

CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR



DATOS PERSONALES

Lugar y Fecha de Nacimiento: Panamá, 28 de septiembre 1990

Cédula: 8-842-893

Estado Civil: unida

Dirección: Barriada Praderas de San Lorenzo, Corregimiento de Caimitallo, casa D-53

Edad: 28 años

Idoneidades:

Registro de auditor: DIPROCA-AA-056-2017

CTNA 7,820-14- (Ingeniera en Manejo de Cuenca y Ambiente)

Número de teléfono: 6616-0053

Correo electrónico: cinthya28@live.com

Objetivo: Obtener un trabajo en el cual pueda demostrar todo mi potencial y habilidades adquiridas en el área ambiental a lo largo de varios años de formación universitaria y experiencias laborales en distintas empresas del sector; destacando también mis actitudes y valores que me permita realizar todas las actividades asignadas de manera eficiente con el fin de lograr el objetivo de la empresa.

ESTUDIOS REALIZADOS

Maestría Universidad Interamericana de Panamá. Maestría en Gestión Ambiental (actualmente).

Universitarios Universidad de Panamá. Ingeniería en Manejo de Cuenca y Ambiente, 2014.

Secundaria: Instituto Rubiano. Bachiller Ciencias, 2008.

EXPERIENCIA LABORAL

- **CONSULTORES EN SEGURIDAD INDUSTRIAL Y GESTIÓN AMBIENTAL, S.A. (CONSIGA SOLUTIONS)- ACTUALIDAD**

Técnico y Analista Ambiental (Octubre 2017– actualidad)

- ✓ Elaboración de Informes de Seguimiento Ambiental de PMA y PAMA.
- ✓ Elaboración de Estudios de Impacto Ambiental.
- ✓ Realización de trámites para pago de indemnización ecológica.
- ✓ Realización de capacitaciones en temas de Seguridad industrial, higiene ocupacional y Ambiente.
- ✓ Estudio de riesgo a la salud y al ambiente (ERSA)
- ✓ Asesoramiento ambiental

Ortiz Construcciones y Proyectos, S.A (febrero 2017 – octubre 2017).

- ✓ Asistente en la Gestión Ambiental en el Proyecto “Tercera Etapa de Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito como subcontrata de la empresa **Ortiz Construcciones y Proyectos, S.A.**

- **CORPORACIÓN DE DESARROLLO AMBIENTAL, (CODESA) 2014 – ENERO 2017.**

- ✓ Elaboración de Informes de Seguimientos de Planes de Manejo Ambiental y Programa de Adecuación y Manejo Ambiental.
- ✓ Elaboración de informes de monitoreos ambientales (calidad de aire, ruido ambiental, ruido laboral, opacidad, fuentes fijas, fuentes móviles, emisiones gaseosas, vibraciones, iluminación y calidad de aguas superficiales).
- ✓ Realización de monitoreos ambientales (diurnos y nocturnos) en campo (calidad de aire (PTS y PM10), ruido ambiental, dosimetrías, vibración de cuerpo entero, iluminación, fuentes móviles, fuentes fijas, determinación de concentración de hollín, emisiones gaseosas, compuestos volátiles y toma de muestra de agua superficial para análisis).

- ✓ Realización de capacitaciones ambientales y de seguridad en proyectos de seguimiento de PMA.
 - ✓ Participación en levantamiento de línea de base en Estudios de Impacto Ambiental.
 - ✓ Realización de encuestas para Planes de participación ciudadana.
 - ✓ Realización de inventario forestal para la descripción biológica de un Estudio de Impacto Ambiental Categoría I.
-
- **CONSULTORA PLANETA PANAMA, 2012.**

Proyecto: ordenamiento de la extracción de concha negra en los manglares de los distritos de Alanje, David y San Lorenzo. Proyecto financiado por el BID, realizado por Fundación Mar Viva.

 - ✓ Realización del estudio de uso de suelo de los manglares de Alanje, David y San Lorenzo, Provincia de Chiriquí.
 - ✓ Toma de muestra de suelo en los manglares, determinación de la capacidad agrológica, zonificación y determinación de las características físicas y químicas del suelo.
 - ✓ Toma de muestra de puntos de georreferenciación de las fincas visitadas y análisis de las actividades que se desarrollaban en las fincas.
 - ✓ Realización de las fichas técnicas de caracterización de uso de suelo en los diferentes corregimientos visitados de la provincia de Chiriquí.
 - ✓ Análisis de las actividades productivas de la zona, usos de suelo y otras que permiten tener una visión general del ámbito de afectación al recurso.
 - ✓ Reuniones con actores claves y entidades gubernamentales (MIDA, ANAM, ARAP y Municipio).

