

C U R R Í C U L U M V Í T A E

DATOS PERSONALES:

NOMBRE : Juan José Alessio Robles González
NACIONALIDAD: Mexicano
FECHA DE NACIMIENTO: Mayo 3, 1951
ESTADO CIVIL: Casado
PROFESION: Ingeniero Mecánico Electricista
DOMICILIO: Paseo del Cantil 55-3
Bosque de Tetlameya
Coyoacán, México D.F.
Tel.: (55) 5585 0613
Cel: (55) 1095 5233
E-mail: alessio@prodigy.net.mx

IDIOMAS: Lengua materna - Español
Segundo - Inglés 90%

REGISTROS:

R.F.C: AEGJ-510503-671
CEDULA PROFESIONAL: II-1002062
CORRESPONSABLE
Departamento del Distrito Federal C/I-0101
SERVICIO MILITAR S.M.N. 6468279

JUAN JOSÉ ALESSIO ROBLES, CURRÍCULUM VITAE, AGOSTO 2002

ESCOIARIDAD

PRIMARIA:	ESCUELA “DOS NACIONES UNIDAS” “COLEGIO WILLIAMS”	1959-1961 1962-1964
SECUNDARIA:	“COLEGIO WILLIAMS”	1965-1967
BACHILLERATO:	“CENTRO UNIVERSITARIO MEXICO”	1968-1970
ESTUDIOS PROFESIONALES	“FACULTAD DE INGENIERIA” Universidad Nacional Autónoma de México. Obteniendo el título de Ingeniero Mecánico Electricista.	1971-1975
	UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA Diplomado en Planeación y Administración de la Construcción	2001-2002
SERVICIO SOCIAL	“CENTRO DE INSTRUMENTOS” U.N.A.M. Coordinación en el cambio de frecuencia 50-60 Hz. de 15,000 equipos de facultades escuelas e institutos en el Campus de Ciudad Universitaria.	1975
OTROS CURSOS	B.U.S.M. Leicester, Inglaterra Curso de Ingeniería y Sistemas de Producción Becario C.O.N.A.C.Y.T.	1976
	DIVISION DE EDUCACION CANTINUA Facultad de Ingeniería U.N.A.M. México D.F. Curso: Diseño, Instalación y Conservación de Sistemas de Aire Acondicionado.	1982
	INSTITUTO DE ARQUITECTURA Y URBANISMO, A.C. México D.F. Curso: Edificios Inteligentes, Altas Tecnologías y Sistemas Avanzados	1997
	INSTITUTO DE ARQUITECTURA Y URBANISMO, A.C. México D.F. Curso: Iluminación de Oficinas, Luminancia y su Control.	1997
	COOPER LIGHTING INT. Chicago, Ill. Curso: Diseño de Sistemas de Iluminación. Luxicom, Source Lighting.	1998
	SKILL PATH SEMINARS. El Paso, Tx. Curso: Fundamentals of Successful Project Managment.	1999
	ACHIVE GLOBAL México D.F. Técnicas Profesionales de Ventas III	2000

ACTIVIDADES PROFESIONALES

SEPTIEMBRE 2001 a
JULIO 2002

CIEN CONSULTORES S.A. de C.V.
Cargo: Consultor Asociado
Proporcionando Asesoría en materia de Administración de Proyectos de Construcción, con fundamento en los criterios del PMI (Project Management Institute)

