Manual de UsuarioTécnico Box Track Label



La Aurora, S.A Tecnología de Información

Box Track Label Manual Técnico

Versión: 0.0.0

Fecha: 25/06/2020

Registro de Cambios

Fecha	Versión	Descripción del Cambio	Realizado por
Jul. 17, 2020	0.0.0	Creación del Documento	Guseppe Rodríguez Peralta



Lasa TI

1	IN	RODUCCIÓN	·	3
	1.1			
	1.2	Destinatarios.		3
2	CC	NFIGURAND	O ACCESO A LA APLICACIÓN EN LA PC DE EMPAQUE	4
	2.1	Creando el aco	eso directo	4
	2.2	Configurando	las impresoras	5
	2.2	1 Configura	ndo servicio para impresión local	5
	2.2	2 Configura	ción de las impresoras en la aplicación	9
	2.2	3 Configura	ndo impresión vía pdf	9
	2.3	Documentació	n del API de BoxTrackLabel	12



Box Track Label Manual de Usuario	Lasa TI
--------------------------------------	---------

1 INTRODUCCIÓN

1.1 Objeto

El propósito de este documento es proporcionar una guía para las principales actividades técnicas del sistema Box Track Label.

1.2 Destinatarios

El manual va dirigido a la dirección de TI, administradores de sistemas, soporte técnico y desarrolladores de software para poder facilitar la continuidad y el mantenimiento del proyecto.



Box Track Label Lasa TI Manual de Usuario

2 CONFIGURANDO ACCESO A LA APLICACIÓN EN LA PC DE EMPAQUE

2.1 Creando el acceso directo

Procedimiento:

- -Crear un nuevo acceso directo de la aplicación Chrome y colocarlo en el escritorio.
- -Hacemos clic derecho sobre el acceso directo y elegimos propiedades.
- -Al final del campo target dejamos un espacio en blanco y luego agregamos la url de la aplicación en productivo: http://ladostgapp09/BoxTrackLabel (ver figura 1).
- -Luego hacemos clic en ok.

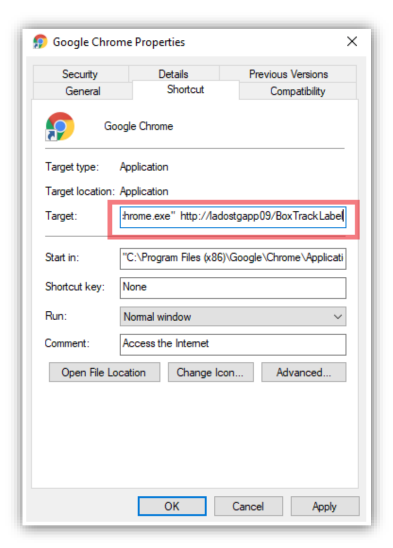


Figura 1



PRIOR SOMESCAN GRAM PACTORS BRICE 1903	Box Track Label Manual de Usuario	Lasa TI

2.2 Configurando las impresoras

2.2.1 Configurando servicio para impresión local

Para poder acceder a las impresoras instaladas en la pc de forma local, necesitamos instalar un servicio en Windows que se va a comunicar con la aplicación BoxTracking, para esto hacemos el siguiente procedimiento:

- 1- Iniciar sesión en Windows mediante una cuenta con privilegios de administrador.
- 2- Descargar el servicio de impresión local desde el enlace que se muestra a continuación:

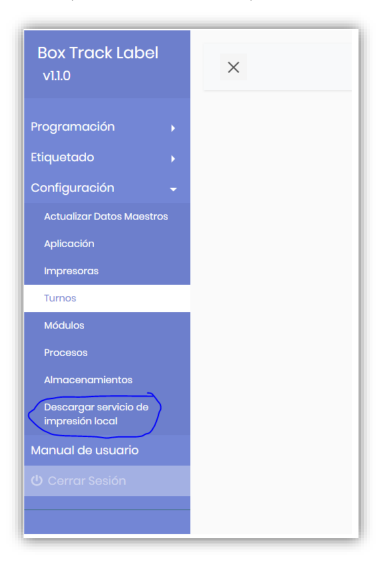


Figura 2



Box Track Label Manual de Usuario	Lasa TI

- 3- Extraer el contenido de la carpeta comprimida.
- 4- Entrar a la carpeta y ejecutar como administrador el archivo InstallService.bat (**nota:** es posible que se necesite ejecutar 2 veces si da algún error la primera vez).