Seguimiento ambiental y elaboración de los Informes de cumplimiento ambiental de los proyectos:

- Informe de Seguimiento al cumplimiento de la Resolución DINAPROCA - PAMA N° 021-2004 del proyecto Metalquímica S.A. (2014)
- Informe al cumplimiento de la Resolución DINAPROCA – PAMA N° 013-2006 del proyecto Planta de Sacrificio de Ganado Bovino y Porcino de la Empresa Macello, S.A. (2014)
- Informe al cumplimiento de la Resolución DINAPROCA – PAMA N° 014-2006 del proyecto Planta de Carne Harina de la Empresa Macello, S.A. (2014)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Centro de Distribución FEDURO, ubicado en el corregimiento Omar Torrijos, distrito Especial de San Miguelito, provincia de Panamá (2014)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Movimiento de Tierra y Nivelación, ubicado en el corregimiento de Vista Alegre, distrito de Arraiján, provincia de Panamá (2014- 2016).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Altos El Tecal, ubicado en el corregimiento de Vista Alegre, distrito de Arraiján, provincia de Panamá (2014- 2016).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Balboa Office Center. Horizon Tower, S.A. (2014 - 2016)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Top Towers. Luxury Real State S.A. (2014-2015)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Nodo 180 y Nodo Calle 7ma. (2014)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Red Frog Canopy Tour (2014- 2016).

- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Boulevard del Este (2014 - 2016)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Planta móvil de asfalto (2014 – 2016)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Hidroeléctrico Burica (2014 – 2015).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Puesto de control y almacén de documentos de Minera Panamá. (2014-2017).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Santa María Office Plex 70 (2015 – 2017).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Policlínica Manuel Paulino Ocaña (2014).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Mejoras a la vía Llano Grande- Desvío Molejón de Minera Panamá. (2015- 2017).
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Fase de exploración VII de Minera Panamá, S.A. (2015- 2016)
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Construcción de las facilidades de reproducción especies nativas para los programas de reforestación y restauración del proyecto cobre Panamá de Minera Panamá (2015 – 2017)
- Informe Anual de Cumplimiento del PAMA y la Resolución DIPROCA–PAMA-N°. 028 DE 2011 del Proyecto Argos Caimito.
- Informe Anual de Cumplimiento del PAMA y la Resolución DIPROCA–PAMA-N°. 039 DE 2012 del Proyecto Argos Miraflores.
- Informe de la aplicación y eficiencia de las medidas de mitigación, control y compensación del proyecto Global Bank.

- Tercer de Seguimiento sobre la Implementación de las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución ARAPO-IA-N°. 105 DE 2015 del Proyecto Argos Howard.
- Informe Anual de Cumplimiento del PAMA y la Resolución PAMA-DIPROCA-N°. 042 DE 2013 del Proyecto Argos Coronado.
- Primer Informe de Seguimiento sobre la Implementación de las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución DRPM-IA136-2015 del Proyecto Santa María 1.
- Cuarto informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución DRPM-IA277 2016 del Proyecto Construcción y Ampliación de Áreas para Operaciones Auxiliares de Recuperación de Proteínas.
- Informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución DINEORA-IA-073- 2006 del Proyecto Urbanización Haciendas de Pacora.
- Levantamiento de línea de base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto Estudio, Diseño y Desarrollo de Planos para la restauración y puesta en valor de la Plaza de Francia.
- Levantamiento de línea de base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto Depósito The Fortune Corporation.
- Levantamiento de línea de base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto Car Wash Vía Argentina.
- Levantamiento de línea de base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto Colonial Tower etapa 1, 2 y 3.
- Informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución DIEORA-IA-119- 2006 del Proyecto Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Saneamiento de la Ciudad y Bahía de Panamá del Ministerio de Salud.

