

RONALD CORNEJO D.

ÁREA DE EXPERIENCIA

- Gestión ambiental
- Higiene y Seguridad Ocupacional
- Coordinación de Proyectos
- Sistemas de Gestión
- Tratamiento de aguas residuales

RESUMEN LABORAL

- Bader Panamá. 1 año 6 meses
- ERM Panamá. 5 meses
- Consorcio Proyeco Hanzen & Zawyer. 6 meses
- Fountain Intertrade Corp. 1 año, 2 meses
- Electron Investment S. A. 5 años, 7 meses
- IP Leather Corp. 3 años, 3 meses

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniero en Manejo Ambiental, Universidad de Panamá, Escuela de Ingeniería Agrícola, Nov. 2006
- Diplomado en Higiene y Seguridad Ocupacional, Universidad Tecnológica de Panamá, Dic. 2012
- Idoneidad Profesional N° 5967-08, expedida por el Consejo Nacional de Agricultura

INFORMACIÓN GENERAL

Edad: 37 años
Estado Civil: Casado
Teléfono: (507) 6428-8624
Residencia: Villas de Montelimar, La Chorrera, Panamá
Nacionalidad: Panameño
Correo: cornejo.ronald@gmail.com

PERFIL

Ingeniero en Manejo Ambiental de profesión y con más de **10 años** de experiencia laboral en grandes proyectos de construcción y plantas de producción.
Experiencia específica en auditorías ambientales y cumplimientos de Planes de Manejo Ambiental para proyectos Categoría III, II y I. y PAMAS.
Capaz de crear, organizar y dirigir proyectos y programas ambientales y de higiene/seguridad ocupacional.

Experiencia en implementación, supervisión y divulgación de Planes de Manejo Ambiental, Prevención de Riesgos y de Seguridad Ocupacional. Experiencia en el seguimiento e implementación de estándares de desempeño del Banco Mundial.

HABILIDADES

Buena redacción de informes técnicos, de gestión y de cumplimiento; Habilidad de comunicación tanto oral como escrita; Amplio conocimiento de la legislación nacional en materia de ambiente y seguridad ocupacional; Experiencia en diferentes técnicas de tratamiento de efluentes industriales; Manejo de personal y supervisión de contratistas; Elaboración y preparación de seminarios de capacitación en temas de Ambiente, Salud y Seguridad Ocupacional; Manejo avanzado de Word, Excel, Internet; Elaboración de Mapas en QGIS y Conocimientos de Ms Project, MapSource, SketchUp.
Licencia de Conducir Vigente; Auto propio; Proactivo, dinámico y autodidacta.

EXPERIENCIA LABORAL

Compañía: BADER PANAMÁ
INDUSTRIA DE RECURTIDO Y TEÑIDO DE CUEROS
Cargo: Coordinador de Seguridad y Ambiente
Supervisor: Gustavo Netto –Gerente de Operaciones.
Fecha de Inicio: Diciembre 2017.
Fecha de salida: Actualmente laborando.

Responsable de la gestión, cumplimiento y supervisión de los compromisos ambientales del proceso de producción y operación.

- Proyecto de Rehabilitación y ampliación de la planta de tratamiento de aguas residuales. Coordinación y supervisión de diseño e instalación de equipos.
- Responsable del control de la operación de la planta de tratamiento de aguas residuales.
- Responsable de la gestión de los desechos de la planta.
- Responsable de ejecución y coordinación del plan de monitoreo de la operación: Ruido, calidad de aire, agua potable, agua residual, lodos, vibraciones, iluminación, etc.
- Responsable por el trámite de permisos aplicables a la operación.
- Responsable de investigación de accidentes ocupacionales y registros de accidentabilidad.
- Responsable de creación e implementación de procedimientos relacionados a la gestión ambiental y de seguridad de la operación.
- Responsable de llevar indicadores de gestión y velar por cumplimiento del presupuesto de la gestión de seguridad y ambiente.
- Supervisión de contratistas y personal.
- Responsable de la ejecución y cumplimiento del PAMA.
- Entre otras labores concernientes al puesto.

Compañía: ERM PANAMÁ
Cargo: Consultor Ambiental
Supervisor: Ing. Alejandro De Jesus – Asociado y Gerente Oficina Panamá.
Fecha de Inicio: Agosto 2017.
Fecha de salida: Diciembre 2017.

Consultor Ambiental a tiempo completo, participando de Proyecto, Auditorias y Estudios Ambientales desarrollados por la Firma.