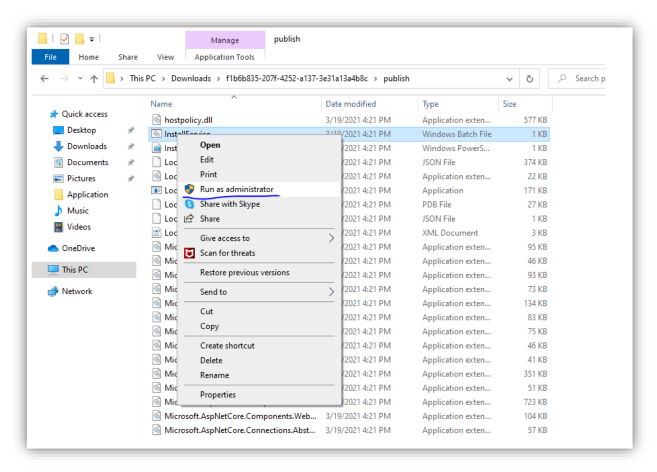


Figura 3

5- Si nos aparece el siguiente mensaje debemos indicar que confiamos en el script y que deseamos ejecutarlo para proceder con la instalación del servicio:



Lasa TI

```
Administrator C\Windows\System\2\Windows\PowerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0\powerShell\n\1.0
```

Figura 4

6- Luego de finalizada la instalación veremos un mensaje que indica que el servicio fue instalado e iniciado exitosamente, por lo cual podremos cerrar la ventana de powershell.

Figura 5



Box Track Label Manual de Usuario	Lasa TI

7- Para comprobar que el servicio está funcionando podemos ir a la url del servicio en el navegador (http://localhost:9876), si todo está correcto deberíamos poder ver la documentación del servicio como se muestra a continuación:

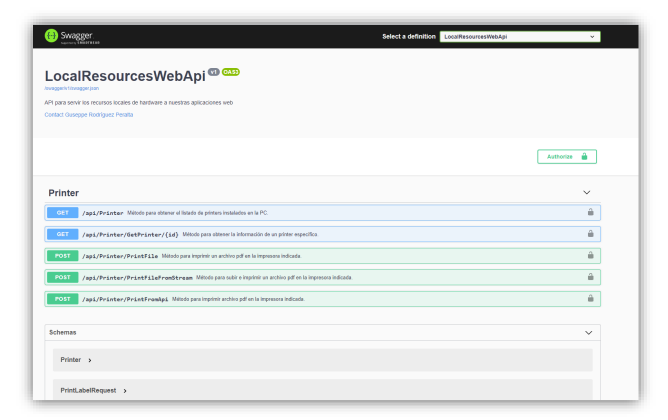


Figura 6



PIRST DOMENICAN CIDAR PACTORY SINCE 1903		
	Box Track Label Manual de Usuario	Lasa TI

2.2.2 Configuración de las impresoras en la aplicación

1- Nos dirigimos al menú de configuración de impresoras (figura 7), luego seleccionamos la impresora para etiquetas box y la impresora para etiquetas de cigarros individuales, configuramos las dimensiones de las etiquetas tal como se muestra en la imagen:



Figura 7

2.2.3 Configurando impresión vía pdf

-Si al intentar la impresión pdf nuestra ventana es bloqueada, debemos agregar una excepción a la url de la aplicación en el bloqueador de ventanas emergentes del navegador como se ilustra en la figura 8, luego de agregarla debemos confirmar que aparezca como en la figura 9.



Lasa TI

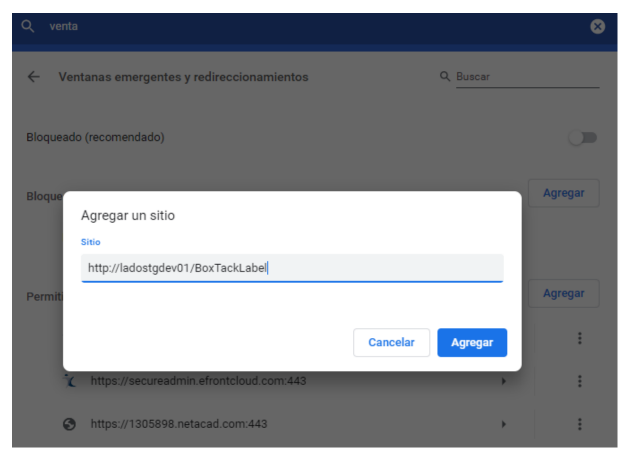


Figura 8



Lasa TI

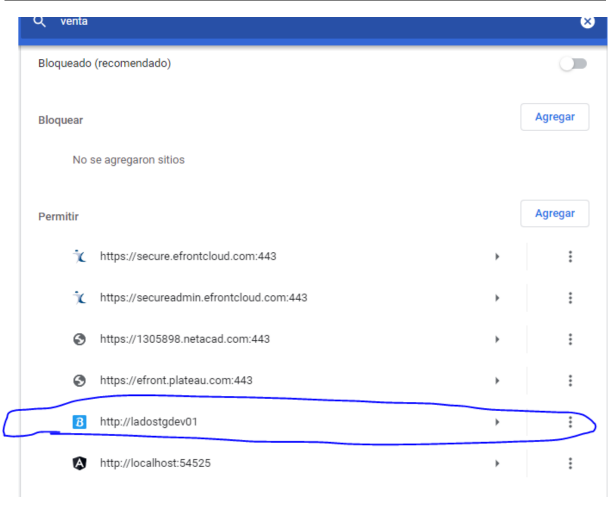


Figura 9



PIRIT DOMINICAN CIDAR PACTORY SINCE 1903	ı.	
	Box Track Label Manual de Usuario	Lasa TI

2.3 Documentación del API de BoxTrackLabel

Para acceder a la documentación del API de BoxTrackLabel usamos el siguiente enlace:

http://ladostgdev02/BoxTrackLabel/documentacion