- Elaboración de Estudio de Impacto Ambiental Categoría I al Proyecto Playa Club Hotels, INC aprobado mediante la Resolución DRCC-IA-068-18 del 8 de agosto del 2018.
- Elaboración de Estudio de Impacto Ambiental Categoría I al Proyecto L'ÉBÉNISTE, aprobado mediante la Resolución DRPO-AEIA-RES-IA-071-18 del 28 de mayo del 2018.
- Informes Mensuales de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución DIEORA IA –035 –13 del Proyecto Centro de Convenciones, Eventos y Exhibiciones de Amador.
- Informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución del Proyecto Residencial Santo Domingo.
- Levantamiento de línea de base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría II del Proyecto Haciendas de San Antonio en Pacora- Etapa III.
- Informe Anual de Cumplimiento de las Medidas incluidas en el Programa de Adecuacion y Manejo Ambiental (PAMA) Proyecto: “Procesos de Producción Avícola- Cerro Azul”.
- Informe Anual de Cumplimiento del Programa de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) del proyecto “Proceso de Producción Avícola del Núcleo Geográfico de La Mesa”.
- Elaboración de Estudio de Impacto Ambiental Categoría I al Proyecto Nuevas Galeras HTI Tocumen, aprobado mediante la Resolución DRPM- IA-176-2018 del 13 de noviembre del 2018.
- Elaboración de Estudio de Impacto Ambiental Categoría I al Proyecto DAO PANAMA, aprobado mediante la Resolución DRPM- IA-148-2018 del 25 de septiembre del 2018.
- Elaboración de un Estudio de Riesgo a la Salud y al Ambiente para la empresa Ultracem, S.A. proyecto “Centro de distribución de cemento” ubicado en el corregimiento de Mañanitas.
- Elaboración de un Estudio de Riesgo a la Salud y al Ambiente para la empresa Ultracem, S.A. proyecto “Centro de distribución de cemento” ubicado en el corregimiento de Chilibre.

- Informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución del Proyecto Colonial Park, aprobado mediante la Resolución DRPM- IA-170-2017.
 - Informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución del Proyecto Colonial Tower 1,2 y 3, aprobado mediante la Resolución DRPM- IA-053 -2018.
 - Informe de Seguimiento sobre las Medidas de Prevención y Mitigación del Plan de Manejo Ambiental y la Resolución DIEORA- IA-334-2008 del Proyecto. INSTALACIÓN DE GRANJA PORCINA – PORCINOCULTURA DON BOSCO.
 - Informe Anual de Cumplimiento del Programa de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) del proyecto “Proceso Productivo para Broilers en La Chorrera” aprobado mediante la Resolución DIPROCA-PAMA-No. 026-2014.
 - Informe Anual de Cumplimiento del Programa de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) del proyecto “Recuperación de Proteínas, S.A.” aprobado mediante la Resolución DIPROCA-PAMA-No. 008-2012.
 - Elaboración de Estudio de Impacto Ambiental Categoría I al Proyecto Rehabilitación de la vía de acceso a la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, aprobado mediante la Resolución DRPM- IA-046-2019 del 15 de marzo del 2019.
-

MONITOREOS AMBIENTALES

- Monitoreos de Dosimetría Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Top Tower (2014 – 2015)
- Monitoreos de Dosimetría Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Macello (2014)
- Monitoreos de Dosimetría Laboral, Partículas Totales y Ruido Ambiental en el Proyecto Proquimsa (2014 – 2016)
- Monitoreos de Dosimetría Laboral, Partículas Totales y Ruido Ambiental en el Proyecto Metalquímica (2014 – 2016)
- Monitoreos de Dosimetría Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Balboa Office Center. Horizon Tower, S.A. (2014 – 2016)
- Monitoreos de Dosimetría Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Altos del Tecal (2014 – 2017).
- Monitoreos de Dosimetría Laboral, Ruido Ambiental y Monitoreo de vibraciones en el Proyecto Movimiento de Tierra y Nivelación (2014 – 2016).
- Monitoreos de Ruido Laboral en el Proyecto Térmica del Caribe (2014)
- Monitoreo de Ruido Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Centro de Distribución Feduro (2014).
- Monitoreo de Ruido Ambiental en el Proyecto IKAKO (Levantamiento de línea base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I) (2014)
- Monitoreo de Ruido Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Nodo 180 y Nodo Calle 7 ma (2014 – 2015)
- Monitoreo de Ruido Ambiental en el Proyecto Red Frog Beach Club (2014- 2016)
- Monitoreo de Ruido Laboral y Ruido Ambiental en el Proyecto Boulevard del Este (2014 – 2016)
- Monitoreo de Ruido Laboral, Ruido Ambiental, Calidad de Aire y Calidad de Agua en el Proyecto Hidroeléctrico Burica (2015).
- Monitoreo de Ruido Laboral, Ruido Ambiental y Calidad de Aire en el Proyecto Policlínica Manuel Paulino Ocaña (2014).