Compañía: CONSORCIO PROYECO – HAZEN AND SAWYER
PROYECTO TERCERA ETAPA DE REDES DE ALCANTARILLADOS
SANITARIOS DE SAN MIGUELITO
Cargo: Especialista Ambiental
Supervisor: Ing. Eyra Tuñón – Gerente de Proyecto

Fecha de Inicio: Febrero 2017.

Fecha de salida: Agosto 2017.

Especialista Ambiental / Auditor Ambiental para los Servicios de Gerencia de Proyecto y Supervisión Independiente, para la Ejecución de los Paquetes I, II y III del Proyecto “Tercera Etapa de Redes de Alcantarillados Sanitarios de San Miguelito”, para el Programa de Saneamiento de la Ciudad de Panamá.

- Supervisión y asesoramiento en la ejecución de 3 paquetes del proyecto.
 - Supervisión de la implementación de los planes de manejo ambiental y planes de gestión socio ambiental de los proyectos.
 - Participación en la resolución de quejas comunitarias, relacionadas a la ejecución del proyecto.
 - Responsable de confeccionar el informe de supervisión y fiscalización ambiental dirigido al Ministerio de Ambiente y la Unidad Coordinadora del Proyecto.
-

Compañía: FOUNTAIN INTERTRADE CORP.

CENTRAL HIDROELÉCTRICA BAJO FRÍO

Cargo: Coordinador Ambiental

Supervisor: Ing. Luis Rovira – Gerente Ambiental y Social

Fecha de Inicio: octubre 2015.

Fecha de salida: diciembre 2016.

Seguimiento al Plan de Manejo Ambiental del Proyectos Cat. III denominado “Construcción y Operación de la Central Hidroeléctrica Bajo Frío”.

- Desarrollo y Gestión de Procedimientos Ambientales (Desechos, Efluentes, Derrames, Etc.).
 - Apoyo en la preparación del Presupuesto de Gestión Ambiental 2016 y 2017.
 - Trámite de permisos Ambientales (descarga de agua residual, uso de agua, obra en cauce).
 - Supervisión del contratista de construcción en los temas ambientales (Etapa final de Construcción – Pasivos Ambientales).
 - Coordinación de actividades de campo: Muestreo de Agua superficial y agua residual, Muestreos de calidad de aire y Ruido Ambiental.
 - Coordinación en actividades de Reforestación, apoyo en la elaboración de la modificación del Plan de Reforestación de la Central y creación de mapas de las áreas reforestadas.
 - Apoyo en la ejecución del Plan de Gestión Socio Ambiental del Proyecto.
 - Apoyo en la ejecución del Plan de Manejo de la Biodiversidad desarrollado por el proyecto.
 - Participación en las auditorias de supervisión independientes de la entidades financieras del proyecto y seguimiento a planes de acción.
 - entre otros temas concernientes al puesto.
-

Consultoría: Auditoria Ambiental de Cierre del Plan de Acción Ambiental de la Esclusas de Miraflores. Licitación No. 154518 de la ACP, que fue ganada por ERM Panamá. Mayo 2016.

- Miembro del Equipo Auditor de ERM Panamá en la Ejecución del Proyecto.
-

Compañía: ELECTRON INVESTMENT S. A. (EISA)
PROYECTOS CENTRAL HIDROELÉCTRICA PANDO y
CENTRAL HIDROELÉCTRICA MONTE LIRIO
Cargo: Ingeniero de Ambiente y de Seguridad Ocupacional
Supervisor: Ing. Itza Pérez Polo-Gerente de Desarrollo Sostenible
Teléfono: 393-1810
Fecha de Inicio: febrero 2010
Fecha de Salida: octubre 2015

