

# RUNT

## Ingreso Aplicativo HQ-RUNT

**Proceso Asociado:** Gestión de Desarrollo

**Código:** RUNT.I.14

**Versión:** 6

**Página:** 1 de 11

### CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por	Fecha de aprobación	Descripción de las Modificaciones
1	Sandra Esperanza Araque Cargo: Analista de Pruebas	Olga Nieto Cargo: Administradora de Pruebas	Alberto Quevedo Barragán Cargo: Jefe de procesos funcionales	10-10-2011	Elaboración inicial del documento
2	Sandra Esperanza Araque Cargo: Analista de Pruebas	Alberto Quevedo Barragán Cargo: Jefe de requisitos	Flor Marina Mesa García Cargo: Gerente General	12-04-2013	Se adiciona el nombre del instructivo de huella por proveedor
3	Sandra Esperanza Araque Cargo: Analista de Pruebas	Alberto Quevedo Barragán Cargo: Jefe de requisitos	Flor Marina Mesa García Cargo: Gerente General	02-05-2013	Se adiciona nuevo proceso de autenticación por sistema centralizado de huella
4	Alejandra Galeano Cargo: Analista de Procesos	Alberto Quevedo Barragán Cargo: Jefe de requisitos	Alberto Quevedo Barragán Cargo: Jefe de requisitos	20-03-2014	Se actualiza las pantallas de ingreso
5	Sandra Araque Cargo: Coordinadora de Pruebas	Sandra Araque Cargo: Coordinadora de Pruebas	Carolina Abril Cargo: Jefe de Requisitos	10-02-2017	Actualización del proceso asociado y actualización general del documento.
6	Jenny Cifuentes /Analista de requisitos	Clímaco López / Coord de pruebas	Giovanna Galvis /Directora de desarrollo evolutivo	22-11-2021	Actualización proceso firma digital por aplicación API BRIDGE RUNT

<b>RUNT</b>	<b>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</b>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 2 de 11

## TABLA DE CONTENIDO

<b>1.</b>	<b>OBJETIVO</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>ALCANCE</b>	<b>3</b>
<b>3.</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>3</b>
<b>4.</b>	<b>INGRESO AL APLICATIVO HQ-RUNT</b>	<b>4</b>

<b>RUNT</b>	<b>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</b>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 3 de 11

## 1. Objetivo

Proporcionar una guía detallada a los usuarios autorizados del sistema HQ-RUNT, para realizar el **ingreso a la plataforma del HQ-RUNT e interactuar con cada una de sus funcionalidades.**

## 2. Alcance

Inicia con el ingreso al **Aplicativo HQ-RUNT** y termina con la interacción del usuario en cada una de sus funcionalidades que le permita atender o registrar una solicitud.

## 3. Descripción

A continuación, se detallan las diversas actividades a realizar por parte de los actores para realizar un ingreso adecuado al aplicativo **HQ\_RUNT**.

**Es importante tener en cuenta que:**

- El usuario debe presentar con antelación la respectiva capacitación y proceso de enrolamiento ante el sistema.
- Debe existir un usuario y una contraseña en estado activo en RUNT.

<h1>RUNT</h1>	<h2>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</h2>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 4 de 11

## 4. Ingreso al aplicativo HQ-RUNT

### Paso 1

Ingrese al Google Chrome, digite la URL de la página web del RUNT [www.runt.com.co](http://www.runt.com.co).



De clic al ícono  ubicado en la parte superior derecha de la pantalla principal.



De inmediato se habilita la Aceptación de la política de protección de datos personales y sensibles del Sistema HQ-RUNT. Lea cuidadosamente y de clic en **Aceptar**, para continuar con el proceso.

<h1>RUNT</h1>	<h2>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</h2>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 5 de 11

**Conozca la declaración de la Política de los Sistemas de Gestión de Calidad y Seguridad de la Información de la Concesión RUNT S.A.**

Nos comprometemos a gestionar en línea los trámites de tránsito y transporte concesionados, de forma segura y oportuna, según las disposiciones legales y contractuales vigentes.

Lograremos la satisfacción de nuestros clientes a través de la prestación de un servicio eficiente, apoyado en el desarrollo de nuestro talento humano, de la actualización de tecnologías y de la gestión de los riesgos. Buscando la integridad, confidencialidad, disponibilidad de la información y la mejora continua de los Sistemas de Gestión.