- Monitoreo de Ruido Ambiental, Calidad de Aire (PTS y Emisiones gaseosas) y Calidad de Agua en el Proyecto Planta móvil de asfalto (2014 – 2016).
- Monitoreo de Ruido Ambiental, Calidad de Aire y Calidad de Agua en el Proyecto Construcción de las facilidades de reproducción especies nativas para los programas de reforestación y restauración del proyecto cobre Panamá (2015-2017)
- Monitoreos de calidad de aguas superficiales al Proyecto Mejoras a la vía Llano Grande- Desvío Molejón (2015- 2017).
- Mapeo de Ruido Ambiental y de Calidad de aire (PTS y Emisiones gaseosas) en el Proyecto Jinro Power (2015- 2016).
- Monitoreo de Ruido Ambiental, Ruido Laboral y Calidad de Aire en el Proyecto Santa María Office Plex 70 (2015-2017).
- Monitoreo de Ruido Ambiental en el levantamiento de línea base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto Plaza Napoli (2015).
- Monitoreo de Ruido Ambiental en el levantamiento de línea base del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto Santa María I (2015).
- Monitoreo de Ruido Ambiental, Ruido Laboral y Calidad de Aire en el Proyecto Global Bank (2016- 2017)
- Monitoreo de Emisiones de Fuentes Fijas en el Proyecto Planta móvil de asfalto (2016).
- Monitoreo de Emisiones de Fuentes Fijas, opacidad, Ruido Ambiental, Calidad de Aire y Vibraciones en el Proyecto Mina de Cobre Panamá (2016).
- Monitoreo de Ruido Ambiental y Calidad de Aire en el Proyecto Punto Marbella (2016).
- Protocolo de Ruido en el Proyecto Jinro Power (2015- 2016).
- Monitoreo de Calidad de Aire en el Proyecto Extracción de Minerales Metálicos, Oro Plata Minera Cerro Quema, S.A. (2016).
- Monitoreo de Ruido Ambiental, Fuentes Móviles, Fuentes Fijas (opacidad) en el proyecto AES Bayano.

- Monitoreo de Ruido Ambiental, Ruido Laboral, Vibraciones y Calidad de Aire en el Proyecto Punto Marbella.
 - Monitoreo de Ruido Ambiental, Ruido Laboral, Vibraciones y Calidad de Aire en el Proyecto Santa María 1.
 - Monitoreo de Ruido Ambiental en el proyecto Ejecución del Anteproyecto, Diseño, Desarrollo de Planos Finales y Construcción de la Obra Civil, Para La Ampliación al Hospital El Real De Santa María.
-

CAPACITACIONES

- Manejo de Productos químicos y Equipo de Protección Personal al Proyecto Proquimsa.
 - Seguridad y Ambiente al Proyecto Red Frog Beach Club.
 - Rombos y señalizaciones de seguridad al Proyecto Metalquímica.
 - Día mundial del medio ambiente al personal del Proyecto Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Saneamiento de la Ciudad y Bahía de Panamá.
 - Inducción de Salud, Seguridad y Ambiente a la empresa REDEPROSA, S.A.
 - Capacitación referente al “Manejo de residuos aceitosos derivados de hidrocarburos o de base sintética, en territorio nacional a los colaboradores de la empresa TOLEDANO, S.A.
 - Manejo de los residuos sólidos e importancia del reciclaje al personal del Proyecto Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Saneamiento de la Ciudad y Bahía de Panamá.
 - Sin contaminación por plástico a la empresa Lavery Panamá, S.A.
 - Aportes de nutrientes de los ríos a los océanos e importancia de los manglares al personal del Proyecto Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Saneamiento de la Ciudad y Bahía de Panamá.
 - Seguridad industrial y salud ocupacional en granjas avícolas a los colaboradores de empresas Melo, S.A. Chorrera.
-

DESTREZAS Y HABILIDADES

- Computadoras: Windows XP, Vista, 7, Microsoft Office. Excel, Power Point, otros.
- Manejo de equipos de campo y Monitoreo Ambiental: GPS, estación meteorológica, sonómetro, dosímetro, vibrómetro, calidad de aire (microdust pro y AreaRae), Monitoreo de emisiones de fuentes fijas (E8500) y Determinación de concentración de Hollín (Testo 338).
- Inspección, Monitoreo Ambiental y Redacción de Informes de Seguimiento.
- Facilidad y desenvolvimiento para la expresión oral, escrita y para la elaboración de informes.
- Capacidad de trabajar en equipo y de manera individual

