



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



GRUPO sala
SOLUCIONES AMBIENTALES PARA COLOMBIA S.A.

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	ENERO DE 2016							
Dirección	CUIDEDELA UNIVERSITARIA							
Contrato	5009576							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Contopuntante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	6KG	0KG	0KG	0KG	13KG	0KG	0KG	19KG

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 Febrero de 2016.

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

JESUS EDUARDO BAENA
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-05221



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	FEBRERO DE 2016							
Ciudad o Sede	CIUDAD DE LA UNIVERSITARIA							
Contrato	5009576							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatómico patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	161,5KG	0KG	11KG	0,2KG	13KG	0KG	0KG	185,7KG

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 MAYDT. La presente certificación se expide a solicitud del interesado a los 8 días del mes de Marzo de 2016.

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-16-06072

**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	MARZO DE 2016							
Ciudad o Sede	CUIDADELA UNIVERSITARIA							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortapunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactiva	Total
Cantidad	183,2KG	35KG	4,3KG	0,2KG	29KG	13KG	0KG	264,7KG

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 9 días del mes de Marzo 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-16-08270

**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 **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	ABRIL DE 2016							
Dirección	CUIDADELA UNIVERSITARIA							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	180,2KG	0KG	4KG	72,1KG	27KG	0KG	0KG	283,3KG

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 4 días del mes de Mayo 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.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-11674

**Tecniamsa**

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

**GRUPO SALDA**
SOLUCIONES AMBIENTALES PARA LA INDUSTRIA

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	MAYO DE 2016							
Dirección	CUIDEDELA UNIVERSITARIA							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	176KG	25KG	37,4KG	63,2KG	4KG	0KG	0KG	305,6KG

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 9 días del mes de Junio de 2016.

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.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-15689

259



Tecniamsa

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



GRUPO SALA
CALCULOS AMBIENTALES Y OTRAS SERVICIOS

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	JUNIO DE 2016							
Dirección	CIUDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO - PASTO							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotaxico	Reactivo	Total
Cantidad	153,4KG	9,9KG	3,7KG	0,1KG	36,5KG	0KG	0KG	203,6KG

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 5 días del mes de Julio 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 - TECNIA MSA.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-18155

**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 **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	JULIO DE 2016							
Ciudad o Sede	CUIDADELA UNIVERSITARIA							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxica	Reactiva	Total
Cantidad	23.6KG	0KG	1KG	0KG	0KG	0KG	0KG	24.6KG

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 3 días del mes de Agosto 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.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-20587



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

Fecha	AGOSTO DE 2016							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Contaminante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	211,2KG	46KG	1,7KG	40KG	13KG	0KG	0KG	331,9KG

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 2 días del mes de Septiembre 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.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-23312



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

Fecha:	SEPTIEMBRE DE 2016							
Dirección:	CUIDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO PASTO							
Tipo de Residuo:	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad:	95KG	0KG	3,2KG	0KG	146KG	6KG	0KG	250,2KG

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 5 días del mes de Octubre de 2016,

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

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-27095

**Tecniamsa**

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

**GRUPO SALA**
SERVICIOS AMBIENTALES PARA LA INDUSTRIA**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	OCTUBRE DE 2016							
Dirección	CUIDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO PASTO							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortapunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	174,7KG	32KG	2,4KG	0,7KG	3,6KG	0KG	0KG	213,4KG

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 2016.

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

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-30283



Tecniamsa

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



GRUPO SALA
Calidad ambiental para el desarrollo

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:	NOVIEMBRE DE 2016							
Dirección:	CUIDADELA UNIVERSITARIA TOROBAJO PASTO							
Tipo de Residuo:	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortapunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	155,4KG	44KG	3,9KG	15,2KG	0KG	0KG	0KG	218,5KG

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 2 días del mes de Diciembre 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 - TECNIA MSA.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-34619

**Tecniamsa**

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

**GRUPO sala**

SOLUCIONES AMBIENTALES PARA LA PRODUCTIVIDAD

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	DICIEMBRE DE 2016							
Ciudad o Sede	CUIDADELA UNIVERSITARIA							
Tipo de Residuo	Biosanitario	Anatomo patológico	Cortopunzante	Fármaco	Animal	Citotóxico	Reactivo	Total
Cantidad	62.1KG	21KG	22.8KG	22.8KG	97KG	0KG	0KG	204.6KG

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 3 días del mes de Enero 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 - TECNIAWSA.

FABIAN NARANJO
DIRECTOR OPERATIVO

CERTIFICACIÓN N° RMZ-16-38711