

## **CURRICULUM VITAE**

### **LILIAN PEDERSEN**

1. Nombre Completo: Lilian Beatriz Pedersen
2. Lugar y fecha de nacimiento: Coronel Dorrego, Pcia. de Buenos Aires, 16 de Junio de 1964
3. Nacionalidad: Argentina  
DNI 17.331.803  
CUIT 27 – 17331803 - 6
4. Títulos Universitarios: Arquitectura Año: 1990
5. Matrícula Profesional: Consejo Profesional de Arquitectura y Urbanismo N° 21463  
Inscripta en el Registro de Consultores del Ministerio del Interior Registro N° 2268  
Inscripta en el Registro de Consultores de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Regional del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires Registro N° 375 – SMA y DR - 00
6. Cursos de especialización: Maestría en Planificación Urbana y Regional  
Programa de Planificación Urbana y Regional  
Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo - Universidad de Buenos Aires.  
Director Arq. David Kullock.  
En curso
7. Idiomas: Inglés
8. Antecedentes

Entre 1983 y 1995 desarrolló actividades relacionadas con su profesión de Arquitecta en forma independiente y en diversos Estudios de Arquitectura, entre los que se destaca el Estudio Antonini, Schon, Zemborain y Asociados. Asimismo se presentó en distintos Concursos de Arquitectura.

A partir de 1995 desarrolla su actividad en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental.

A continuación, se reseñan las principales actividades profesionales desempeñadas con relación a los temas de su especialización.

Nombre de la empresa que realizó los servicios:	PRIME Engenharía
Nombre del Proyecto:	<b>Evaluación de Impacto Ambiental de las Obras de Mejoramiento de las Líneas Ferroviarias Mitre y Sarmiento concesionadas a la Empresa TBA Trenes de Buenos Aires, en el Área Metropolitana de Buenos Aires</b>
Período de los servicios desde	Agosto a Noviembre de 1995
Nombre del cliente:	TBA – Trenes de Buenos Aires
Otras entidades involucradas:	Banco Interamericano de Desarrollo Sector Privado
Actividades realizadas por el profesional:	Tareas generales de apoyo a la Coordinación
Función desempeñada:	Profesional Asistente de Coordinación

Breve descripción del Proyecto:

La empresa TBA tiene la Concesión del Gobierno Argentino para operar las Líneas Mitre y Sarmiento de trenes metropolitanos de Buenos Aires, las que comprenden 3 ramales electrificados con 58 km. de extensión y 2 ramales diesel con 127 km. de extensión, con un total de 57 estaciones para la Línea Mitre; y 1 ramal electrificado de 36 km. de extensión, 2 ramales diesel de 130 km. de extensión, con un total de 39 estaciones para la Línea del Sarmiento. Esta Concesión incluye la efectivización de un Plan de Inversiones, en el que se incluye un financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo, el cual exige la realización de un EIA. El estudio presenta un amplio diagnóstico de los principales aspectos del Área de Influencia del Proyecto: ambiente natural, socioeconómicos, sistema vial y de transporte, contaminación del aire, ruidos, planes y proyectos colocalizados. Asimismo el estudio incorpora una serie de recomendaciones y conclusiones.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Proyecto de Modernización Portuaria y vías navegables – Evaluación Ambiental de la Ampliación de Puerto Deseado**  
Período de los servicios: desde noviembre a diciembre de 1995  
Nombre del cliente: Unidad de Coordinación Portuaria  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de Asistencia General a la Coordinación  
Función desempeñada: Profesional Asistente de Coordinación  
Breve descripción del Proyecto: La Ría Deseado, ubicada en la Provincia de Santa Cruz, en el sur argentino, constituye uno de los escenarios naturales de mayor belleza y sensibilidad ecológica de la Argentina. Se encuentra catalogada como “Reserva Natural”, con sectores declarados intangibles. Se efectuó una Evaluación de Impacto Ambiental de las acciones derivadas de la ampliación del Puerto, considerando el proyecto y su contexto, el marco legal e institucional, los impactos y riesgos ambientales, así como las medidas de mitigación y el plan de gestión ambiental.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Proyecto Forestal Delta Hora Cero Línea Verde – Estudio Crítico**  
Período de los servicios: Enero y Febrero 1996  
Nombre del cliente: Unidad de Preinversión, Dirección Nacional de Inversión Pública y Financiación de Proyectos.  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de Asistencia General a la Coordinación  
Función desempeñada: Profesional Asistente de Coordinación  
Breve descripción del Proyecto: Se trata de un programa de forestería de gran envergadura en el Delta del Río Paraná, con el objeto de crear un polo de desarrollo económico y la consiguiente radicación de población. Sobre este proyecto se realizó la evaluación crítica, determinando su viabilidad, desde el punto de vista técnico, económico, institucional, financiero y ambiental.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental de las Inversiones en las Terminales Concesionadas Puerto Nuevo. Buenos Aires**

