": "550",   "errorText": "550-5.1.1 The email account that you tried to reach does not exist",   "type": "Hard",   "timestamp": "20240410184814" }, </pre>

## Consulta de Envíos

<b>Endpoint</b>	<b>/responses</b>
<b>Descripción detallada</b>	Método para obtiene el resultado de los envíos (Soft Bounces, Hard Bounces y Entregas exitosas).
<b>Método http</b>	GET
<b>Headers</b>	
Header	Authorization
Value	Basic

<b>Parámetros requeridos</b>	
sourceSystem	Logical system that is required to get bounces and complaints related to outbound messages)
campaignId	(Identificador de campaña a la que pertenece el correo electrónico.
***** startTimeUTC	(Timestamp to begin with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS)
endTimeUTC	(Timestamp to end with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS)
ó	
startTime	(Timestamp to begin with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS)
endTime	(Timestamp to end with query collected bounces on ESP side. Format: YYYYMMDDHHMMSS)
tz *****	(Timezone for parameters startTime and endTime)
<b>Parámetros opcionales</b>	
page	(Indicates the result page in case of multiple pages. Possible values are 0 to n)
<b>Notas</b>	El objetivo de este método es responder con cada una de las respuestas y código de entrega de cada correo cuando contiene Soft Bounces, Hard Bounces y Entregas exitosas.
<b>Ejemplo</b>	https://localhost/responses? startTimeUTC=20240401000000&endTimeUTC=20240410235959&sourceSystem= ◀   ▶
<b>Ejemplo respuesta (código 200)</b>	<pre>{   "messageId": "1",   "recipient": "noexite@tralix.com",   "errorCode": "550",   "errorText": "550-5.1.1 The email account that you tried to reach does not exist",   "type": "Hard",   "timestamp": "20240410184814" },</pre> ◀   ▶
<b>Códigos respuesta/errores</b>	<pre>403 - Forbidden ({"errorText":"CredentialsRejected","errorCategory":"Permanent"}) 400 - { "errorCategory":"Retriable"       "errorText":"Servicio temporalmente inaccesible"} 500 - Internal Server Error 500 - { "errorCategory":"Permanent"       "errorText":"El recipient es requerido"}</pre>

## Consulta de Interacciones

<b>URL</b>	<b>/interactions</b>
<b>Descripción detallada</b>	Método para recuperar los tipos de interacciones disponibles son: Opens y Clicks.
<b>Método http</b>	GET
<b>Headers</b>	

Header	Authorization
Value	Basic
<b>Parámetros requeridos</b>	
idCampaign	Identificador de Campaña
type	Tipo de interacción (CLICK,OPEN)
***** startTimeUTC	Fecha de inicio para la consulta de rebotes recopilados en UTC en el lado ESP. (Formato: YYYYMMDDHHMMSS).
endTimeUTC	Fecha final para la consulta de rebotes recopilados en UTC en el lado ESP. (Formato: YYYYMMDDHHMMSS).
ó	
startTime	Marca de tiempo para comenzar con la consulta de rebotes recopilados en el lado del ESP. (Formato: YYYYMMDDHHMMSS).
endTime	Marca de tiempo para finalizar con la consulta recopilada de rebotes en el lado del ESP (Formato: YYYYMMDDHHMMSS).
tz *****	Zona horaria para los parámetros "startTime" y "endTime".
<b>Parámetros opcionales</b>	
idMessage	Identificador de mensaje
page	Indica la página de resultados en caso de tener varias páginas. Los valores posibles son 0 a "n...".
<b>Notas</b>	N/A
<b>Códigos respuesta/errores</b>	200 - Ok
<b>Ejemplo</b>	<a href="https://localhost/interactions?idCampaign=1&amp;idMessage=1&amp;type=CLICK">https://localhost/interactions?idCampaign=1&amp;idMessage=1&amp;type=CLICK</a> ó <a href="https://localhost/interactions?idCampaign=1&amp;idMessage=1&amp;type=OPEN">https://localhost/interactions?idCampaign=1&amp;idMessage=1&amp;type=OPEN</a>

**Ejemplo respuesta  
(código 200)**

Ejemplo Open:

```
{
  "email": "test2@tralix.com",
  "timestamp": "20180713181049",
  "ip": "127.0.0.1",
  "idCampaign": "123456789",
  "idMessage": "000010011001",
  "link": null,
  "linkName": null,
  "type": "OPEN"
}
```

Ejemplo Click:

```
{
  "email": "envios@tralix.com",
  "timestamp": "20240410183754",
  "ip": "localhost",
  "idCampaign": "1",
  "idMessage": "1",
  "link": "link",
  "linkName": null,
  "type": "CLICK",
  "sourceSystem": "1"
},
{
  "email": "envios@tralix.com",
  "timestamp": "20240410183950",
  "ip": "localhost",
  "idCampaign": "1",
  "idMessage": "1",
  "link": "link",
  "linkName": null,
  "type": "CLICK",
  "sourceSystem": "1"
}
```

