



Siente la ciudad, vivela limpia



**EL GERENTE TECNICO DE LA EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO EMAS  
PASTO S.A E.S.P  
Nit: 814.000.704-1**

**CERTIFICA:**

Que al cliente **UNIVERSIDAD DE NARIÑO**, identificada con NIT No. 800118954-1 se le prestó el servicio de recolección, transporte, Almacenamiento temporal y gestión en la disposición Final de residuos de carácter peligroso. El material fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

Fecha	No Manifiesto	Tipo de Residuo	Tipo de Residuo	Cadena de custodia	Cantidad Kilos
22/03/2017	14502	Toxico	Residuo especial Bromuro de etidio	3701	39,90
22/03/2017	14503	Toxico	Soluciones acuosas con metales	3702	264,5
22/03/2017	14504	Toxico	Mezcla disolvente no halogenados	3703	150,3
22/03/2017	14505	Toxico	Mezcla disolvente halogenados	3704	102,7
22/03/2017	14506	Toxico	Residuos especiales lixiviados	3705	349,7
22/03/2017	14507	Toxico	Recipientes vidrio	3706	106
22/03/2017	14508	Toxico	Solidos orgánicos	3707	12,9
22/03/2017	14509	Toxico	Recipientes plásticos	3708	29,1
22/03/2017	14510	Inflamable	Aceites	3709	8,3

Marzo  
2018

La presente certificación se expide a petición del generador y se firma a los 08 días del mes de marzo de 2018.

**CRISTIAN ERNESTO RUALES.**

Gerente Técnico  
Emas Pasto S.A E.S.P.



EMAS PASTO S.A. E.S.P.  
Calle 24 No. 29 - 35  
Bla. 201211-89-120136-2674  
Atención al cliente: Cll 22 No. 23 - 93  
Casón Empopasto



**Tecniamsa**

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.

**GRUPO SALA****TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5****Y TECNOLOGIAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTA S.A E.S.P****CON NIT 900.229.776-6****Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, Identificada con el NIT: **800118954**, Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A E.S.P.**, Identificada con nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha:	<b>MARZO DE 2017</b>							
Dirección:	<b>CUIDADELA UNIVERSITARIA</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	221,2KG	61KG	5,3KG	0,4KG	108KG	0KG	0KG	395,9KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 3 días del mes de Abril de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGIAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. ESP - TECNIAmsa.

**FABIAN NARANJO**  
DIRECTOR OPERATIVO

**CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-10939**

**Tecniamsa**

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.

**GRUPO SALA**

SOLUCIONES AMBIENTALES PARA LA INDUSTRIA

**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5****Y TECNOLOGIAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTA S.A E.S.P****CON NIT 900.229.776-6**

Certifican que:

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, Identificada con el NIT: **800118954**, Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A E.S.P.**, Identificada con Nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha:	<b>ABRIL DE 2017</b>							
Dirección:	<b>C.C VALLE DE ATRIZ LOCAL 241 VALLE DE ATRIZ PASTO</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomía patológica	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxica	Reactiva	Total
Cantidad	200KG	9,4KG	4,7KG	5KG	68KG	0KG	0KG	287,1KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 3 días del mes de Mayo de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGIAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. ESP - TECNIAMSA.

OSCAR F. ÁLVAREZ R.  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-14116





**tecniamsa**

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.



**GRUPO SALA**

**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**

**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**

**CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, identificada con el NIT: **800118954**, por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, identificada con Nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	<b>MAYO DE 2017</b>							
Dirección	<b>CIUDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO PASTO</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cardapuntante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	187,5KG	31KG	0,3KG	136KG	62KG	0KG	0KG	417KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 5 días del mes de Junio de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. - TECNIAWSA.

*Orca F. Álvarez R.*

**ORCAR F. ÁLVAREZ R.**  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

**CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-17417**

Servicio al Cliente

Línea Cel: +57 312 130 180071

Servicio al: +57 1 221 130071

**www.tecniamsa.com**



**Tecniamsa**  
Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.



**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**  
**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**  
**CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO**, identificada con el NIT: **800118954**, Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, identificada con Nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	<b>JUNIO DE 2017</b>							
Dirección	<b>CUIDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO PASTO</b>							
Contrato	<b>5009576</b>							
Tipo de Residuo	Biológico	Anatómico patológico	Corrosivo	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	96,8KG	30,2KG	3KG	0KG	54KG	0KG	0KG	184KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 6 días del mes de Julio de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. - TECNIAWSA.

**OSCAR F. ÁLVAREZ R.**  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

**CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-21444**

**Tecniamsa**

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.