ABRIL 1998 JULIO 2001

TYCO ENGINEERING & CONSTRUCTION (Tyco International)
Cargo: Gerente General
Gerencia General de la Oficina ubicada en Cd. Juárez y Chihuahua, Chihuahua como responsable de la operación de las empresas Tyco Engineering & Construction y Grinnell S.P.C.I., Teniendo a cargo los departamentos de Ventas, Construcción, Ingeniería, Servicios, Recursos Humanos y Finanzas.
Responsable de la ejecución de proyectos de Ingeniería y construcción de obra civil, estructuras, sistemas electromecánicos, alarma, detección y sistemas de protección contra incendio de proyectos de edificación industriales y comerciales; en los estados de Chihuahua, Baja California, Sonora, Nuevo León y Tamaulipas.
Supervisar la ejecución y las revisiones del diseño y especificaciones técnicas de los proyectos para determinar el costo y proceso de construcción de los mismos. Presentar al cliente los documentos ejecutivos y costos del proyecto para su aprobación.
Asegurar la ejecución de los proyectos de acuerdo a normas y reglamentos vigentes y especificaciones requeridas por el cliente.
Establecer y aplicar el sistema de Gerencia de Proyectos, para la ejecución de los contratos de la Empresa.
Coordinar al personal y las actividades de los diferentes Departamentos para lograr los objetivos del programa y alcance de los proyectos.
Reportes mensuales de venta, avance de proyectos a la Dirección General en la Oficina de México D.F.
Elaboración del presupuestos para operación de la oficina y pronósticos de venta para el ejercicio anual.
Supervisar y coordinar las actividades administrativas.
Implantar sistema de compras de materiales y equipos de importación en la ciudad de El Paso, Texas.
Mantener estándares de excelencia en los procesos de construcción e iniciar el sistema ISO 9001 en la operación de la Oficina de Cd. Juárez.
Gerencia de Proyecto para en la planeación y construcción de las Centrales de Monitoreo de ADT Security Services (Tyco Fire & Security) en la ciudades de México, Monterrey y Guadalajara.

JULIO 1997-MARZO 1998

GRINNELL S.P.C.I. (Tyco International)
Cargo: Gerente de Construcción.
Gerencia de Construcción de la Oficina de Grinnell ubicada en México D.F., planeación y programación la, evaluación de costos, selección de personal, asignación de equipo y herramienta, para la construcción de los proyectos de Sistemas de Protección Contra Incendio, Alarma, Detección y Automatización de Sistemas en edificios industriales, comerciales y oficinas contratados por la empresa; para ser ejecutadas en el Distrito Federal, Edo. de México, Morelos, Hidalgo, Puebla, Querétaro y Veracruz.

Coordinación de las actividades de construcción con la Gerencia de Ingeniería y Compras.

Programación de la construcción en coordinación con los requerimientos del cliente y la Gerencia de Ventas.

Supervisión y autorización de las órdenes de cambio en los proyectos y la evaluación del su impacto en tiempo y costo

Supervisión y evaluación de los avances y resultados de la ejecución de los sistemas en proceso de instalación.

Asegurar que la construcción de los sistemas de los proyectos asignados se ejecutaran de acuerdo a las normas N.F.P.A.

Verificar que las actividades del Departamento de Construcción se realizaran de acuerdo al Sistema de Aseguramiento de Calidad ISO-9001.

Reporte quincenal de resultados a Dirección General,

Establecer programa de capacitación para Superintendentes y Supervisores de construcción.

JULIO 1994-JULIO 1997

UNIVERSIDAD ANAHUAC

(Asesoría Profesional Avanzada S.C.)

Cargo: Gerente de Proyecto

Coordinación de proyectos de la Institución para diseño, ingeniería y construcción en el área de instalaciones electromecánicas para su construcción en diferentes ciudades de la república Mexicana.

Supervisión del análisis de costos de proyectos de edificios comerciales e instalaciones educativas.

Programación de la ejecución del proyecto en sus diferentes etapas

Asistencia a Gerencia general en la formación de equipos para ejecución del diseño y selección de empresas contratistas para construcción.

Supervisión de juntas semanales de coordinación y verificación de avances en la ejecución de proyectos.

Análisis de sistemas y tecnologías para tratamiento de aguas residuales para uso comercial y factibilidad para su instalación en edificios de la Institución.

ENERO 1990-JUNIO 1994

ATRIA INSTALACIONES S.A. de C.V.

Cargo: Gerente de Ingeniería y Proyectos

Supervisando la ejecución de la Ingeniería de sistemas electromecánicos para proyectos de edificación industriales, comerciales, hoteleros y habitacionales en diferentes Estados de la República Mexicana.