CERTIFICACIONES

- **INADEH.** Seguridad E Higiene Ocupacional. Curso sabatino del 30 noviembre al 28 de diciembre 2013
- **AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMA. FULBRIGHT.** Equidad y Desarrollo Sostenible en Panamá. 1 al 5 de julio 2013.
- **CENAMEP AIP.** Interpretación de la norma ISO/IEC 17020 dictado por el Centro Nacional de Metrología de Panamá AIP (2 y 3 de febrero de 2015). Ciudad de Panamá, República de Panamá.
- **R&D Consulting.** Interpretación de la norma ISO/IEC 17020 (19 y 20 de mayo de 2016). Ciudad de Panamá, República de Panamá.
- **GRUPO IVERLAGO.** Ruido, Vibraciones y Emisiones Atmosféricas como indicadores para Evaluación de Impacto Ambiental (7 al 12 de septiembre de 2016).
- **CNP+L.** Auditoría Ambiental para registro dictado por El Centro Nacional de Producción Más Limpia de Panamá (3 al 7 de octubre).
- **UNADP.** Diplomado de Auditoría Ambiental y PAMA dictado por la Universidad Abierta y a Distancia de Panamá.

- **CAPAC.** Buenas prácticas ambientales en la construcción dictado por La Cámara Panameña de la Construcción.
- **CAPAC.** Gestión ambiental exitosa en la industria de la construcción dictado por La Cámara Panameña de la Construcción.
- **INADEH.** Gestión de riesgo ambiental. Curso avalado por el Ministerio de Ambiente (100 horas).
- **CIFE.** Sistemas Integrados de Gestión en Seguridad, Salud, Ambiente, Calidad y Responsabilidad Social. (Basado en normas Internacionales de Estandarización ISO y OSHAS).

REFERENCIAS PERSONALES

- Ing. Israel Vergara
Ing. En Manejo de Cuenca y Ambiente
Evaluador Ambiental del Ministerio de Ambiente Tel.:6505-1298
- Ing. Vilka Szobotka
Ing. En Manejo Ambiental/Auditora Ambiental
CODESA, S.A.
Tel.:6647-9351
- Lic. Azalia Robolt
Bióloga Ambiental /Auditora Ambiental
Environmental Services, S.A.
Tel. 6981-2518
- Lic. Roy Quintero
Biólogo Ambiental /Auditor Ambiental y Consultor Ambiental CODESA,
S.A.
Tel: 6643-7142

UNIVERSIDAD DE PANAMÁ
LA FACULTAD DE
Ciencias Agropecuarias

EN VIRTUD DE LA POTESTAD QUE LE CONFIEREN LA LEY Y EL ESTATUTO UNIVERSITARIO,
HACE CONSTAR QUE

Christina Lucía Hernández Escobar

HA TERMINADO LOS ESTUDIOS Y CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS
QUE LE HACEN ACREEDOR AL TÍTULO DE

Ingeniero en Manejo de Aguas y Ambiente

Y EN CONSECUENCIA, SE LE CONCEDE TAL GRADO CON TODOS LOS DERECHOS,
HONORES Y PRIVILEGIOS RESPECTIVOS, EN TESTIMONIO DE LO CUAL SE LE EXPIDE
ESTE DIPLOMA EN LA CIUDAD DE PANAMÁ, A LOS *veintiún*
DÍAS DEL MES DE *agosto* DEL AÑO DOS MIL *catorce*.

Diploma **218339**

Identificación Personal


Secretario General


Juan M. Ospina
Decano


Justo Gómez de la Rosa
Rector



CONSEJO TECNICO NACIONAL DE AGRICULTURA

CONFORME A LA LEY 22
DEL 30 DE ENERO DE 1961



CONFIERE A

CINTHYA L. HERNANDEZ E.
(CED. 08-00-842-00893)

CERTIFICADO DE IDONEIDAD No. **7,820-14**

Para prestar servicios
profesionales en Ciencias
Agrícolas al nivel Universitarios en
ING. EN MANEJO DE CUENCAS Y AMBIENTE

PANAMA, 03 DE diciembre DE 2014

Virgilio Salazar B.
Msc. VIRGILIO SALAZAR B.

