

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-1279

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: UNIVERSIDAD DE NARIÑO - Identificada con NIT 800118954, dirección: CUIDADELA UNIVERSITARIA - TOROBAJO, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
ENERO 2019	54810-55246-55565-55832-56060-56412-57095	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	ENERO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	81,2

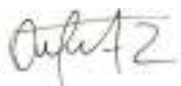
El material que se certifica fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 324 del 10 de septiembre de 2013, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 7 día(s) del mes de febrero de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones



operado por **VEOLIA**

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-17512

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: UNIVERSIDAD DE NARIÑO - Identificada con NIT 800118954, dirección: CUIDADELA UNIVERSITARIA - TOROBAJO, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
ENERO 2019	54810-55246-55565-55832-56060-56412-57095	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	ENERO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	3,3
		CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		0,1
		ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		91
		ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0

El material que se certifica fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 324 del 10 de septiembre de 2013, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 7 día(s) del mes de Febrero de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Fabian Naranjo García
Director nacional de operaciones

**Tecniamsa**operado por  **VEOLIA****CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-17945****TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA**
NIT: 805.001.538-5**CERTIFICA QUE:**

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, dirección: Calle 18 No 50-02, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
FEBRERO 2019	57740 57991 58383 58609 59044 59294	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	FEBRERO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	1,3
		CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		90,5
		ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		50

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 7 día(s) del mes de marzo de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo García
Director nacional de operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. ESP.

Oficina Principal: Calle 100 No. 19 A -30

PBX: +57 1 742 8944

Línea de atención al cliente: 01 8000 180071

www.tecniamsa.com.co

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-6477**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA****NIT: 805.001.538-5****CERTIFICA QUE:**

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, Dirección Calle 18 No 50-02, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
FEBRERO 2019	57740 57991 58383 58609 59044 59294	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	FEBRERO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	197.2

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 7 día(s) del mes de marzo de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones

**Tecniamsa**operado por  **VEOLIA****CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-23728****TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA**
NIT: 805.001.538-5**CERTIFICA QUE:**

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, dirección: Ciudadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
MARZO 2019	60516 60858 61466	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	MARZO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	0,6
		CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		0,1
		ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		52,5
		ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		46

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 3 día(s) del mes de abril de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo García
Director nacional de operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. ESP.

Oficina Principal: Calle 100 No. 19 A -30

PBX: +57 1 742 8944

Línea de atención al cliente: 01 8000 180071

www.tecniamsa.com.co

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-7640**TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA****NIT: 805.001.538-5****CERTIFICA QUE:**

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, Dirección Ciudadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
MARZO 2019	60516 60858 61466	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	MARZO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	130,5

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 3 día(s) del mes de abril de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones



CERTIFICACIÓN No. RCL-19-8285

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, Dirección Cuidadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
ABRIL 2019	62468 63096 63425 63586 63832 63961 64461	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	ABRIL 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	206,2

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 3 día(s) del mes de mayo de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones



operado por  VEOLIA

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-27115

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, dirección: Ciudadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
ABRIL 2019	62468 63096 63425 63586 63832 63961 64461	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	ABRIL 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	1,1
		CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		2
		ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		129
		ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		56

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
5. Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 3 día(s) del mes de Mayo de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Fabian Naranjo García
Director nacional de operaciones
Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. ESP.
Oficina Principal: Calle 100 No. 19 A -30
PBX: +57 1 742 8944
Línea de atención al cliente: 01 8000 180071
www.tecniamsa.com.co



CERTIFICACIÓN No. RCL-19-10517

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA

NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, Dirección Cuidadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
MAYO 2019	64727 65055 65436 65732 65975 66379 66630 67020 67384	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	MAYO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	240,2

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 7 día(s) del mes de junio de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. ESP.