- Coordinación y Supervisión para el cumplimiento de las obligaciones ambientales de los proyectos:
 - Central Hidroeléctrica Pando. EIA Cat III.
 - Central Hidroeléctrica Monte Lirio. EIA Cat III
 - Línea de Transmisión Pando-Monte Lirio-SIEPAC. EIA Cat. II
 - Línea de Distribución Casa de Máquinas Pando a Presa Pando. EIA Cat. I
 - Establecimiento de Botadero, para el Proyecto Monte Lirio. EIA Cat I
 - Establecimiento de Botadero para el Proyecto Pando. EIA Cat I
- Organización, coordinación y supervisión del Cumplimiento de las normativas legales aplicables de ambiente y seguridad para los proyectos/centrales.
- Supervisión del Cumplimiento de los Procedimientos establecidos en el Manual de Higiene y Seguridad Ocupacional para cada frente de trabajo, por parte de la empresa y de contratistas.
- Responsable de crear y coordinar los reportes de gestión dirigidos a la ANAM
- Responsable de supervisión y ejecución del cumplimiento de los estándares internacionales de los Bancos prestamistas (Estándares de desempeño del BID, CAF, IFC).
- Participación en auditorías internas y externas para la verificación del cumplimiento de los compromisos ambientales y de Salud-Seguridad.
- Participación en análisis de riesgos ocupacionales e impactos ambientales por actividades o procesos desarrollados y evaluación de las medidas de prevención/mitigación aplicables.
- Evaluación de la efectividad de medidas prevención / mitigación implementadas en los proyectos (estabilización de taludes, control de erosión, revegetación, manejo de desechos industriales, tratamiento y disposición de efluentes, etc.
- Supervisión y co-responsable de obtención de permisos (uso de agua, descarga de agua, obra en cauce, indemnización ecológica-tala, etc.
- Elaboración de Informes Mensuales a la Gerencia de Desarrollo Sostenible del Cumplimiento de las obligaciones ambiental, de salud y Seguridad Ocupacional.
- Responsable de la ejecución de Planes de Reforestación de los Proyectos (39 ha).

- Coordinación del levantamiento y seguimiento de Línea Base de la calidad de Agua, Fauna acuática y Caudales – Seguimientos Trimestrales.
- Coordinación de la Implementación de medidas del Plan de Manejo de Caudal Ecológico de las Centrales.
 - Proyecto de Manejo del Bosque de Ribera
 - Proyecto de Captura, Transporte y Liberación de peses
 - Instalación de Estructuras de Mejoramiento de Hábitat
 - Desarrollo de Curvas de Preferencia
- Coordinación del Proyecto de Cooperación EISA-ANAM, para la conservación y Restauración de la Cuenca del Río Chiriquí Viejo.
- Seguimiento del cumplimiento de los Planes de cierre de la etapa Constructiva de la Central Hidroeléctrica Monte Lirio.
- Seguimiento de planes de rescate de Flora y Fauna.
- Participación como expositor en seminarios, talleres y cursos en temas de ambiente y seguridad.
- Participación en Proyectos y Programas de Responsabilidad Social Empresarial.
- Supervisión del cumplimiento, de niveles de ruido y emisiones (fuentes fijas y móviles).
- Elaboración de términos de referencia para consultorías ambientales y de salud-seguridad ocupacional.
- Participación en la solución de quejas presentadas por la Comunidad, por problemas / afectaciones causadas por los proyectos.
- Participación en el desarrollo e implementación de un sistema de Gestión Integrado para las centrales, basado en ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y OHSA 18001:2007.
 - Desarrollo de Manuales, procedimientos, charlas de divulgación, planeación de auditorías, estadísticas de accidentabilidad, investigación de accidentes, Certificados de No Conformidad, etc.

Compañía:	IP Leather Corp. (Industria dedicada al curtido y teñido de pieles).
Cargo:	Jefe de Planta de Tratamiento de Aguas Residuales y Seguimiento Ambiental
Supervisor:	Ing. David Vega-Gerente de Planta
Teléfono:	(507) 316-1609
Fecha de Inicio:	Noviembre 2006
Fecha de Salida:	Febrero 2010
	<ul style="list-style-type: none">• Implementación y seguimientos de los procesos de tratamiento de los efluentes industriales de la planta de Producción (tratamientos físico-químicos y biológicos).• Control de dosificación de productos químicos (coagulantes y floculantes) por medio de pruebas de jarra.• Recolección de muestras de agua y Elaboración de análisis de laboratorio para el control diario del efluente (DQO, Sulfatos, Sulfuros, pH, Nitritos, Fósforo, Cromo Total, etc.)• Gestión de desechos sólidos de la planta de tratamiento (Estabilización de lodos con filtro-prensa).• Coordinación de programas de mantenimiento preventivo y correctivos de las maquinarias de la planta de tratamiento de aguas.

- Elaboración de informes técnicos y registros diarios de las diferentes etapas del proceso y de los resultados de análisis de laboratorio para el control de calidad de la planta.
- Elaboración de reportes mensuales de inventario de suministros e insumos.
- Elaboración de presupuesto mensual y cumplimiento del mismo.
- Seguimiento y control del cumplimiento de las normativas ambientales y de seguridad aplicables a la planta.
- Control de los seguimientos ambientales exigidos por ANAM. (Concesiones de agua, descargas de agua, manejo de desechos, monitoreo de gases y ruido).
- Parte del plan de prevención de riesgos laborales de la empresa exigido por la CSS.

