

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

Certifican que:

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

Dirección	CUIDADELA UNIVERSITARIA -TOROBAJO-PASTO			
Fecha de Recepción	ENERO DE 2015			
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomopatológico	Cortapunzante	Fármaco
Cantidad	36,5KG	422KG	5KG	0KG

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 Febrero de 2015.

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

ALEXANDER PARRA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-129538**

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

Certifican que:

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

Dirección	CIUDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO - PASTO			
Fecha de Recepción	FEBRERO DE 2015			
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomopatológico	Cortopunzante	Fármaco
Cantidad	90,6KG	76KG	1,6KG	0KG

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 Marzo de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-132526**

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

Certifican que:

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

Dirección	CIUDADELA UNIVERSITARIA - TOROBAJO - PASTO				
Contrato	5009576				
Fecha de Recepción	MARZO DE 2015				
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomopatológico	Cartapuzante	Fármaco	Total
Cantidad	180.1kg	145.4kg	5.9kg	0.1kg	332kg

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 10 días del mes de Abril de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-136590**

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

Fecha	ABRIL DE 2015				
Dirección	CIUDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO - PASTO				
Contrato	5009574				
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomopatológico	Cortopunzante	Fármaco	Total
Cantidad	189,7KG	59KG	1,7KG	0,1KG	249,5KG

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 Mayo de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-137934**

**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 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 el NIT **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	MAYO DE 2015				
Dirección	CUIDADELA UNIVERSITARIA				
Contrato	5009574				
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomopatológico	Cortopunzante	Fármaco	Total
Cantidad	208,7KG	86KG	2KG	0KG	296,7KG

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 4 días del mes de Junio de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-141937**

Servicio al Cliente

Línea Gratuita 01-8000-180071

serviciocliente@tecniamsa.com.co

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 el NIT **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha:	JUNIO DE 2015				
Dirección:	CIUDADELA UNIVERSITARIA				
Contrato:	5009574				
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomopatológico	Cortapunzante	Fármaco	Total
Cantidad	217,2KG	206KG	5,6KG	5,6KG	428,8KG

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 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-144598**

**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 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 el NIT **814000704-1**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	JULIO DE 2015						
Dirección	CIUDADELA UNIVERSITARIA						
Contrato	5009576						
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortapuntante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Total
Cantidad	49KG	0KG	0,5KG	0KG	0KG	0KG	49,5KG

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 Agosto de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-147477**

**Tecniamsa**

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

**GRUPO sala**
SELECCIÓN AMBIENTAL PARA LATINOAMÉRICA

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 el NIT 814000704-1, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	AGOSTO DE 2015						
Dirección	CUIDADELA UNIVERSITARIA						
Contrato	5009576						
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológica	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Total
Cantidad	108KG	82.8KG	3KG	0,5KG	0KG	0KG	194,3KG

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 Agosto de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-15-151137

**Tecniamsa**

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

**GRUPO SALA**
SOLUCIONES AMBIENTALES PARA LA COMUNIDAD**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. CON NIT 805.001.538-5****Y TECNOLOGIAS AMBIENTALES 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	SEPTIEMBRE DE 2015							
Dirección	CUIDADELA UNIVERSITARIA							
Contrato	5009576							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	251,7KG	6KG	3,5KG	1,5KG	129KG	0KG	0KG	391,7KG

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 6 días del mes de Octubre de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-155448**

**Tecniamsa**

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

**GRUPO SALA**
SOLUCIONES AMBIENTALES PARA LATINOAMÉRICA**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 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	OCTUBRE DE 2015							
Ciudad o Sede	CUIDADELA UNIVERSITARIA							
Contrato	5009576							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomía patológico	Cortapinzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	179KG	26KG	1,3KG	0KG	91KG	0KG	0KG	297,3KG

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 Noviembre de 2015.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-15-158494**

**Tecniamsa**

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

**GRUPO SALA**

SOLUCIONES AMBIENTALES PARA AMPLIAR LA VIDA

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 METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO S.A E.S.P.** Identificada con Nit **800118954**, entregó para tratamiento térmico por incineración, el material que fue recibido de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Fecha	DICIEMBRE DE 2015							
Contrato	5009576							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	117,8KG	65KG	5,1KG	1KG	2KG	0KG	0KG	190,9KG

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 9 días del mes de Enero de 2016.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° **RMZ-16-02472**