---

**Aceptación políticas de Protección de datos Personales y Sensibles del Sistema HQ-RUNT**

Para ingresar al aplicativo HQ-RUNT, es necesario que Ud. conozca la Políticas de tratamiento de la información personal de la CONCESION RUNT S.A, que se encuentran publicadas en [este link](#), Si acepta las condiciones allí expuestas, haga clic en Aceptar, de lo contrario infórmenos a través del procedimiento establecido en dicho documento.

Aceptar
Abandonar

El sistema habilita la pantalla de usuarios del sistema.








**Si usted no se ha enrolado**



**Si usted ya es un usuario enrolado**

---

Este módulo es de uso exclusivo de las personas autorizadas por los Organismos de Tránsito, las Direcciones Territoriales, el Ministerio de Transporte y los Otros Actores para interactuar con el RUNT. Por lo tanto, solo estos funcionarios cuentan con un usuario y clave para ingresar.

<h1>RUNT</h1>	<h2>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</h2>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 6 de 11

### Paso 2



Seleccione la opción . El sistema despliega la pantalla de inicio de la aplicación, para que registre el usuario y contraseña, que le fueron asignados fruto del proceso de inscripción.

### Autenticación

**Autenticación**

Usuario:

Contraseña:

Ingrese su usuario y contraseña, de clic al botón **Aceptar**, el sistema solicita la validación de identidad del funcionario por medio de la huella digital.

# RUNT

Registro Único Nacional de Tránsito

### Validar Identidad Usuario

Bienvenido

Bienvenido JOSEFINA MORAS

Ingrese su huella digital

<b>RUNT</b>	<b>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</b>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 7 de 11

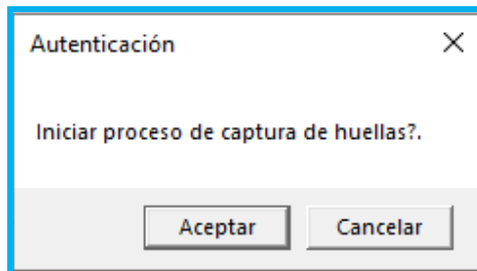
**Nota:**

Para continuar con el proceso, verifique que la aplicación denominada **API BRIDGE RUNT** se encuentre instalada y se active en la barra de tareas del equipo.



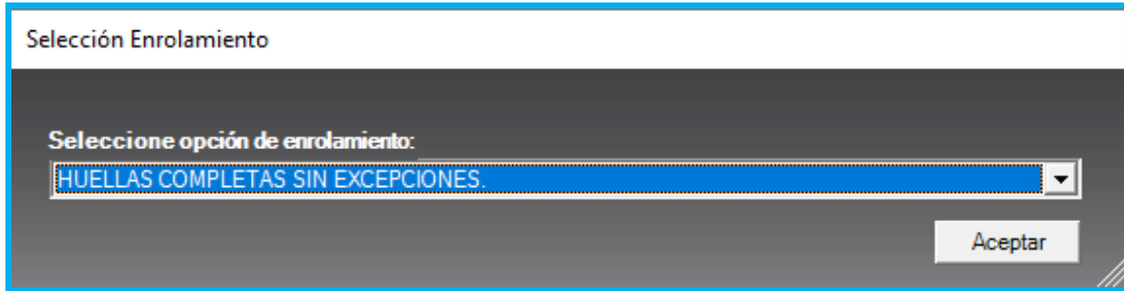
**Paso 3**

De clic al botón **Validar Identidad** y seleccione la aplicación API BRIDGE RUNT , la cual aparece en la barra de tareas del equipo, el sistema despliega un mensaje, por medio del cual le solicita al usuario iniciar el proceso de captura de huellas.



<h1>RUNT</h1>	<h2>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</h2>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 8 de 11

De clic en el botón **Aceptar**, el sistema despliega la siguiente ventana emergente:



Seleccione la opción de enrolamiento y de clic en el botón **Aceptar**. El sistema muestra las huellas activas que se deben validar, de acuerdo con el proceso de Enrolamiento de usuarios.