Oficina Principal: Calle 100 No. 19 A -30

PBX: +57 1 742 8944

Línea de atención al cliente: 01 8000 180071

www.tecniamsa.com.co

**tecniamsa**operado por  **VEOLIA****CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-29215****TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA**
NIT: 805.001.538-5**CERTIFICA QUE:**

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, dirección: Ciudadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
MAYO 2019	64727	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	MAYO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	7,1
	65055	CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
	65436					1
	65732	FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		57
	65975	ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		20
	66379					
	66630	ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLOGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		
	67020					
	67384					

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
5. Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 7 día(s) del mes de Junio de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

**Fabian Naranjo García**

Director nacional de operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. ESP.

Oficina Principal: Calle 100 No. 19 A -30

PBX: +57 1 742 8944

Línea de atención al cliente: 01 8000 180071

www.tecniamsa.com.co



CERTIFICACIÓN No. RCL-19-11558

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA

NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño- Identificada con NIT 800118954, Dirección Ciudadela Universitaria- Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Junio 2019	69835 69825 69508 69181 68880 68567 68242 67659 65055	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	Junio 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	185,2

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 04 día(s) del mes de Julio de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones

TECNIAMSA

by  VEOLIA

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-30770

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño - Identificada con NIT 800118954, dirección: Ciudadela Universitaria- Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Junio 2019	69835 69825 69508 69181 68880 68567 68242 67659 65055	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	Junio 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	1,5
		CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		152
		ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		10

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
5. Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 03 día(s) del mes de Julio de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo García
Director nacional de operaciones

TECNIAMSA

by  VEOLIA

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-30771

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Pasto - Identificada con NIT 8001189541, dirección: Universidad de Nariño- Edif Tecnológico Laboratorio de Genética y Evolución- Aula 608- Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Junio 2019	69835 69825 69508 69181 68880 68567 68242 67659 65055	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	Junio 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	1
		CITOTÓXICOS/CITOTÓXICOS	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		0
		ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLOGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		2

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
5. Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 03 día(s) del mes de Julio de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo García
Director nacional de operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. E.S.P.
Oficina Principal: Calle 96 No. 10 -72, Piso 3 - Edificio BOX XI - Bogotá D.C.
PBX: (+ 51-1) 518 8492
Línea de atención al cliente: 01 8000 120071
www.Tecniamsa.com

Renovando el mundo



CERTIFICACIÓN No. RCL-19-11559

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA

NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Pasto- Identificada con NIT 8001189541, Dirección Universidad de Nariño- Edif Tecnológico Laboratorio de Genetica y Evolucion- Aula 608- Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Junio 2019	69835 69825 69508 69181 68880 68567 68242 67659 65055	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020-Y1	Ecoesteryl	Junio 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	7

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

1. Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
2. Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la COPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
3. Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
4. Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.

La presente certificación se expide a los 04 día(s) del mes de Julio de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Oscar Fernando Álvarez
Director nacional de operaciones

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-12798

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño con número de NIT 800118954, localizada en la dirección Ciudadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
JULIO 2019	88508 88181 88880 88587 88242 87850	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020 – Y1	Ecueleryl	JULIO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	183,7

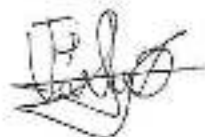
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: NIT. 805.001.538-5

- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda de seguridad y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico y disposición final en celda de seguridad.
- Resolución 0100 No. 0150-C693 del 31 de agosto de 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2015, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda de seguridad y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 05 día(s) del mes de Agosto de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabián Naranjo García
 Director nacional de operaciones

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-33514

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño con número de NIT 800118954, localizada en la dirección Ciudadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA PLANTA	PESO kg
JULIO 2019	68500 68181 68880 68587 68242 67659	ANATOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLOGICO	A4020 – Y1	incineración de Hospitales	JULIO 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESVERALDA	9
		ANIMALES MUERTOS / ANIMALES MUERTOS	A4020 – Y1	incineración de Hospitales		213,2
		FARMACOS / FARMACOS	A4010 – Y3	incineración de Hospitales		0
		CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020 – Y1	incineración de Hospitales		10,2
		CITOTÓXICOS / CITOTÓXICOS	A4020 – Y1	incineración de Hospitales		0

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: NIT. 805.001.538-5

- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda de seguridad y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico y disposición final en celda de seguridad
- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 2966 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 246 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda de seguridad / bioremediación.