OTRAS EXPERIENCIAS

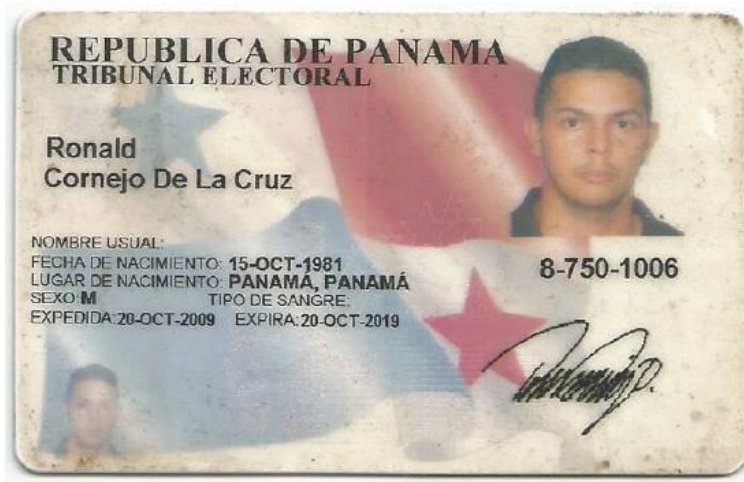
- Trabajo de graduación (TESIS): "Utilización de lodos Obtenidos en Plantas de Tratamiento de aguas Residuales Como Alternativa de Abono Orgánico". 2006.
 - Estudio del funcionamiento de la planta de tratamiento generadora de los lodos.
 - Análisis del contenido nutricional de los lodos.
 - Estabilización de los lodos.
 - Diseño experimental donde se evaluó a diferentes niveles de lodo el desarrollo de un cultivo indicador.

OTRAS CAPACITACIONES

- Taller: "Primeros Auxilios Básicos y Reanimación Cardio Pulmonar (RCP)". SERPRES Training – Feb 2016.
- Curso de Análisis de Causa Raíz y Acciones Correctivas. SGS Septiembre 2015.
- Curso de Inscripción de Programa de Adecuación y Manejo Ambiental (PAMA). Centro de Producción Más Limpia de Panamá. Julio 2015.
- Curso de Inscripción de Auditorías Ambientales. Centro de Producción Más Limpia de Panamá. Mayo 2015.
- Interpretación y Formación de Auditores Internos Bajo las Normas ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007. SGS Julio 2014.
- Fundamentos de ERDAS IMAGINE 2013, Marzo 2013.
- Taller FOCUS-Administración del Tiempo. Franklin Covey, Febrero 2013.
- Curso Internacional de Modelación de Caudales Ecológicos, CATHALAC Junio 2012.
- Taller de Análisis de Riesgos, RTI Latin America. Octubre 2011.
- I Congreso Iberoamericano "La Cultura Preventiva y la Salud Ocupacional, 2 días. Julio 2011.
- II Congreso Mesoamericano de Áreas Protegidas, Organizado por la ANAM y la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo con una duración de 40 horas. Abril 2006.
- PROCCAPA. Ayudante en la Evaluación del Proyecto a través de entrevistas participativas en diferentes Grupos comunitarios, por parte de JICA. Marzo 2005.
- ANAM - JICA. Proyecto de Conservación De la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá (PROCCAPA). Práctica profesional de 250 horas como extensionista en el área de Agroforestería y Silvicultura, del 17 de enero al 04 de marzo de 2005.

REFERENCIA LABORAL

- Ing. Itza Pérez Polo. Tel: 6676-5060.
- Ing. Alejandro De Jesús. Panamá Branch Manager en ERM Panamá. Tel: 279-2861 / 6678-5479.
- Ing. Luis Rovira. Gerente Ambiental y Social de la Central Hidroeléctrica Bajo Frío. Tel. 6550-3393.