## Consulta de Desuscripciones

<b>Endpoint</b>	<b>/unsubscribe</b>
<b>Descripción detallada</b>	Método para recuperar las desuscripciones por medio del sourceSystem
<b>Método http</b>	GET
<b>Headers</b>	
Header	Authorization
Value	Basic
<b>Parámetros requeridos</b>	
sourceSystem	Identificador para relacionar los mensajes enviados
<b>Parámetros opcionales</b>	
idCampaign	Identificador de Campaña
page	Indica la página de resultados en caso de tener varias páginas. Los valores posibles son 1 a "n...".
***** startTimeUTC	Fecha de inicio para la consulta de desuscripciones. (Formato: YYYYMMDDHHMMSS).
endTimeUTC	Fecha final para la consulta de desuscripciones. (Formato: YYYYMMDDHHMMSS).
<b>Notas</b>	N/A
<b>Códigos respuesta/errores</b>	200 - Ok

<b>Ejemplo</b>	<a href="http://localhost:9001/unsubscribe?sourceSystem=MySourceSystem">http://localhost:9001/unsubscribe?sourceSystem=MySourceSystem</a>
<b>Ejemplo respuesta (código 200)</b>	<pre>{   "page": 1,   "lastPage": true,   "unsubscribes": [     {       "recipient": "john.doe@tralix.com",       "idCampaign": "5566",       "idMessage": "777",       "dateRequest": "2024-05-16"     }   ] }</pre>

## Enviar correos con Adjuntos

<b>Endpoint</b>	<b>/sendWithAttachment</b>
<b>Descripción detallada</b>	Método para el envío de correo electrónico con adjuntos (attachment).
<b>Método http</b>	POST
<b>Headers</b>	
Header	Authorization
Value	Basic
<b>Attachment</b>	<p>Los datos para enviar el email son los mismos que se requieren en el endpoint "/send" pero estos se deben de agregar al <b>request</b> como un <b>form-data</b> y el name debe de ser "<b>data</b>".</p> <p>Se requiere agregar al request como un <b>form-data</b> y el name debe ser "<b>attachment</b>", con el contenido del adjunto.</p>
<b>Parámetros requeridos</b>	
bodyContentHTML	Contenido del body en formato HTML, codificación JSON. TEA espera que este HTML ya se encuentre totalmente personalizado
bodyContentPlainText	Contenido de body en texto plano para multipart Email, codificación JSON
campaignId	Identificador de campaña a la que pertenece el correo electrónico
outboundId	Identificador único del mensaje
recipient	Dirección de correo electrónico a la que cual se realizará la entrega del mensaje
replyTo	Dirección de correo electrónico al cual se hace entrega los reply de los usuarios finales
replyToName	Nombre de dueño de la cuenta de replyTo
sender	Dirección de correo electrónico mediante la cual se hace el envío del mensaje
senderName	Nombre del dueño de la cuenta "sender"
sourceSystem	Identificador para relacionar los mensajes enviados
subjectContentPlainText	Asunto con el cual se hace entrega del correo electrónico, debe de estar en formato de texto plano, encoding JSON)
<b>Parámetros opcionales</b>	
listUnsubscribe	Header de list unsubscribe en el formato mailto:<email address>, https:<URL>
recipientName	Nombre del destinatario del correo electrónico
sendAt	Fecha en que se debe de enviar el mensaje, formato: YYYYMMDDHHMMSS
type	Indica el tipo de flujo que debe de seguir el ESP cuando procese el mensaje

<p><b>Notas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La petición se realiza 1 a 1</li> <li>• Para <b>trackear los link (click)</b> se necesita agregar la clase (class="_track") en las etiquetas de tipo &lt;a href=""&gt; dentro del HTML.</li> <li>• La forma en que se hace la inserción del código para el <b>Web View Link</b> es mediante la identificación de la clase (class="_webview") en las etiquetas de tipo &lt;a href=""&gt; dentro del código HTML.</li> </ul>
<p><b>Ejemplo</b></p>	<p><a href="https://localhost/send">https://localhost/send</a></p> <p>Body</p> <pre>{   "type": "email",   "outboundId": "1",   "campaignId": "1",   "sourceSystem": "IDSystemaEnvio",   "sender": "envios@tralixenvios.com",   "senderName": "Envios",   "replyTo": "envios@tralixenvios.com",   "replyToName": "Envios",   "recipient": "email@tralix.com",   "recipientName": "Email",   "subjectContentPlainText": "Envio",   "bodyContentHTML": "HTML",   "bodyContentPlainText": "Texto alternativo" }</pre>
<p><b>Códigos respuesta/errores</b></p>	<pre>202 - OK { "messageId": "124" }  400 - { "errorCategory": "Retriable"       "errorText": "Servicio temporalmente inaccesible"}  500 - { "errorCategory": "Permanent"       "errorText": "El recipient es requerido"}</pre>
<p><b>Ejemplos de respuestas</b></p>	<pre>Errores 400 {   "errorText": "Request size too big. Maximum request size is 2 MB.",   "errorCategory": "Permanent" }  Errores 400  {   "errorText": "key not found: attachment",   "errorCategory": "Permanent" }</pre>