# RUNT

## Ingreso Aplicativo HQ-RUNT

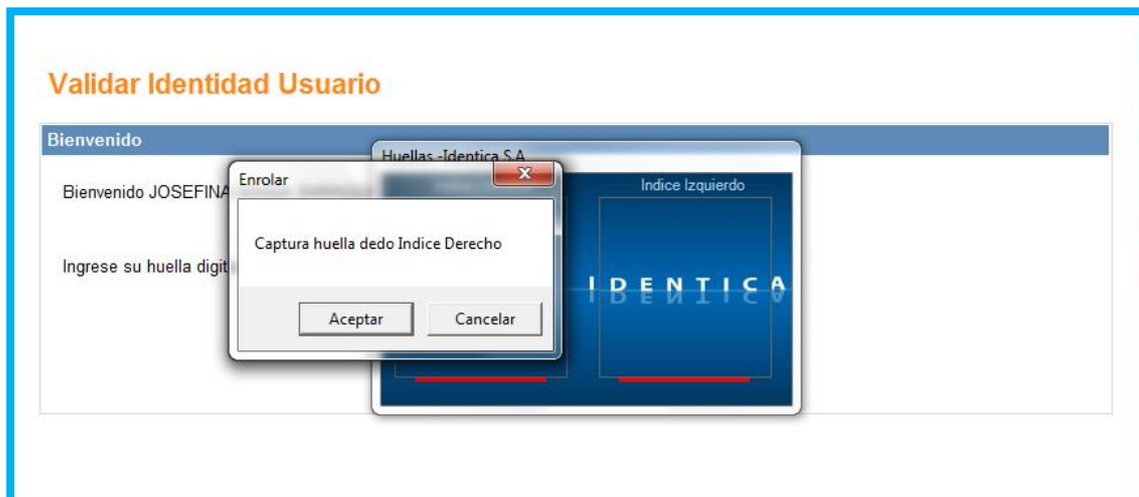
**Proceso Asociado:** Gestión de Desarrollo

**Código:** RUNT.I.14

**Versión:** 6

**Página:** 9 de 11

De clic en el botón **Aceptar** e inicie el proceso de captura. Inicialmente el sistema solicita la captura del dedo índice derecho y luego la del izquierdo.



# RUNT

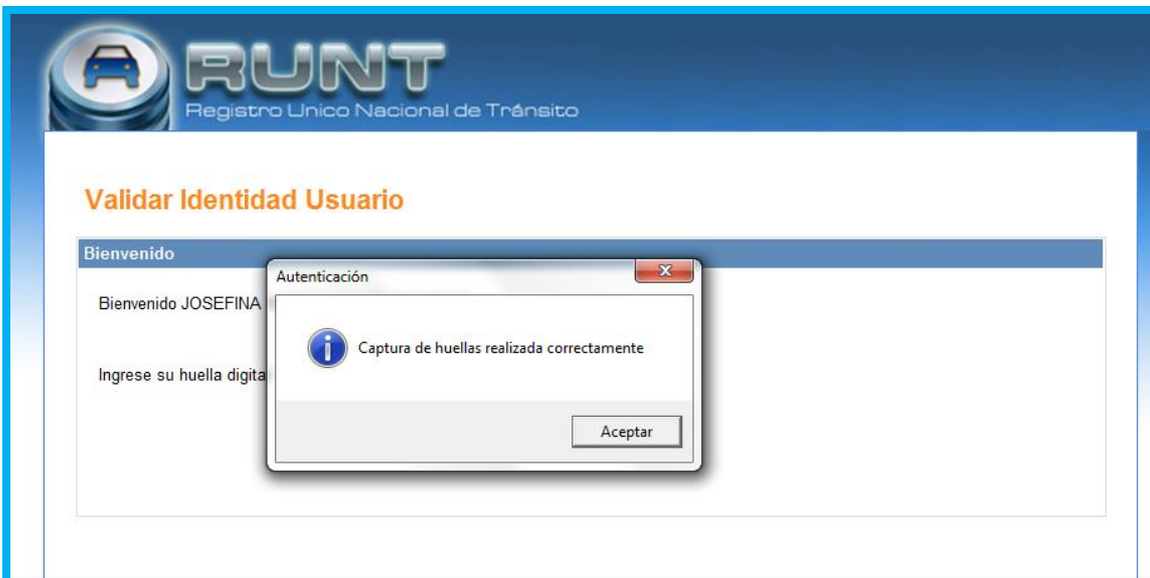
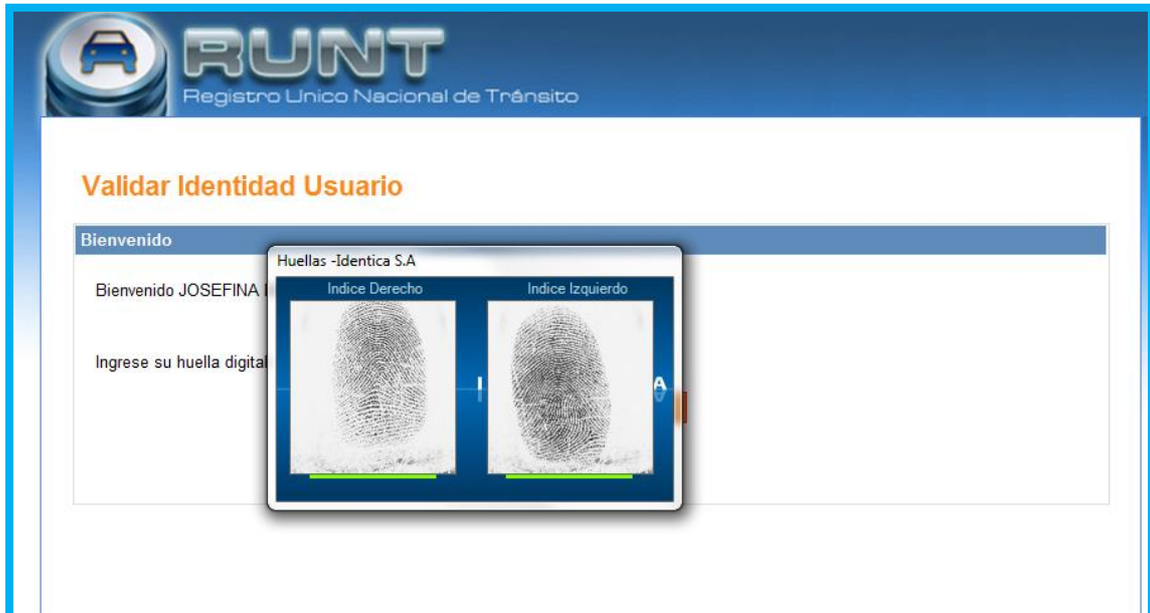
## Ingreso Aplicativo HQ-RUNT