PRESIDENTE

Rodrigo E. Cambra G.
Msc. RODRIGO E. CAMBRA G.

SECRETARIO



**EL INSTITUTO NACIONAL DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y CAPACITACIÓN
PARA EL DESARROLLO HUMANO**

Certifica que:

CINTHYA LUCIA HERNANDEZ ESCOBAR

Con cédula de identidad personal No. 8-842-893

Aprobó satisfactoriamente el curso de habilitación de
SEGURIDAD INDUSTRIAL BASICA

Con una duración de " 40 " horas

Fecha de Inicio: 23-11-2013

1501H0001 - 13P4130759

Código del Curso



DIRECTOR GENERAL

Fecha de Finalización : 21-12-2013

28-01-2014H-AM-13-689898

Fecha y No. de Registro



R&D

Consulting

Certifica que:

Cinthya Hernández

Identificación: 8-842-893

Participó y Aprobó satisfactoriamente la sesión de 16 horas del curso:

**Introducción e Interpretación de la Norma
ISO/IEC 17020:2012**

Realizado en la Ciudad de Panamá, Panamá, el 19 y 20 de mayo de 2016.


Maryelida De León de Ramsay
Socia Directora
R&D Consulting


Javier Torre
Expositor
R&D Consulting

CENAMEP AIP



EL CENTRO NACIONAL DE METROLOGÍA DE PANAMÁ AIP

Certifica que:

Cinthya Hernández

C.I.P: 8-842-893

Participó en el Curso de
Interpretación de la norma ISO/IEC 17020,
realizado en Panamá del 2 al 3 de febrero de 2015
con una duración de 16 horas.



Ing. Gabriela C. De La Guardia G.
Facilitador-CENAMEP AIP



Ing. Javier Arias Real
Director-CENAMEP AIP



GRUPO
INVERLAGO

Panamá • Venezuela • Colombia • Ecuador



Otorga el presente

Certificado

a:

CINTHYA HERNÁNDEZ

por su participación en el Curso:

**RUIDO, VIBRACIONES Y EMISIONES ATMOSFÉRICAS COMO INDICADORES PARA
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL**

con una duración de: **40**, horas académicas efectivas.

A los **12**, días del mes de: **Septiembre**, del año **2016**, en Ciudad de Panamá, PANAMÁ

MSc. Nahir Carballo
PROF. UNELLEZ VENEZUELA

MSc. Niger Garcia
GERENTE INVERLAGO PANAMÁ

Dr. Luis Palacios
PROF. UNELLEZ VENEZUELA

GRUPO
INVERLAGO
Panamá • Venezuela • Colombia • Ecuador

SELLO DE LA EMPRESA



EL CENTRO NACIONAL DE PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA DE PANAMÁ

CERTIFICA QUE

CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR

Céd: 8-842-893

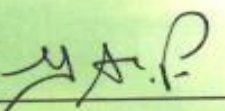
PARTICIPÓ Y APROBÓ

CURSO DE :

AUDITORÍA AMBIENTAL PARA REGISTRO

FECHA: 3 AL 7 DE OCTUBRE
Cantidad de horas: 40 HRS.

CÓDIGO:
CCA-013-2015



ING. GILBERTO SAMANIEGO
FACILITADOR



MAURO DESTRO
DIRECTOR EJECUTIVO/ CNP+L

UNIVERSIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA DE PANAMÁ
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN CONTINUA



Confiere Certificado a :

CINTHYA HERNÁNDEZ ESCOBAR

C.I.P. 8-842-893

Por haber aprobado satisfactoriamente el “DIPLOMADO EN AUDITORÍA AMBIENTAL Y PAMA”
ofertado del 12 de noviembre al 17 de diciembre del 2016.

DURACIÓN: 125 HORAS

Ingeniero Osvaldo Aguilar
Secretario General


Magistra Alisson P. Vega, J
Directora de Educación Continua


Magistra Ángela Martínez
Vicerrectora Académica



LA CÁMARA PANAMEÑA DE LA CONSTRUCCIÓN

Confiere el presente certificado a

CINTHYA HERNÁNDEZ E.

