

VP-4715-25

Yumbo, Marzo 12 de 2025

**CERTIFICADO DE APROVECHAMIENTO
TIPO R - 4**

Damos constancia que COEXISTO S.A.S. - NIT. 890300225, dirección: CR 5 61 A 95, teléfono: 6910500, COLOMBIA-Valle del Cauca-CALI, remitió a CLARIOS ANDINA S.A.S la cantidad de Baterías Usadas Plomo – Ácido, con clasificación del residuo Y31, indicadas en la siguiente tabla:

Referencia	Fecha	Tipo	Cantidad	Peso (Kg)
SN	28/02/2025	AUTOMOTRIZ	1,038.00	20,760.00
		Totales	1,038.00	20,760.00

Los residuos son provenientes de las siguientes empresas:

NIT	RAZON SOCIAL
811011779	RENTING COLOMBIA S.A.S.

CLARIOS ANDINA S.A.S procesó estos Residuos en su planta de aprovechamiento que posee Resolución 0100 No. 0150-0788 del 22 de Agosto de 2019, 'Por la cual se tiene a la sociedad CLARIOS ANDINA S.A.S como beneficiario de una Licencia Ambiental' para adelantar la actividad de Reciclaje de Baterías Usadas generadas en el territorio nacional de Colombia. (Expediente No. 0711-036-008-M-005-1994).

Empresa Transportadora	Fecha de Recolección
CLARIOS ANDINA S.A.S	28/02/2025

En la actualidad contamos con las certificaciones: IATF 16949:2016 Sistema de Gestión de Calidad del Sector Automotriz, ISO 14001:2015 Sistema de Gestión Ambiental, ISO 45001:2018 Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo, ISO 28000:2007 Sistema de Gestión de Seguridad en la Cadena de Suministro, SA8000:2014 Responsabilidad Social. Estas certificaciones respaldan nuestro compromiso medio ambiental, de seguridad, salud y bienestar con nuestro trabajadores y comunidad, de integridad en la cadena de suministros al igual que de calidad en todos nuestros productos y servicios.

Cordialmente,



ANDRES SARMIENTO
Gerente de Operaciones

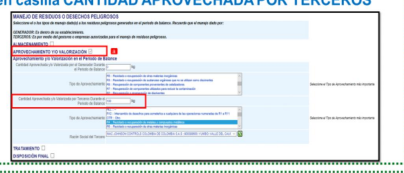
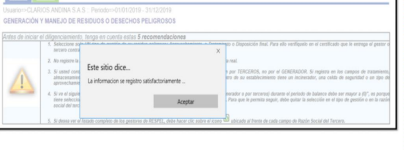
RENTING COLOMBIA S.A.S. - MES DE FEBRERO 2025

VP-4715-25

Yumbo, Marzo 12 de 2025

CERTIFICADO DE APROVECHAMIENTO TIPO R - 4

	Instructivo para diligenciar la generación de Baterías Plomo Ácido aprovechadas por Clarios Andina S.A.S en el RUA y Registro RESPEL	No. REVISION 0
		FECHA VIGENCIA 12/12/2019

<p>Paso 1: Ingresar al link del Subsistema de Información sobre uso de Recursos naturales renovables- SIUR http://rua-respel.ideam.gov.co/mursmpr/index.php</p> <p>Paso 2: Ingresar los datos de usuario y contraseña</p> <div style="text-align: center;">  <p>Ingresar los datos en este campo</p> </div>	<p>Paso 3: El sistema solicita que toda la información diligenciada sea VERAZ, EXACTA Y FIDELIGNA, se debe selecciona la casilla SI y luego dar clic en Aceptar para continuar</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>Paso 4: Seleccionar Registro Único Ambiental y Registro Generador de RESPEL</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Seleccionar este capítulo</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Seleccionar este capítulo</p> </div> </div>	<p>Paso 5: En la sección 1, seleccionar la corriente de residuo o desecho peligroso (Y-31 Desechos que tengan como constituyentes plomo-desechos de plomo)</p> <div style="text-align: center;">  <p>Seleccionar Y-31</p> </div>
<p>Paso 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> a)Realizar una breve descripción del residuo generado(Baterías plomo ácido usadas provenientes de...) b)En estado de la materia seleccionar: SÓLIDO O SEMISÓLIDO unidad de medida: Kilogramo <div style="text-align: center;">  <p>Ingresar información en este campo</p> </div>	<p>Paso 7:</p> <ul style="list-style-type: none"> a)Seleccionar el tipo de manejo dado a los residuos peligrosos: Aprovechamiento y/o valorización <p>Importante ingresar la cantidad en kg de residuos generada en casilla CANTIDAD APROVECHADA POR TERCEROS</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>Paso 8:</p> <ul style="list-style-type: none"> a)Seleccionar el tipo de aprovechamiento R4: Reciclado o recuperación de metales y compuestos metálicos b)Razón social del Tercero: Cargar el total de las sedes gestoras de RESPEL y localizar CLARIOS ANDINA S.A.S (antes MAC- JOHNSON CONTROLS COLOMBIA S.A.S) c) Clic en calcular y luego ACEPTAR <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Paso 9: Verificar que el registro se realizó satisfactoriamente.</p> <div style="text-align: center;">  </div>