CURRICULUM VITAE



Ing. Ariel Lerner

Datos personales:

Tel. Celular: 155-165-8559

E-mail alerner@telecentro.com.ar

Domicilio: Avda. Córdoba 2794.-. Barrio Norte.

Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA).

Fecha de Nacimiento: 27/03/1975. 38 años.

Estado civil: Casado

Hijos: 1

Educación Formal:

Carreras de especialización:

- MBA Especialista en Ingeniería Gerencial
 Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires. (2006)
- Posgrado en Seguridad e Higiene Laboral
 Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires. (2008)

Universitaria:

Ingeniero Civil
 Universidad de Buenos Aires (2002)

Secundaria:

 Maestro Mayor de Obras Escuelas Técnicas ORT N°1 y 2 (1993)

Cursos a nivel de Postgrado, Seminarios y Jornadas:

- ✓ Curso de capacitación en la Programación de Proyectos con MS Project MDB&asociados -(2011)
- ✓ Programa de Desarrollo de Capacidades de Gestión Universidad Austral. (2007)
- √ Vida Útil de Estructuras de Hormigón. Rilen-AAHES. Sede IRAM. (2006)

- ✓ Jornadas de actualización sobre "Nuevas Tecnologías en Demarcación Horizontal" y sobre "Nuevas Tecnologías en conservación de pavimentos micro aglomerados en Frío". Dakobra Cleansol Argentina. Sheraton Pilar. (2003)
- ✓ Seminario de "Control, Habilitación y mantenimiento de puentes de Hormigón Armado y Pretensado" en la ciudad de Rosario, Sede OCCOVI, puente Rosario Victoria. (Ing. Pupo). (2003)
- ✓ Curso de Introducción a Normas ISO 9000:2000. OCCOVI. (2003)
- ✓ Curso de Postgrado en Ingeniería Financiera Universidad de Bs. As Facultad de Ingeniería (2002)
- Diseño de pavimentos rígidos y flexibles Autopistas del Sol. (Ing. Páramo). (2002)
- ✓ Estudio del Manual de Capacidad de Transito en Autopistas (Highway Capacity H.C.M.) Autopistas del Sol (Ing. Cortes). (2002).
- ✓ Curso intensivo s/ el reglamento ACI 318 Base del Nuevo Reglamento Argentino de estructuras de hormigón CIRSOC 201 – Asociación de Ingenieros Estructurales (AIE) (Ings. Del Carril – Manzelli) (2002).
- ✓ Creación Asistida por Ordenador Autocad 2d-3d Universidad de Buenos Aires-Facultad de Arquitectura y Urbanismo. (1994)

Manejo de Herramientas de Computación:

Word, Excel, Cad, Power Point, Project, Outlook. Mathcad, Internet.

Idiomas:

Inglés: Programa Extracurricular de Ingles en la UBA – Nivel VI.

Experiencia laboral:

Stieglitz S.A. – Empresa Constructora (2012-actual)

Proyect Manager (PM)-.

Obra Tetra Pak. (Proyecto LEED GOLD)

Obra Nueva – Destino Oficinas - Contempla Edificio de 4500 m2 – estacionamiento de 2.000 m2 – áreas parquizadas.-

Ubicación: Uruguay 2887 – San Fernando.

Comitente: Privado.

Socmer S.A. – Empresa Constructora (2009-2011)

Jefe de Obra.

Obra Guevara.

Obra Nueva – Destino Geriátrico - Contempla Sótano – Planta Baja y 12 Pisos. Sup. 3.000 m2.

Ubicación: Guevara 475 - Chacarita - CABA.

Comitente: Privado.

Seguimiento de obra, subcontratos, costos y planificación, presupuestos, control de etapas constructivas.

Representante de la Empresa con Dirección de obra y proveedores para logro de objetivos.

Obra con excavaciones y submuraciones de H^oA^o completas, se encuentra en ejecución de planta típica sobre planta Baja.

Jefe de Obra.

Obra Cervantes.

Obra de Ampliación, remodelación y puesta en valor – Destino Oficinas - Contempla 2 Sótanos – Planta Baja y 5 pisos. Sup. 8.000 m2..

Ubicación: Anchorena y Perón – Balvanera - CABA.

Comitente: Desarrolladora Caspian.

Seguimiento de obra, subcontratos, costos y planificación, presupuestos, control de etapas constructivas.

Representante de la Empresa con Dirección de obra y proveedores para logro de objetivos.

Obra finalizada.

Jefe de Obra.

Obra Planta de Tratamiento de Efluentes.

Obra Nueva - de Ampliación Planta Farmacéutica, sectores de Laboratorio y Producción. Sup. 14.000 m2.

Ubicación: Marquez Nº 691 – Loma Hermosa – Partido de Tres de Febrero.

Comitente: Laboratorios Catalent Pharma Solutions.

Seguimiento de obra, subcontratos, costos y planificación, presupuestos, control de etapas constructivas.

Representante de la Empresa con Dirección de obra y proveedores para logro de objetivos.

Obra finalizada.