La presente certificación se expide a los 05 día(s) del mes de Agosto de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabián Naranjo García
 Director nacional de operaciones

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-14174

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño - Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria - Torobajo Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A - Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Agosto 2019	70064 76636 75013 74738 74198 73475	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A1029 / Y1	Ecotoxicol	Agosto 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	75,1

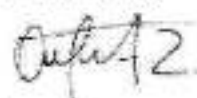
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 03 día(s) del mes de Septiembre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Álvarez Rincón
 Director nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-36338

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño. Identificación: 800118954 – Cuidadela Universitaria - Torobajo, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A - Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Agosto 2019	76064	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	Agosto 2018 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	1.3
	75638	FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y3	Incineración de Hospitalarios		0.2
	75013	ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		15
	74735	ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLOGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 03 día(s) del mes de Septiembre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo Garcia
 Director Nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-15582
TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5
CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño. Identificación: 800118954 – CUIDADELA UNIVERSITARIA - Torobajo Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
SEPTIEMBRE 2019	79034 78030 78016 78895 78099 78410 78378 77991 77155 78883 78439	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020 – Y1	Ecotary	SEPTIEMBRE 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	219

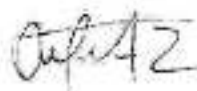
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: NIT 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPOFACIÓ AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 482 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPOFACIÓ AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 01 día(s) del mes de octubre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Álvarez Rincón
Director Nacional de Operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. E.S.P.
NIT: 805001538-5
Oficina Principal: Calle 96 No. 10 -72, Piso 3 -Bogotá D.C.
PBX: (+ 51-1) 518 8492
Línea Nacional de atención al cliente: 01 8000 180071
www.Tecniamsa.com.co
www.Veolia.com.co

Techniamsa
by  **VEOLIA**

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-39141

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – CUIDADELA UNIVERSITARIA - Torobajo, Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCION	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
SEPTIEMBRE 2019	79004	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	SEPTIEMBRE 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	14
	78909					0
	78916	FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y3	Incineración de Hospitalarios		38,5
	78805					6
	78806	ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		4
	78410					
	78378	ANATOMOPATOLÓGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		
	77561					
77165	CITOTÓXICO / CITOTÓXICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios			
76863						
	76435					

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 01 día(s) del mes de octubre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo Garcia
 Director Nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-17479

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria - Torobajo Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A - Y	MANEJO	FECHA PLANTA	PESO kg
OCTUBRE 2018	52777 81164 82527 80329 82060 78878 82015 78585 81473	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4320 - Y1	Ecostoryl	OCTUBRE 2018 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	214.5

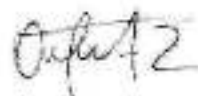
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2888 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 06 día(s) del mes de noviembre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Álvarez Rincón
 Director Nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-42096
TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5
CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria - Torobajo, Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A - Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
OCTUBRE 2019	82777 81154	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	OCTUBRE 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	12
	82527 80328	FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y3	Incineración de Hospitalarios		0
	82002 79678	ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		102
	82015 79665	ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLOGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		35
	81473	CITOTÓXICO / CITOTÓXICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		0

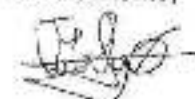
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 06 día(s) del mes de noviembre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo García
 Director Nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RCL-19-18828

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A-Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Noviembre 2019	85463 84289 84846 85125 85587	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020 – Y1	Excesivo	Noviembre 2019 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	151,7

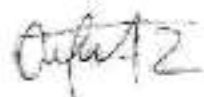
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPOFACCIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 482 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPOFACCIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 09 día(s) del mes de diciembre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Álvarez Rincón
 Director Nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RMZ-19-45389
TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5
CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria, Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Noviembre 2019	83453	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	1.2
	84299	FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y8	Incineración de Hospitalarios		3
	84845	ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios		55
	85125	ANATOMOPATOLÓGICO / ANATOMOPATOLÓGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		76
	85587	CITOTÓXICO / CITOTÓXICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		3