Panamá, 19 de Enero de 2017

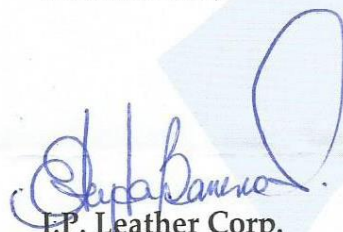
A quien concierne:

Por medio de la presente, recomendamos al Sr. Ronaldo Cornejo De La Cruz, con cédula de identidad No. 8-750-1006 como una persona trabajadora, responsable, puntual y honesta, el mismo se desempeñó en el puesto de **Jefe de La Planta de Tratamiento** en el Departamento de Mantenimiento.

En nuestra empresa laboró durante el período comprendido entre el 30 de Noviembre 2006 hasta el 16 de Febrero 2010, desempeñando un buen trabajo.

Agradeciendo de antemano su atención,

Atentamente,


I.P. Leather Corp.
Licda. Eleyda Barreno S.
RRHH y Planilla.

I.P. Leather Corp.



CERTIFICACIÓN DE TRABAJO

A QUIEN CONCIERNA:

La presente tiene por objetivo CERTIFICAR que el Señor RONALD CORNEJO DE LA CRUZ, con cédula de Identidad Personal 8-750-1006, trabajó de manera permanente en Electron Investment S. A. (EISA), desde el 1 de marzo de 2010 - hasta el 5 de octubre de 2015, como INGENIERO AMBIENTAL Y DE SEGURIDAD OCUPACIONAL, para el desarrollo de los Proyectos:

- Central Hidroeléctrica Pando. EIA Cat III
- Central Hidroeléctrica Monte Lirio. EIA Cat III
- Línea de Transmisión Pando-Monte Lirio-SIEPAC. EIA Cat. II
- Línea de Distribución Casa de Máquinas Pando a Presa Pando. EIA Cat. I
- Establecimiento de Botadero, para el Proyecto Monte Lirio. EIA Cat I
- Establecimiento de Botadero para el Proyecto Pando. EIA Cat I

Certificamos que el Sr. Cornejo, cumplió a completa satisfacción el servicio para el cual fue contratado, realizando el mismo con profesionalismo, puntualidad, exactitud técnica y la formalidad requerida.

Sin otro particular, puede comunicarse con nosotros para cualquier consulta, aclaración o referencia a los teléfonos 393-1810, 6676-5060 o al correo electrónico: iperezpolo@eisa.com.pa / itzaperezpolo@gmail.com

Atentamente,

Ing. Itza Pérez Polo
Gerente de Desarrollo Sostenible
Electron Investment S.A. (EISA)

Edificio Banistmo
Calle 77 Este, Final Calle 50, Piso 2, Oficina 2-A
Tel. 393-1810 Fax 393-1910

08 de Febrero de 2017

BF-17-045-CSRE

Atención a: Quien Concierne

Asunto: **Certificación Laboral – Ing. Ronald Cornejo**

Referencia: Central Hidroeléctrica Bajo Frío

Por este medio, **FOUNTAIN INTERTRADE CORP**, empresa promotora del Proyecto Categoría III, denominado “Construcción y Operación de la Central Hidroeléctrica Bajo Frío”, certifica que el **Ing. Ronald Cornejo De La Cruz**, con cédula de Identidad Personal **8-750-1006**, trabajó para nuestra empresa, como **Coordinador Ambiental**, desde el 19 de octubre de 2015 hasta el 15 de diciembre de 2016.

El Ing. Cornejo trabajó a tiempo completo en la etapa final de la construcción e inicio de la operación comercial de la central. Durante el tiempo que laboró con nosotros, realizó su trabajo de manera puntual y profesional, manteniendo en todo momento un comportamiento ético en concordancia con la visión de la empresa. Adicionalmente, sus asignaciones eran completadas con un alto nivel de calidad y detalle.

Para cualquier aclaración o referencia, puede contactarme al teléfono 6550-3393, o al correo electrónico: luis.rovira@fountain.com.pa

Atentamente,



Ing. Luis Rovira

Gerente de Medio Ambiente y
Responsabilidad Social



HAZEN AND SAWYER
Ingenieros Ambientales & Científicos

Panamá, 29 de septiembre de 2017.

A QUIEN CONCIERNE

Por este medio certificamos que el Ing. Ronald Cornejo De La Cruz, con la cédula de identidad personal No. 8-750-1006, ocupo el cargo de **Especialista Ambiental**, para el Consorcio Proyeco Hazen and Sawyer en el Proyecto "SERVICIOS DE GERENCIA DE PROYECTO, SUPERVISIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL PROYECTO DE LA TERCERA ETAPA DE REDES DE ALCANTARILLADO SANITARIO DE SAN MIGUELITO" Contrato N°. UCP-SCBP-CC-02-2015 por un valor de B/. 8, 050,681.00 (ocho millones cincuenta mil seiscientos ochenta y uno con 00/100), durante 6 meses, periodo comprendido entre febrero 2017 a agosto de 2017.