Período de los servicios: desde Marzo hasta Agosto de 1996  
Nombre del cliente: Subsecretaría de Puertos y Transporte de Larga Distancia - Programa de Modernización de Puertos y Vías Navegables

Otras entidades involucradas: Unidad de Preinversión, Dirección Nacional de Inversión Pública y Financiación de Proyectos.

Actividades realizadas por el profesional: Tareas de Asistencia General a la Coordinación  
Función desempeñada: Profesional Asistente de Coordinación  
Breve descripción del Proyecto: La actividad portuaria, que trae innegables beneficios a la ciudad en la que se emplaza, también produce, en el caso de Buenos Aires, una interfase conflictiva, debido a una serie de factores que fueron evaluados en el estudio. Estos factores establecen una suerte de competencia entre las actividades urbanas y la operación del puerto que requirieron de la necesaria Evaluación de Impacto. Asimismo se efectuó la evaluación para cada una de las Terminales concesionadas, conjuntamente con las Medidas de Mitigación y los Planes de Gestión Ambiental a implementar en cada caso.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Serman & Asociados S.A. Sogreah Ingeniería SNC UTE  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental de las Acciones del Plan de Gestión Ambiental de la Cuenca Hídrica Matanza - Riachuelo**

Período de los servicios: desde Marzo hasta Noviembre de 1997  
Nombre del cliente: COMITE del Plan de Gestión Ambiental y Manejo de la Cuenca Hídrica del Río Matanza-Riachuelo

Otras entidades involucradas: Pcia. Buenos Aires, Argentina. Banco Interamericano de Desarrollo

Actividades realizadas por el profesional: Tareas generales de consultoría en aspectos Territoriales y ambientales  
Función desempeñada: Consultora Junior en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: El estudio evaluó el impacto ambiental de los diversos Programas y Proyectos a desarrollarse en el sector de la cuenca perteneciente a la provincia de Buenos Aires. La cuenca, que en su totalidad tiene una extensión de 2.239 Km<sup>2</sup>, se desarrolla sobre 19 jurisdicciones: 8 Distritos Escolares de la Ciudad de Buenos Aires, 7 partidos del Gran Buenos Aires y 4 partidos colindantes con el Gran Buenos Aires. EEA realizado para el Comité Ejecutor del Plan de Gestión Ambiental y de Manejo de la Cuenca Hídrica Matanza-Riachuelo.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Redacción de Bases para el Concurso Nacional de Ideas Triángulo del Este, en la Ciudad de Buenos Aires**

Período de los servicios: desde Octubre hasta Diciembre de 1997  
Nombre del cliente: Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Otras entidades involucradas: Sociedad Central de Arquitectos. Consejo Profesional de Arquitectura y Urbanismo

Actividades realizadas por el profesional: Tareas generales de asistencia a la asesoría del Concurso.