**GRUPO SALA**  
ESTUDIOS AMBIENTALES Y AMBIENTACIÓN

**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**  
**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**  
**CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, identificada con el NIT: **800118954**, Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, identificada con NIT **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	<b>JULIO DE 2017</b>							
Contrato	<b>5009576</b>							
Dirección	<b>CIUDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO PASTO</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cardiopurvente	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	40,7KG	0KG	0,9KG	0KG	0KG	0KG	0KG	41,6KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO - CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS - CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA - CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 2 días del mes de Agosto de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. - TECNIAMSA.

**OSCAR F. ÁLVAREZ R.**  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES.

**CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-24382**

Servicio al Cliente

Tírelo: C. 011 800 180071

servicio al cliente: [nicarao@tecniamsa.com](mailto:nicarao@tecniamsa.com)**[www.tecniamsa.com](http://www.tecniamsa.com)**



**tecniamsa**  
Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.



**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**  
**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**  
**CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, Identificada con el NIT: **0**, Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.** , Identificada con Nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	<b>AGOSTO DE 2017</b>							
Dirección	<b>CALLE 18 No 50-02</b>							
Contrato	<b>5009576</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitaria	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	120.5KG	7KG	1.4KG	6KG	49.2KG	0KG	0KG	184.1KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad, El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 14 días del mes de Septiembre de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. ESP - TECNIAMSA.

**OSCAR F. ÁLVAREZ R.**  
**DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES**

**CERTIFICACIÓN Nº RMZ-17-27717**



**Tecniamsa**

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.



**GRUPO SALA**  
SOLUCIONES AMBIENTALES PARA COLOMBIA

**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**

**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**

**CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, Identificada con el NIT: **800118954**, por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, Identificada con nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	<b>SEPTIEMBRE DE 2017</b>							
Dirección	<b>CALLE 18 No 50-02-TOROBAJO-PASTO</b>							
Contrato	<b>5009576</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	193.7KG	36KG	6.3KG	1.1KG	74.8KG	0KG	0KG	311.9KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 4 días del mes de Octubre de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. ESP - TECNIA MSA.

*Orca F. Álvarez R.*

ORCAR F. ÁLVAREZ R.  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-32369





CERTIFICACIÓN. RMZ-17-35971



## SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL SAAM S.A E.S.P

### CERTIFICA QUE:

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, identificada con NIT: **800118954**, por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A E.S.P.**, identificada con el NIT **814000704-1**, entregó el material que fue recibido con las siguientes especificaciones:

**DIRECCIÓN: CUIDADELA UNIVERSITARIA**

**CONTRATO: 5009576**

NOMBRE DEL RESIDUO	RESIDUOS BIOSANITARIOS
CANTIDAD	195.4KG
TIPO DE PRETRATAMIENTO	MICROONDAS
FECHA DE RECEPCIÓN	OCTUBRE DE 2017

El material que se certifica, fue tratado por microondas de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante las resoluciones:

1. Resolución No 0100 No. 0150-0733 del 16 de diciembre de 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA. Modificada por la resolución 0100 No. 0150-0113 del 19 de febrero de 2016, a Soluciones de Sanamiento Ambiental S.A.S – SAAM.

El material triturado que resulta del proceso de microondas, es dispuesto en el relleno sanitario Colomba ubicado en Yotoco, operado por Interaseo del Valle S.A E.S.P, mediante Resolución No 0377 de 2007, con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA.

La presente certificación se expide a los 9 días del mes de Noviembre de 2017. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL SAAM S.A E.S.P.

Cordialmente,

Oscar Álvarez  
Director Operativo



SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL S.A.E.S.P.  
NIT: 800118954  
CALLE 27A # 45P-100 - VOTOCO  
PASTO - GUAYAS - GUAYAS  
TEL: 02 350 00000  
WWW.SAAM-AMBIENTAL.COM





**tecniamsa**  
Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.



**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**  
**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**  
**CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** -, Identificada con el NIT: **800118954**. Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, Identificada con Nit **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	<b>OCTUBRE DE 2017</b>						
Dirección	<b>CUIDADELA UNIVERSITARIA</b>						
Contrato	<b>5009576</b>						
Tipo de Residuo	Anatomo patológico	Cortapuntante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	DKG	2,2KG	0,1KG	148,4KG	DKG	DKG	150,7KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 1 días del mes de Noviembre de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. ESP - TECNIAMSA,

**OSCAR F. ÁLVAREZ R.**  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

**CERTIFICACIÓN N° RMZ-17-35540**



CERTIFICACIÓN empast-ecoest-nov-17-379

**SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL SAAM S.A E.S.P**

CERTIFICA QUE:

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** - Identificada con NIT: **0**, entregó el material que fue recibido con las siguientes especificaciones:

NOMBRE DEL RESIDUO	RESIDUOS BIOSANITARIOS
CÓDIGO Y	Y1
CÓDIGO A	A4020
CANTIDAD	165
TIPO DE PRETRATAMIENTO	TRATAMIENTO TÉRMICO
FECHA DE RECEPCIÓN	noviembre de 2017
EMPRESA TRANSPORTADORA	EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A E.S.P

El material que se certifica, fue tratado térmicamente de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante las resoluciones:

**SAAM NIT: 900.007.131-3**

1. Resolución No 0100 No. 0150-0733 del 16 de diciembre de 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA, Modificada por la resolución 0100 No. 0150-0113 del 19 de febrero de 2016.