Supervisando los siguientes Proyectos:

Diseño y Construcción Tercera Etapa de Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito - Paquete I.

Contrato No. UCP-SCBP-CO-01-2015.

Contratista: ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A.

Valor Total: B/. 37, 693,614.29 (Treinta y siete millones seiscientos noventa y tres mil seiscientos catorce dólares con 29/100).

Metros de tubería: 64,412.82.

Diseño y Construcción Tercera Etapa de Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito - Paquete II.

Contrato No. UCP-SCBP-CO-02-2015.

Contratista: CONSTRUCTORA URBANA, S.A.

Valor Total: B/. 31, 257,910.00 (Treinta y un millones doscientos cincuenta y siete mil novecientos diez dólares con 00/100).

Metros de tubería: 55,011.15

Diseño y Construcción Tercera Etapa de Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito - Paquete III.

Contrato No. UCP-SCBP-CO-03-2015.

Contratista: ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A.

Valor Total: B/. 21, 027,723.47 (Veintiún millones veintisiete mil setecientos veintitrés dólares con 47/100).

Metros de Tubería: 40,594.76



HAZEN AND SAWYER
Ingenieros Ambientales & Científicos

Certificamos que los servicios prestados por Ing. Ronald Cornejo De La Cruz fueron realizados cumpliendo con sus funciones dentro de los patrones y normas técnicas exigidas por la empresa.

Para constancia y a solicitud de la parte interesada se firma esta certificación.

Atentamente,

Ing. Eyra E. Tuñón Serracín
Gerente de Proyecto
CONSORCIO PROYECO – HAZEN & SAWYER.

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

Ronald Cornejo De La Cruz

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

Ingeniero en Manejo Ambiental

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 veinticinco
DIAS DEL MES DE octubre DEL AÑO DOS MIL Seis.

Secretario General

Diploma 141,532

Identificación personal 8~750~1006

Juan M. Osorio
Decano

Gustavo García de Paredes
Rector





CONSEJO TECNICO NACIONAL DE AGRICULTURA

CONFORME A LA LEY 22
DEL 30 DE ENERO DE 1961

CONFIERE A

RONALD CORNEJO DE LA C.

(CED. 08-00-750-01006)

CERTIFICADO DE IDONEIDAD No. 5,967-08



Para prestar servicios
profesionales en Ciencias
Agrícolas al nivel Universitarios en

INGENIERO EN MANEJO AMBIENTAL

PANAMA, 10 DE Septiembre DE 2008

MSc. JULIO ZUÑIGA B.

PRESIDENTE

AGR. TITO SILVERA DE LEON

SECRETARIO

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

Otorga el presente certificado a:

Ronald Cornejo

8-750-1006

POR HABER APROBADO EL

Diplomado en Higiene y Seguridad Ocupacional

APROBADO POR EL COMITÉ DE DIPLOMADO- VIPE-UTP- DICIEMBRE DE 2007,
CUBRIENDO UN TOTAL DE 100 HORAS

1. Legislación Laboral y de Riesgos Profesionales
2. Higiene Industrial
3. Ergonomía
4. Seguridad Industrial
5. Seguimiento del Proyecto Final
6. Evaluación de Impacto Ambiental (EIA)
7. Gestión de Prevención de Riesgo/Prevención de Riesgos Laborales (PRL)
8. Auditorias del Sistema de Gestión
9. Seguimiento del Proyecto Final
10. Proyecto Final (Sustentación)

- 18 de Agosto 2012
25 de Agosto 2012 y 1 de Septiembre
8 y 15 de Septiembre 2012
22 y 29 de Septiembre 2012
6 de Octubre 2012
13 de Octubre 2012
20 y 27 de Octubre 2012
17 de Noviembre 2012
24 de Noviembre 2012
1 de diciembre 2012

Dado en la Ciudad de Panamá, a los 27 días del mes octubre de 2012

No. de Registro 062-2012

Sonia Sevilla P.
Sra. Sonia Sevilla
Decana de la Facultad de
Ingeniería Industrial



Martín Candanedo G.
Dr. Martín E. Candanedo G.
Vicerrector de Investigación, Postgrado Y
Extensión