Función desempeñada: Profesional Asistente de Coordinación

Breve descripción del Proyecto: La Ciudad de Buenos Aires, como muchas otras en el mundo, se encuentra en la tarea de la recuperación de su ribera, es decir esa delicada relación que ha sistemáticamente negado, con el Río de la Plata. En este contexto, el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires convoca a la realización de un Concurso Nacional de Ideas que aporten soluciones a parte de esa recuperación, su extremo este, en el límite con la Provincia de Buenos Aires. La redacción de las Bases del Concurso, supone una investigación y volcamiento de los antecedentes, a la vez que el planteo de la problemática planteada y una serie de reglas para la efectivización del concurso.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Estudio Fèvre & Asociados

Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental de las Acciones del Programa Buenos Aires y el Río**

Período de los servicios: desde Diciembre de 1997 hasta Abril de 1998

Nombre del cliente: Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Secretaría de Planeamiento Urbano y Medio Ambiente.

Otras entidades involucradas: Banco Interamericano de Desarrollo

Actividades realizadas por el profesional: Tareas generales de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales

Función desempeñada: Consultora Junior en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental

Breve descripción del Proyecto: El Concurso de Ideas para el sector Triángulo del Este se inscribe dentro del Programa Buenos Aires y el Río, por lo que su marco contextual es el mismo. Dicho Programa se basa en una serie de emprendimientos relacionados con la recuperación de la Ribera de la Ciudad de Buenos Aires, sobre el que se efectuó la necesaria Evaluación de Impacto Ambiental, sobre todo considerando la vulnerabilidad de los ecosistemas involucrados y su interfase con el medio urbano.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados

Nombre del Proyecto: **Coordinación del Área de Medio Ambiente, Arquitectura y Urbanismo para la Evaluación de Proyectos de Investigación. Convocatoria 1997 y 1998**

Período de los servicios: desde Marzo de 1997 hasta Marzo de 1999

Nombre del cliente: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica

Actividades realizadas por el profesional: Tareas generales de asistencia a la Coordinación

Función desempeñada: Profesional Asistente de la Coordinación

Breve descripción del Proyecto:

La Agencia Nacional de Promoción Científica estableció un sistema de Evaluación de Proyectos de Investigación basado en determinadas reglas entre las que se encuentra principalmente el anonimato de los mismos, con el objeto de garantizar la objetividad en las evaluaciones. En este marco se efectúa una revisión de los proyectos presentados, estudiando su admisibilidad y acreditación curricular, enviándolos luego a ser evaluados por pares para ser finalmente sometidos a una Comisión Ad-Hoc, la que determina la pertinencia para ser o no subsidiados.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Environmental and Social Impact Report**  
Período de los servicios: desde Marzo hasta Julio de 1998  
Nombre del cliente: Banco Interamericano de Desarrollo  
Otras entidades involucradas: TBA Trenes de Buenos Aires  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas generales de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales  
Función desempeñada: Consultora Senior en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: El marco general del proyecto es idéntico al identificado en el proyecto "Evaluación de Impacto Ambiental de las Obras de Mejoramiento de las Líneas Ferroviarias Mitre y Sarmiento concesionadas a la Empresa TBA Trenes de Buenos Aires, en el Área Metropolitana de Buenos Aires". En esta oportunidad se efectuó una revisión de los documentos y estudios realizados hasta la fecha, así como del desarrollo de la gestión de la empresa entre los años 95 y 98. Se recopiló y evaluó toda la información existente, tanto de estudios como de acciones. El Informe dio lugar a la ejecución de tres estudios posteriores.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Auditorías Ambientales en los Establecimientos Auxiliares de TBA**  
Período de los servicios: Septiembre y Octubre de 1998  
Nombre del cliente: Banco Interamericano de Desarrollo  
Otras entidades involucradas: TBA Trenes de Buenos Aires  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales, tareas de coordinación  
Función desempeñada: Consultora Senior en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: Se trata de la determinación de los pasivos ambientales de la Empresa TBA, en particular en el ámbito de los Establecimientos Auxiliares para la operación del sistema ferroviario, a los efectos de establecer un punto de partida en la adjudicación de responsabilidades respecto de los daños ambientales que pudiere ocasionar las operaciones derivadas de la Concesión.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Plan de Medidas de Mitigación para los cruces en desnivel a ejecutarse en las Líneas Mitre y Sarmiento.**  
Período de los servicios: Septiembre y Octubre de 1998  
Nombre del cliente: Banco Interamericano de Desarrollo  
Otras entidades involucradas: TBA Trenes de Buenos Aires  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas generales de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales.  
Función desempeñada: Consultora Senior en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: El incremento en la eficiencia de operación ferroviaria de la empresa TBA implica la necesaria interrupción de algunos cruces a desnivel, por la incompatibilidad existente entre los cruces y la mayor frecuencia de trenes, que demanda mayor tiempo en el cierre de barreras. Se efectúa a tales efectos un programa de obras para la ejecución de cruces en desnivel, los que traen aparejados una serie de impactos que fueron evaluados y para los que se recomendó una serie de medidas de mitigación y gestión.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Plan de Gestión Ambiental para la Empresa TBA**  
Período de los servicios: Octubre y Noviembre de 1998  
Nombre del cliente: Banco Interamericano de Desarrollo  
Otras entidades involucradas: TBA Trenes de Buenos Aires  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales. Coordinadora  
Función desempeñada: Consultora Senior en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: Se desarrolló una recopilación y estudio pormenorizado de la gestión actual de la empresa, adicionalmente a la ejecución de las Auditorías Ambientales efectuadas en los Establecimientos Auxiliares. En base a ello se desarrolló un Plan de Gestión Ambiental acorde a las actividades ya desarrolladas y tendiente a la corrección de la gestión en aquellos programas o planes en los que se detectaron dificultades o carencias.

---

Nombre del Proyecto: **Foro Participativo Juvenil Buenos Aires Sustentable. La Ribera Metropolitana**  
Período de los servicios: Junio a Diciembre de 1998  
Nombre del cliente: Fundación Educambiente  
Otras entidades involucradas: Fundación Avina  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales y de Participación Ciudadana. Dirección, Diagramación y Ejecución de documentos de trabajo y trabajos de campo.  
Función desempeñada: Consultora en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental y de Participación Ciudadana.

Breve descripción del Proyecto:

La Fundación Educambiente es una Organización No Gubernamental dedicada a la difusión de temas ambientales en los sectores etarios bajos y medios de la población, cumpliendo tareas de educación y fomento de la participación de niños y jóvenes. El Foro Participativo Juvenil, Buenos Aires Sustentable, La Ribera Metropolitana se desarrolló como parte del mismo Foro realizado para adultos por la Fundación Ciudad. Para ello se confeccionó un Documento y Guía de Trabajo, dirigido a niños y jóvenes, entendiendo a los procesos participativos como la expresión de un debate sobre conocimientos adquiridos y desarrollados en esta instancia. El proceso fue acompañado con una serie de talleres de aproximación y trabajos de campo a lo largo de toda la Ribera Metropolitana de Buenos Aires, que comprende 110 km. de costa. Las propuestas elaboradas durante el Foro fueron presentadas ante la Comisión de Ecología de la Legislatura de la Ciudad de Buenos Aires, el 1º de Diciembre de 1998, con amplia difusión y acogida por parte de los medios de comunicación y de vastos sectores de la población.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Claude F. della Paolera & Asociados  
Nombre del Proyecto: **Proyecto de Ley de Participación asociada a la planificación urbanística de la Ciudad de Buenos Aires**

Período de los servicios: Diciembre de 1998 a Marzo de 1999  
Nombre del cliente: Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Secretaría de Planeamiento Urbano y Medio Ambiente.