La presente certificación se expide a los 30 días del mes de NOVIEMBRE de 2017. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL SAAM S.A E.S.P

Cordialmente,

Oscar Álvarez  
Director Operativo



SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL S.A E.S.P  
NIT: 900.007.131-3  
CRA 45 # 45-58 Cali - Valle  
TAC 316 2350-3562367  
www.saamambiente.com



**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5  
Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.  
CON NIT 900.229.776-6**

**Certifican que:**

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO** - , Identificada con el NIT: **0** , Por intermedio de la empresa **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, Identificada con Nit **814000704-1** , entregó para tratamiento térmico por Incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

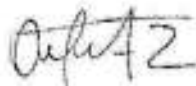
Fecha	noviembre de 2017							
Ciudad o Sede	CALLE 18 No 50-02 - TOROJAJO- PASTO							
CORRIENTE Y	Y1							
CORRIENTE A	A4020							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatómico patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	KG	KG	1,9 KG	0,1 KG	0 KG	0 KG	KG	2KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 30 días del mes de NOVIEMBRE de 2017.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. - TECNIAmsa.



OSCAR F. ÁLVAREZ R.  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

CERTIFICACIÓN N° empast-INCIN-nov-17-421



CERTIFICACIÓN empast-dic-17-ecoest-399

**SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL SAAM S.A E.S.P**

CERTIFICA QUE:

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO -ciudadela universitaria**, Identificada con NIT: 0, entregó el material que fue recibido con las siguientes especificaciones:

NOMBRE DEL RESIDUO	RESIDUOS BIOSANITARIOS
CÓDIGO Y	Y1
CODIGO A	A4020
CANTIDAD	88,9
TIPO DE PRETRATAMIENTO	TRATAMIENTO TÉRMICO
FECHA DE RECEPCIÓN	DICIEMBRE DE 2017
EMPRESA TRANSPORTADORA	EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A E.S.P

El material que se certifica, fue tratado térmicamente de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante las resoluciones:

**SAAM NIT: 900.007.131-3**

1. Resolución No 0100 No. 0150-0733 del 16 de diciembre de 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA, Modificada por la resolución 0100 No. 0150-0113 del 19 de febrero de 2016.

La presente certificación se expide a los 04 días del mes de ENERO de 2018. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de SOLUCIONES DE SANAMIENTO AMBIENTAL SAAM S.A E.S.P

Cordialmente,



Oscar Álvarez  
Director Operativo

**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5**  
**Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA DE BOGOTÁ S.A. E.S.P.**  
**CON NIT 900.229.776-6**

Certifican que:

La empresa: **UNIVERSIDAD DE NARIÑO -ciudadela universitaria**, identificada con el NIT: **0**, por intermedio de **EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A. E.S.P.**, identificado con NIT **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

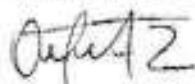
Fecha	<b>DICIEMBRE DE 2017</b>							
Ciudad o Sede	<b>UNIVERSIDAD DE NARIÑO -ciudadela universitaria</b>							
Contenedor	<b>Y1</b>							
Contenedor A	<b>A4020</b>							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomía patológica	Contaminante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	0 KG	42KG	0,6KG	0,1KG	35,4KG	0KG	0KG	78,1KG

El proceso total fue realizado en condiciones normales de operación y seguridad. El material que se certifica, fue tratado térmicamente por Incineración de acuerdo con las licencias ambientales y/o permisos ambientales, aprobadas mediante Resoluciones:

1. Resolución No 945 del 4 de Noviembre de 2010, modificada mediante la Resolución 000760 del 5 de Diciembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
2. Resolución No 292 del 31 de Agosto 2009, modificada mediante la Resolución 324 del 27 de Septiembre de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS – CORPOCALDAS a Tecnologías Ambientales de Colombia S.A. E.S.P.
3. Resolución No 02469 del 19 de Octubre de 2009, modificada mediante la Resolución 455 del 26 de Marzo de 2013, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR a Tecnologías Ambientales de Colombia de Bogotá S.A. E.S.P.

Las cenizas que resultan del proceso de incineración, son dispuestas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 7 de la Resolución 0886 de 2004, expedida por el MAVDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 04 días del mes de ENERO de 2018.

Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. - TECNIAAMSA.



OSCAR F. ÁLVAREZ R.  
DIRECTOR NACIONAL DE OPERACIONES

CERTIFICACIÓN N° empast-dic-17-inc-288