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 482 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 09 día(s) del mes de diciembre de 2019. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Fabian Naranjo Garcia
 Director Nacional de Operaciones

CERTIFICACIÓN No. RCL-20-20200

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

- La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria - Torobajo Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A – Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESU kg
Diciembre 2019	91834 93455 89234 88138 87704 85851	RESIDUOS BIOSANITARIOS / RESIDUOS BIOSANITARIOS	A4020 – Y1	Ecoslenj	Diciembre 2018 PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL DE OCCIDENTE	163,1

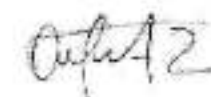
El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 03 día(s) del mes de enero de 2020. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,



Oscar Álvarez Rincón
 Director Nacional de Operaciones



Renovando el mundo

CERTIFICACIÓN No. RMZ-20-48210

TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S E.S.P. – TECNIAMSA
NIT: 805.001.538-5

CERTIFICA QUE:

La empresa: Universidad de Nariño Identificación: 800118954 – Ciudadela Universitaria - Torobajo, Pasto, por medio de la empresa EMPRESA METROPOLITANA DE ASEO DE PASTO, Identificación: 814001299 – Dirección: Cra 24 23 - 1300, Tel: 7363468, entregó el material que fue recibido de acuerdo con las siguientes especificaciones:

FECHA RECEPCIÓN	SOLICITUD	NOMBRE TÉCNICO / NOMBRE DECLARADO	CORRIENTE A - Y	MANEJO	FECHA/PLANTA	PESO kg
Diciembre 2019	81834	CORTOPUNZANTES / CORTOPUNZANTES	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios	Diciembre 2019	5,3
	80455	FARMACOS / FARMACOS	A4010-Y3	Incineración de Hospitalarios		2
	88234	ANIMALES MUERTOS/ANIMALES MUERTOS	A4010-Y1	Incineración de Hospitalarios	PARQUE TECNOLÓGICO AMBIENTAL LA ESMERALDA	40
	88139	ANATOMOPATOLOGICO / ANATOMOPATOLOGICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		11
	87794	CITOTÓXICO / CITOTÓXICO	A4020-Y1	Incineración de Hospitalarios		40

El material que se certifica, fue tratado de acuerdo con las licencias ambientales aprobadas para TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P.

TECNIAMSA NACIONAL: Nit. 805.001.538-5

- Resolución 0100 No. 0150-0693 del 31 de agosto de 2018 que autoriza el almacenamiento, tratamiento y aprovechamiento de residuos peligrosos.
- Resolución No. 141 del 4 de febrero del 2013 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA – CAR. Que autoriza disposición final en celda y planta de tratamiento de aguas residuales.
- Resolución No. 462 del 26 de agosto de 2009 con sus modificaciones, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO – CRA. Que autoriza el tratamiento térmico, disposición final en celda y aprovechamiento de RESPEL.
- Resolución No. 2988 del 11 de diciembre de 2018, resolución No. 248 del 17 de junio de 2015 con sus modificaciones y Resolución No. 292 del 31 de agosto 2009, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CALDAS-CORPOCALDAS que autoriza el tratamiento térmico por incineración y autoclave.
- Resolución No. 1741 del 26 de diciembre del 2018, expedida por la CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR – CORPOCESAR. Que autoriza disposición final de residuos peligrosos en celda y biorremediación.

La presente certificación se expide a los 03 día(s) del mes de enero de 2020. Cualquier información adicional relacionada con este certificado, se encuentra disponible para consulta en las instalaciones de TECNOLOGÍAS AMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S. E.S.P. – TECNIAMSA.

Cordialmente,

Fabian Naranjo García
 Director Nacional de Operaciones

Tecnologías Ambientales de Colombia S.A.S. E.S.P.
 NIT: 805001538-5
 Oficina Principal: Calle 95 No. 10 -72, Piso 3 -Bogotá D.C.
 PBX: (+ 51-1) 518 8492
 Línea Nacional de atención al cliente: 01 8000 180071
www.Tecniamsa.com.co
www.Veolia.com.co

Tecniamsa
 by **VEOLIA**