Otras entidades involucradas: Consejo Profesional de Arquitectura y Urbanismo.  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales.

Función desempeñada: Consultora en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental

Breve descripción del Proyecto: En momentos en que el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires desarrolla su Plan Urbano Ambiental y reforma su normativa en materia urbanística, a fin de reafirmar el carácter participativo del urbanismo, el Plan Urbano Ambiental y la gestión de las actividades urbanísticas que proponga, requieren de un proceso organizado de consulta e información a la comunidad. Para ello es que se desarrolla una propuesta de Texto de Ley de Participación orientada a la planificación urbanística de la Ciudad de Buenos Aires. La tarea consiste en la recopilación de normativa existente en materia de participación en el país y el extranjero, así como de aquellas normas que sean concurrentes al tema; y en la formulación de un texto de Ley que contenga los principios relacionados con la participación en materia urbanística.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Sigla S.A.  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental Proyecto Extensión Línea de Alta Tensión desde Estación Transformadora Choele Choel a Estación Transformadora Puerto Madryn**

Período de los servicios: Abril y Mayo de 1999  
Actividades realizadas por el profesional: Diagnóstico Ambiental del Área de Influencia del Proyecto

Función desempeñada: Consultora en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental

Breve descripción del Proyecto: Se trata de la derivación de una Línea de Alta Tensión de 500 Kv., para integrar el sistema regional norpatagónico a la Red Nacional de Energía. La extensión de la Línea alcanza los 400 kilómetros, atravesando la vasta meseta norpatagónica argentina, con algunos tramos sobre el sector costero. Se efectuó un diagnóstico pormenorizado del área a los efectos de establecer los aspectos más significativos a tener en cuenta en la Evaluación de Impactos.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Hagler Bailly  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental. Salón de Fiestas y Restaurante en el barrio de Almagro de la Ciudad de Buenos Aires.**

Período de los servicios: Octubre de 1999  
Nombre del cliente: Sound Garage S.A.  
Actividades realizadas por el profesional: Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales.

Función desempeñada: Responsable de la ejecución de la Evaluación

Breve descripción del Proyecto: Se trata de la Evaluación de Impacto Ambiental requerida por la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Regional del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires relativa a la implantación de un Salón de Baile y Restaurante de 1.500 m<sup>2</sup> en el barrio de Almagro. Se refiere a un sector eminentemente urbano, con densidad de ocupación media y localización estratégica respecto de la actividad a instalarse.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Serman & Asociados S.A.  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental. Oleoducto Brandsen Campana**

Período de los servicios: Enero 2000  
Nombre del cliente: Secretaría de Política Ambiental de la Provincia de Buenos Aires.

Actividades realizadas por el profesional: Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales.

Función desempeñada: Responsable de la identificación de las interferencias urbanas en el sector de la Ciudad de Campana, para la Evaluación de Impactos Ambientales