**Proceso Asociado:** Gestión de Desarrollo

**Código:** RUNT.I.14

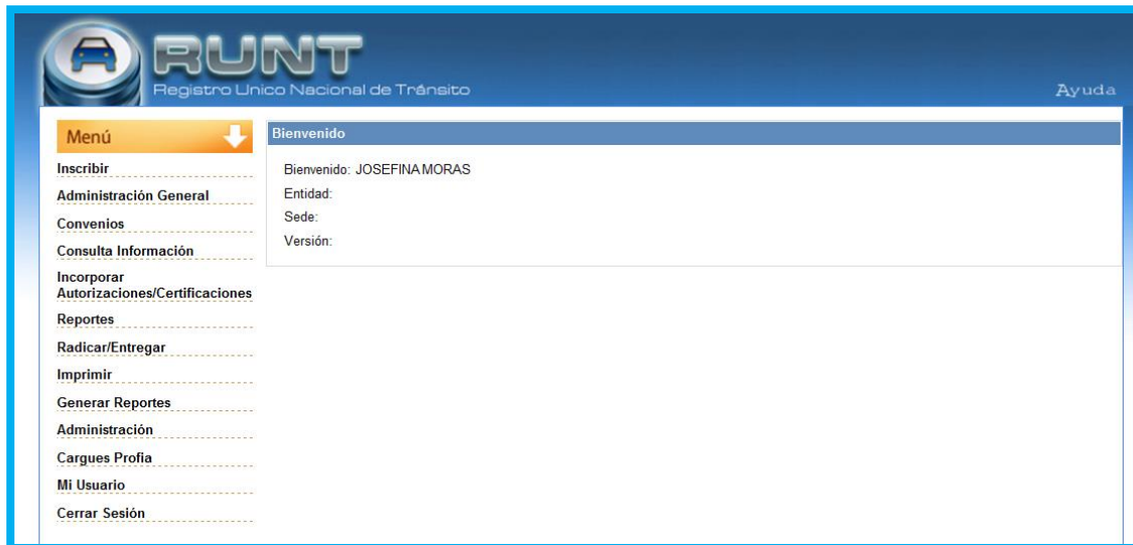
**Versión:** 6

**Página:** 10 de 11



<h1>RUNT</h1>	<h2>Ingreso Aplicativo HQ-RUNT</h2>	<b>Proceso Asociado:</b> Gestión de Desarrollo
		<b>Código:</b> RUNT.I.14
		<b>Versión:</b> 6
		<b>Página:</b> 11 de 11

Una vez capturadas las huellas y validada la correspondencia con las del usuario autenticado, el sistema permite el ingreso al sistema.



Si no coinciden las huellas, el sistema lo indicará a través de un mensaje de advertencia. Para validar nuevamente la identidad, inicie el proceso dando clic en Validar Identidad.