Por su participación en el seminario

**“BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES
EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS”**

*Dado en la ciudad de Panamá, a los 22 días del mes de febrero de 2017
(4 horas)*

Dagma Barnett-M.Sc.
Secretaría de Gestión Ambiental-CAPAC

Ing. Cecilio Castillero
Facilitador

Lic. Alfonso Cedeño
Facilitador



**FORO
GESTIÓN AMBIENTAL EXITOSA
EN LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN**

Otorga el presente certificado a

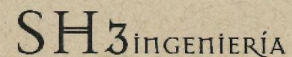
Cinthya Hernández

Por su asistencia al presente foro realizado el 31 de mayo de 2018 en la Ciudad de Panamá el cual tuvo una duración de ocho (8) horas.

CCA-006-2018/DIEORA-DEGIA-016-0205-2018



We create chemistry





**Instituto Nacional de Formación Profesional y
Capacitación para el Desarrollo Humano**

Certifica que:

CINTHYA LUCIA HERNANDEZ ESCOBAR

Con cédula de identidad personal No. 8-842-893

Aprobó satisfactoriamente el curso de complementación de

GESTOR EN RIESGO AMBIENTAL

Con una duración de * 100 * horas

Fecha de Inicio: 21-04-2018

2002C0002 - 13P2180672

Fecha de Finalización : 14-07-2018

06-08-2018C-AM-13-1127243



Samuel Rivera
DIRECTOR GENERAL



Fecha: 17, 18 y 19 de Enero 2019
Duración: 40 horas académicas

Otorga el presente certificado a:

CINTHYA LUCIA HERNANDEZ E.
C.I.P. 8-842-893

Por haber aprobado el curso de:

**SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN EN SEGURIDAD,
SALUD, AMBIENTE, CALIDAD Y RESPONSABILIDAD SOCIAL
(Basados en normas internacionales de Estandarización ISO y OHSAS).**



Resolución

Auditor: CCA-005-2019

Consultor: DEIA-DEGIA-073-1912-2018


Leda. Leydi Carolina González
Expositora CIFE



CONSEJO TECNICO NACIONAL DE AGRICULTURA

RESUELTO No. 7.820-14
De 03 de diciembre de 2014

El Consejo Técnico Nacional de Agricultura, en uso de las facultades que le confiere la Ley 22 de 30 de enero de 1961 y el Decreto Ejecutivo No. 265 de 24 de septiembre de 1968.

CONSIDERANDO:

Que CINTHYA L. HERNANDEZ E., con cédula de identidad personal No.08-00-842-00893, ha elevado solicitud ante el Consejo Técnico Nacional de Agricultura, para que se le extienda el Certificado de Idoneidad para prestar servicios profesionales en Ciencias Agrícolas a nivel UNIVERSITARIO en el territorio nacional como: ING. EN MANEJO DE CUENCAS Y AMBIENTE.

Que el Consejo Técnico Nacional de Agricultura, habiendo estudiado la documentación correspondiente y comprobado que CINTHYA L. HERNANDEZ E., reúne los requisitos prescritos por la Ley 22 de 30 de enero de 1961 y el Decreto No. 265 de 24 de septiembre de 1968.

RESUELVE:

PRIMERO: Conceder Certificado de Idoneidad a CINTHYA L. HERNANDEZ E., para que preste servicios profesionales en Ciencias Agrícolas a nivel UNIVERSITARIO, en el territorio nacional, como: ING. EN MANEJO DE CUENCAS Y AMBIENTE. Ordenar la expedición del Certificado de Idoneidad, Sello y la Tarjeta de Identificación correspondiente.

COMUNÍQUESE Y CUMPLASE

Virgilio Salazar
Msc. VIRGILIO SALAZAR R.
Presidente

Rodrigo Cambra
Msc. RODRIGO E. CAMBRA G.
Secretario



REPÚBLICA DE PANAMÁ
MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN DE LA CALIDAD AMBIENTAL (DIPROCA)

RESOLUCIÓN DIPROCA-AA-056-2017
De 23 de agosto de 2017

Por la cual se ordena la inscripción de la señora CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR, en el registro que lleva la Dirección de Protección de la Calidad Ambiental (DIPROCA), como Auditora Ambiental habilitada para prestar los servicios de Auditorías Ambientales y Programas de Adecuación y Manejo Ambiental.