Breve descripción del Proyecto: Se trata de la ampliación específica de los aspectos urbanos de la Evaluación de Impacto Ambiental requerida por la Secretaría de Política Ambiental de la Provincia de Buenos Aires relativa a la implantación de un Oleoducto entre las ciudades de Brandsen y Campana. El estudio estuvo dirigido a la Identificación de interferencias de la traza del oleoducto con el área urbana perteneciente al ejido municipal de la Ciudad de Campana, en el sector Noreste de la Provincia de Buenos Aires. La ciudad de Campana constituye un componente de significativa importancia para el conglomerado de la Región Metropolitana de Buenos Aires, es uno de los más grandes, complejos y modernos núcleos industriales de la Provincia, localizado en el eje de vinculación constituido por un lado por la Ruta 9 y por el otro por el eje fluvial del Paraná. El análisis particularizado de las interferencias entre las alternativas de la traza del oleoducto y las condiciones urbanas de los sectores eventualmente afectados se origina en la necesidad de informar a los pobladores y organizaciones sociales del lugar respecto de las condicionantes ambientales que presenta el proyecto y sus distintas trazas alternativas.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Hagler Bailly  
Nombre del Proyecto: **Estudio Integral de Ente Prestador de Servicios Sanitarios y elaboración de los diseños de Obras para Villa María. Ente Nacional de Obras Hídricas y Saneamiento. ENOHS**  
Período de los servicios: Febrero - Marzo de 2000  
Actividades realizadas por el profesional: Elaboración de la Propuesta sobre nuevas Normas ambientales a ser incorporadas en el sistema legislativo, a nivel Provincial y Municipal.  
Función desempeñada: Consultora Señor en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: El trabajo constó de: Diagnóstico de las principales condiciones ambientales existentes vinculadas a la provisión de agua potable y desagües cloacales, Encuesta socioeconómica, Evaluación de Impacto Ambiental Global del Proyecto, y propuesta sobre nuevas Normas ambientales a ser incorporadas en el sistema legislativo, a nivel Provincial y Municipal.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Sigla S.A.  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental Proyecto Línea de Alta Tensión desde Estación Transformadora Abasto a Sub - Estación Transformadora Mar del Plata.**  
Período de los servicios: Octubre de 2000  
Actividades realizadas por el profesional: Diagnóstico del Medio Antrópico del Área de Influencia del Proyecto  
Función desempeñada: Consultora Señor en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: Se trata de la Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto "Interconexión 500 kV Abasto - Mar del Plata", para etapa de Anteproyecto.

El EIA se efectuó respecto de la traza de la línea de 500 kV y su conexión en Abasto como también sobre las alternativas para la localización de la Subestación Transformadora Mar del Plata y sus líneas de interconexión de 132 kV. La traza se desarrolla en la Provincia de Buenos Aires, siguiendo en gran parte de su recorrido la traza de la Ruta Nac. N° 2, alejándose o acercándose a ella según corresponda. En sus extremos presenta características similares, en coincidencia con la ubicación de las Estaciones Transformadoras de Abasto y Mar del Plata, por la presencia de áreas metropolitanas de importancia. En el desarrollo de la traza de la línea predominan los espacios con estructuras territoriales sobre la base de la producción agrícola ganadera, con ciudades intermedias y localidades de importancia menor, subsidiarias de las primeras.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Sigla S.A.  
Nombre del Proyecto: **Escenarios de Normas Ambientales en el Sector Energético para el Plan 2002 - 2007.**  
Período de los servicios: Agosto y Septiembre de 2000  
Actividades realizadas por el profesional: Relevamiento, análisis y elaboración de conclusiones  
Función desempeñada: Consultora en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: En el marco del proceso de revisión tarifaria entre la Secretaría de Energía y la Empresa Edenor, la Consultora Sigla, junto con Arthur Andersen, PB Power y S y A, está desarrollando tareas de consultoría en ese sentido, incluyendo, entre otros, el Planteo de Escenarios Futuros de Normas Ambientales que puedan incidir tanto a nivel técnico como administrativo en la gestión de la empresa Edenor, implicando algún proceso de revisión en cuanto a su cuadro tarifario. El proceso de revisión incluye también la Definición del Marco Normativo y Conceptual de la Revisión Tarifaria, el Nivel de Calidad de Servicio, Penalizaciones y Resarcimientos, la Proyección de la Demanda de Energía y Potencia para el Área de Concesión, la Valuación de Activos Existentes, la Determinación de los Costos Estándar de Distribución, etc.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Consultoría Individual  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental Supermercados Mayoristas Makro S.A. La Guardia Santa Fe**  
Período de los servicios: Noviembre y Diciembre de 2000  
Actividades realizadas por el profesional: Diagnóstico Ambiental  
Función desempeñada: Consultora en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental  
Breve descripción del Proyecto: Se trata de la instalación de un Supermercado Mayorista en un área periurbana de la Ciudad de Santa Fe sobre la ruta de vinculación con la Ciudad de Paraná. El predio ocupa aproximadamente 7 has en una pequeña localidad a la vera de la ruta en territorios característicos del delta paranaense, con una marcada heterogeneidad de usos y ocupación territorial.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Sigla S.A.  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de Impacto Ambiental Proyecto Interconexión 500 kV Olavarría – Tandil y Barker – Mar del Plata**