Jefe de Oficina Técnica,

Obra Catalent.

Obra de Ampliación Planta Farmacéutica, sectores de Laboratorio y Producción. Sup. 14.000 m2.

Ubicación: Honduras Nº 744 – Loma Hermosa – Partido de Tres de Febrero.

Comitente: Laboratorios Catalent Pharma Solutions.

Jefe de Documentación de Obra, Costos / Planificación, Presupuestos / Adicionales de Obra y requerimientos de Suministros. Responsable de Resoluciones Técnicas y contacto con proveedores. Relaciones Directas con la Dirección de Obra y el Comitente para logro de objetivos. Aplicación de normativa GMP.

Obra finalizada.

Riva S.A. – Empresa Constructora (2004-2008)

 Representante y Jefatura de Obra. Construcción del Polo Educativo Saavedra - Escuela Especial Nº 11"Talleres Gareiso" - Escuela IREP de Discapacitados Nº 1 - Pileta-Gimnasio y Estacionamiento - DE 15º. Ubicación: Crisólogo Larralde Nº 5085. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Aprox. 8.500 m2 de superficie total.

Asesoramiento, Planes de Trabajos y relación con el Comitente. Obra con importante avance.

- Representante y Jefe de Obra. Ampliación y Rehabilitación General del Instituto Superior del Profesorado "Dr Joaquín V. González" D.E. №1. Ubicación: Ayacucho № 632, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Aprox. 7.500 m² de superficie total.
 - Seguimiento de obra, control de etapas de construcción, cómputos, presupuestos, manejo de personal y subcontratistas, certificaciones y relación con la Dirección de obra. Obra finalizada.
- Representante y Jefe de Obra. Construcción de un Nuevo Edificio Escuela Infantil N° 4" -Hospital Parmenio Piñero " D.E. 11° Av. Varela S/N°, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Aprox. 1.200 m2 de superficie total cubierta.
 - Seguimiento de obra, control de etapas de construcción, cómputos, presupuestos, manejo de personal y subcontratistas, certificaciones y relación con la Dirección de obra. Obra finalizada.
- Jefatura de Obra. Construcción de 5 Edificios de propiedad Horizontal de 32 departamentos cada uno en la zona del Barrio cerrado Santa Bárbara, Tigre. Aprox.12.000 m2 de superficie total cubierta.

Seguimiento de obra, control de etapas de construcción, cómputos, presupuestos, manejo de personal y subcontratistas. Obra finalizada.

Autopistas del Sol S.A. - OCCOVI - (2001 - 2004)

Supervisión de Obras. Confección de cómputos y presupuestos. Control del Registro de Inversiones y avances de Obras. Control y seguimiento de tareas de operación y mantenimiento de calzada del Acceso Norte (Ruta Panamericana, Ramales Tigre, Campana, Pilar y Avda. Gral. Paz). Viajes al interior del país realizando evaluación de estado de calzada de rutas nacionales y organización de censos vehiculares volumétricos y de clasificación. Implementación del Sistema de Gestión ISO 9000:2000.

Puesto de Pasante Universitario entre los años 2001 y 2002, y en el 2003/04 ocupando el cargo de Supervisor Jr. de Obra.

Empresa Constructora Conim SA.

(1996-2000 contratación por proyecto)

Supervisión de construcción de viviendas unifamiliares, cómputos y presupuestos, cadista.

Estudio de Calculo Ing. Marcelo Langer

(1996-1998 contratación por proyecto)

 Asistente en calculo de estructuras de Hormigón Armado, cad, replanteos de obra y arquitectura, relevamientos.

Estudio de Ingeniería - Consultaría externa de Movicom Belsouth

(1995-1999 contratación por tareas)

 Asistente Técnico en la Gestión para la Radicación de Antenas Celulares en el Gran Buenos Aires. Elaboración de Informes y Notas a Municipios, recopilación de información y seguimiento de documentación y avance de obras.

Empresa Ing. Samuel Vaissman

(1998 contratación por tareas)

 Supervisión de Obras. Control de tareas, provisión de materiales y seguimientos del desenvolvimiento y remuneraciones al personal en diversas obras para plantas industriales ubicadas en Avellaneda y en el parque Industrial Pilar.

Consultora de Ingeniería Ing. Carlos Luís Legnazzi – Consultora Externa de Astra Evangelista y Bridas S.A.

(12/1994 - 06/1995)

Cadista de Piping, Lay Outs, Planos en gral.

Free-lance

 Cálculo Estructural en Hormigon Armado de viviendas unifamiliares aplicando el reglamento CIRSOC 201 y realización de documentación gráfica de proyecto.

Disertante:

Primer Congreso Argentino de calidad de Aire interior – CIH Environmental solutions– UCA –
 Puerto Madero. Mesa de Debate: El rol de la Dirección de obra durante la construcción (2013)

Actividad Docente:

- Docente en la Cátedra "Conducción y Organización de Obras", UTN (2004).
- Docente de física, química, análisis matemático, Institutos de apoyo escolar (1999).