La suscrita Directora de Protección de la Calidad Ambiental, Encargada del Ministerio de Ambiente, en uso de sus facultades legales,

CONSIDERANDO:

Que el 8 de agosto de 2017, la señora CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR, mujer panameña, mayor de edad, con cédula de identidad personal 8-842-893, Ingeniera en Manejo de Cuenca y Ambiente, título obtenido en la Universidad de Panamá, con domicilio en Barriada Praderas de San Lorenzo, corregimiento de Chilibre, Casa D-53, provincia de Panamá, ha solicitado a la Dirección de Protección de la Calidad Ambiental, del Ministerio de Ambiente, su inscripción como persona natural, para prestar los servicios de Auditorías Ambientales y realizar Programas de Adecuación y Manejo Ambiental según lo establecido en el Artículo 2 de Resolución No. DM-0340-2016 del 02 de junio de 2016 que modifica Artículo 3 de Resolución No. de 24 de septiembre de 2004.

Que acompañan al memorial petitorio los siguientes documentos:

- Solicitud de Inscripción dirigida al Director de Protección de la Calidad Ambiental.
- Copia autenticada de la cédula de identidad personal.
- Paz y salvo de la solicitante emitido por el Ministerio de Ambiente.
- Hoja de vida de la solicitante.
- Copia simple para su cotejo, de los certificados de aprobación de cursos.
- Original del recibo de pago por el servicio de Inscripción.

Fiscales Camino A

Que según la evaluación de la Dirección de Protección de la Calidad Ambiental y luego de examinada la documentación presentada por la peticionaria, se ha podido constatar que la señora **CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR**, cumple con los requisitos establecidos en el Artículo 2 de Resolución No. DM-0340-2016 del 02 de junio de 2016 que modifica Artículo 3 de Resolución No. AG-0398-2004 de 24 de septiembre de 2004; y el Artículo 10 del Decreto Ejecutivo No. 57 de 10 de agosto de 2004, por lo cual se recomienda su inscripción en el registro de Auditores Ambientales habilitados para prestar los servicios de Auditorías Ambientales y realizar Programas de Adecuación y Manejo Ambiental de esta Institución.

Que dadas las consideraciones antes expuestas, la suscrita Directora de Protección de la Calidad Ambiental, Encargada del Ministerio de Ambiente.

RESUELVE:

Artículo 1.: ADMITIR la solicitud de inscripción de la señora **CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR**, de conformidad con lo establecido en la normativa legal vigente.

Artículo 2.: ORDENAR la inscripción de la señora **CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR**, como persona natural, en el Registro de Auditores Ambientales habilitados para prestar los servicios de Auditorías Ambientales y Programas de Adecuación y Manejo Ambiental que lleva la Dirección de Protección de la Calidad Ambiental adscrita al Ministerio de Ambiente.

Artículo 3.: ADVERTIR a la señora **CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR**, que el Ministerio de Ambiente no asume responsabilidad alguna frente a terceras personas, por razones de las obligaciones civiles, penales, comerciales o de cualesquier naturaleza, que la misma contraiga en la relación con la elaboración de las Auditorías Ambientales y Programas de Adecuación y Manejo Ambiental.

Artículo 4.: ADVERTIR que la presente Resolución tendrá una vigencia de **DOS (2)** años a partir de su notificación. Vencido el término señalado, el inscrito deberá someterse al proceso de actualización como Auditor Ambiental, obedeciendo los requisitos señalados mediante la Resolución DM-0340-2016 de 2 de junio de 2016.

Leonor Cañavie A

Artículo 5.: NOTIFICAR a la señora CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR, del contenido de la presente Resolución.

Artículo 6.: ADVERTIR a la señora CINTHYA LUCÍA HERNÁNDEZ ESCOBAR, que contra la presente Resolución cabe Recurso de Reconsideración dentro del término de hasta CINCO (5) días hábiles a partir de su notificación.

Artículo 7.: INDICAR que la presente resolución surte efecto a partir de su notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Ley 41 de 1998; Decreto Ejecutivo No. 57 de 10 de agosto de 2004; Resolución No. AG-0398-2004 del 24 de septiembre de 2004, modificada por la Resolución No. DM-0340-2016 del 2 de junio de 2016, Decreto Ejecutivo No. 54 de 3 de abril de 2017 y, demás normas concordantes y complementarias.

Dado en la ciudad de Panamá, a los 23 días, (23) días, del mes de agosto de dos mil diecisiete (2017)

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE,


MALÚ RAMOS
Directora de Protección de la
Calidad Ambiental, encargada

NOTIFICACIÓN

Hoy 23 de agosto de 2017
fuiroa los 3-11 de la tarde
notifico personalmente a Cinthya
Hernández de la presente
Resolución No. DM-0340-2016
Cinthya Hernández Notificada
Cinthya Hernández Notificada