Período de los servicios: Noviembre y Diciembre de 2001  
Actividades realizadas por el profesional: Diagnóstico Ambiental del Área de Influencia del Proyecto

Función desempeñada: Consultora en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental

Breve descripción del Proyecto: Se trata de una línea de 500 kV a desarrollarse en un sector de la provincia de Buenos Aires conocido como la zona de Tandilia. Se trata de un sector serrano, en el que se ha desarrollado un polo multifuncional (producción primaria y secundaria, administración y servicios y centro de educación e investigación), conformado por tres ciudades (Olavarría, Azul y Tandil) que componen a su vez un corredor con las ciudades de Balcarce y Mar del Plata. La EIA incluye la evaluación ambiental de alternativas para las trazas y la localización de la Subestación Transformadora Mar del Plata y sus líneas de interconexión de 132 kV. La extensión de ambas líneas alcanza aproximadamente los 350 kilómetros. Se efectuó un diagnóstico pormenorizado del área a los efectos de establecer los aspectos más significativos a tener en cuenta en la Evaluación de Impactos.

---

Nombre de la empresa que realizó los servicios: Consorcio ATEC - LEVIN  
Nombre del Proyecto: **Evaluación de los aspectos ambientales para el Estudio de prefactibilidad del Plan Departamental de Electrificación rural de Potosí. BID 993/ SF – BO.**

Período de los servicios: Noviembre de 2002 a Marzo de 2003  
Actividades realizadas por el profesional: Diagnóstico Ambiental del Área de Influencia del Proyecto y Análisis Ambiental del Proyecto

Función desempeñada: Consultora Señor en temas de Ordenamiento Territorial y Ambiental

Breve descripción del Proyecto: Se trata del Plan Departamental de Electrificación Rural a desarrollarse en aproximadamente 75 localidades pertenecientes a las Secciones Municipales de Vitichi y Cotagaita, en la Provincia Nor Chichas, Yocalla, Tinguipaya y Urmiri, en la Provincia Tomás Frías, Caripuyo, en la Provincia Alonso de Ibáñez y Puna en la Provincia José María Linares, del Departamento de Potosí, Bolivia . Se trata de un sector del altiplano, con predominancia de comunidades originarias indígenas dedicadas a actividades agrícola ganaderas, basadas en producciones de poca diversidad (papa, haba, quinua, ganado bovino, ovino y camélido), y otras organizadas en sindicatos agrarios de campesinos. El Departamento de Potosí es de los mas postergados en el desarrollo socioeconómico del país, a pesar de que posee una riqueza paisajística de potencialidad turística, además de los recursos culturales vinculados a su historia. La particular disponibilidad de recursos condicionan fuertemente el desarrollo de estas comunidades.

Nombre de la empresa que realizó los servicios:	Consultora Individual Lilian Pedersen
Nombre del Proyecto:	<b>Conformación del equipo técnico de la Dirección de Calidad Ambiental dependiente de la Dirección Nacional de Gestión Ambiental de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Ministerio de Desarrollo Social.</b>
Período de los servicios:	Desde Mayo de 1999 a la fecha
Nombre del cliente:	Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental de Argentina
Actividades realizadas por el profesional:	Tareas de consultoría en aspectos Territoriales y Ambientales.
Función desempeñada:	Consultora Senior en temas relativos al Programa de Evaluación de Impacto Ambiental.
Breve descripción del Proyecto:	La Dirección de Calidad Ambiental es la encargada, entre otras tareas, de efectuar las revisiones correspondientes de las Evaluaciones de Impacto Ambiental requeridas en la formulación de proyectos a nivel nacional. Se trata de analizar las evaluaciones presentadas a los efectos de establecer su pertinencia en los casos que corresponda y requerir las necesarias adecuaciones en los restantes. Los proyectos revisados por esta consultora se enmarcan dentro de la temática de manejo de cuencas hidrográficas, canales, residuos peligrosos, telecomunicaciones, redes pluviales, aeropuertos, etc. Por otra parte, esta consultora realiza actividades generales de colaboración directa con la Dirección en temas diversos tales como la probable contaminación por radiaciones no ionizantes. Formó parte del grupo de evaluación de las Líneas de Base Ambiental para la Determinación de Pasivos Ambientales efectuadas sobre los 33 aeropuertos del Sistema Nacional de Aeropuertos que fueron concesionados a la empresa Aeropuertos Argentina 2000. Entre las problemáticas a evaluar se encuentra las asociadas a la contaminación del suelo y del agua, con origen en la disposición de residuos sólidos, la gestión de PCBs y los diversos residuos peligrosos tales como hidrocarburos y sustancias químicas riesgosas. Participa de las actividades asociadas a la Hidrovía Paraguay Paraná. Ha coordinado el grupo de EIA para la realización del Segundo Informe Nacional sobre el Convenio de Biodiversidad.

9. Asociaciones profesionales a las que pertenece  
Consejo Profesional de Arquitectura y Urbanismo
10. Actividad Docente
- Profesora Titular  
Impacto Ambiental  
Licenciatura en Gestión Ambiental  
Universidad CAECE. Régimen cuatrimestral.
- Profesora Invitada  
Evaluación del Impacto ambiental  
Cátedra Lic. Albina Lara  
Maestría en Gestión Ambiental  
Universidad Nacional de La Matanza
- Profesora Invitada  
Evaluación del Impacto Ambiental  
Cátedra Ing. L. González Videla  
Maestría en Gestión Ambiental  
ITBA
- Profesora Adjunta  
Lic. Inés Gómez  
Síntesis Diagnóstica  
Maestría en Gestión Ambiental y Evaluación de Impacto Ambiental  
Universidad Católica de Santa Fé
- Curso de Capacitación Ambiental Telecomunicaciones  
Ente Nacional Regulador de Servicios de Panamá  
3 al 7 de septiembre de 2001  
Panamá
- Encuentro de Clubes de Ciencia del Chaco  
Jornadas de Impacto Ambiental  
Disertante Principal  
Isla del Cerrito, Resistencia, Chaco, Argentina  
Septiembre, 2001
- Curso de Evaluación de Impacto Ambiental  
Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de Argentina  
Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de Salta, Argentina  
Consejo Profesional de Agrimensura, Ingeniería y Profesionales Afines  
Salta, 4 y 5 de Julio de 2002.
11. Trabajos técnicos personales publicados
- Monografía presentada en el  
Concurso Premio Benito Roggio 1997  
Estrategias para el transporte en el  
Área Metropolitana de Buenos Aires  
Claude F. della Paolera / Lilian Pedersen.
- Documento y Guía de Trabajo  
Foro Participativo Juvenil

Buenos Aires Sustentable - La Ribera Metropolitana  
Fundación Educambiente - Fundación Ciudad  
Septiembre, 1998. 60 páginas

Exposición Tema:  
Las concesiones ferroviarias y su pasivo ambiental  
Caso de la experiencia argentina en el  
Área Metropolitana de Buenos Aires  
XXXIV Asamblea General de la  
Asociación Latinoamericana de Ferrocarriles  
Segundo Seminario de Transporte y Medio Ambiente  
San Pablo, Brasil. 26, 27 y 28 de noviembre de 1998  
Ing. Lorenzo González Videla - Arq. Lilian Pedersen

Lilian Pedersen  
Octubre 2003