Asesoría al cliente en la determinación de criterios básicos de diseño de su proyecto.

Coordinación del diseño de sistemas electromecánicos con diseños estructurales, arquitectónicos, civiles y decoración.

Programación de la ejecución de la ingeniería, diseño y especificaciones técnicas de acuerdo al programa general del proyecto.

Realizando las actividades administrativas del Departamento.

- 1979-1989 ELECTROCONTRATISTA S.A. de C.V.
Cargo: Gerente de Construcción
Realizando construcción de sistemas electromecánicos en edificaciones Industriales, Comerciales, Hoteleras y Habitacionales, para el sector público y privado, ejecutando éstas obras en diferentes Estados de la República Mexicana. Supervisión de actividades administrativas, selección de personal para el Departamento de construcción. Participando en el análisis de costos para presupuestos. Elaboración de programas de ejecución y control de obra, estimaciones y recursos financieros. Implantando en la Empresa el sistema de cómputo para análisis de precios unitarios, presupuestos, estimaciones y control de obra.
Participación en negociaciones para asignación de contratos. Evaluación de comparativos para contratación de proveedores, fabricantes de equipo y subcontratistas.
- 1977-1979 GRUPO DOMIT
Cargo: Gerente de Producción de las Plantas “Astrotécnica” y “Calzado Progreso”.
Responsable de la producción de ambas plantas y del personal de éstas consistente en 24 supervisores y 315 operarios. Actualizando las líneas de producción con nuevos sistemas y maquinaria. Optimizar los procesos para incremento de producción y mejora en la calidad del producto y satisfacer los requerimientos para el mercado de exportación. Asistencia e exposiciones en los Estados Unidos para analizar las tendencias del mercado y adecuar la producción a las mismas. Lograr un incremento de producción en un 62% con la misma planta de trabajo.
Participación en estudio de factibilidad, analizando los procesos de producción en Empresas ubicadas en León y Guadalajara para contratación de maquila e incremento en ventas.
- 1975-1977 SECRETARIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO
Subdirección de la Industria del Calzado
Cargo. Asesor Industrial
Participando en estudios de evaluación de la industria del calzado en las fábricas ubicadas en las ciudades de León, Guadalajara y México D.F.
Analizando los procesos y sistemas de producción de las plantas, elaborando estudios de factibilidad, proyectos para nuevas distribuciones de planta, proyectos integrales de producción y aseguramiento de calidad, incluyendo selección de producto, materiales, maquinaria, “lay-out” y recursos humanos; con objeto de incrementar la producción y mejorar la eficiencia, productividad y calidad.
- 1973-1975 KINTEL S.A. de C.V.
Cargo: Calculista
Participando en el diseño de hornos industriales de fabricación especial para tratamiento térmico de partes automotrices y procesos químicos. Elaboración de cálculos térmicos, selección de equipos de generación de calor, materiales cerámicos, refractarios y aislamiento térmicos. Participación en el diseño de tableros automatizados para operación control y monitoreo de los hornos. Análisis de consumo de energía y eficiencia. Supervisión del proceso de construcción pruebas y puesta en marcha de los equipos.

**ACTIVIDADES COMO CORRESPONSABLE DE
INSTALACIONES ELECTROMECANICAS**

A continuación se describen los proyectos en donde se ha participado como Corresponsable de Instalaciones Electromecánicas.

A partir del 3 de octubre del 2002, Miembro del Comité Técnico de Evaluación de Corresponsables en Instalaciones.

CONDominio "LOTHORIEN" Condominio Habitacional Av. México, Cuajimalpa	8,703 M2
EDIFICIO DE OFICINAS Oficinas en Condominio Presidente Mazarik Esq. Newton	4,966 M2
CENTRAL DE PESCADOS Y MARISCOS "LA NUEVA VIGA" Central de abasto de pescados y mariscos Eje 6, Iztapalapa	47,731 M2
CORPORATIVO BIMBO Edificio de oficinas Etienne Cabet 1000, Zedec, Sta. Fe	12,532 M2
INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL Oficinas Centrales del I.F.E. Viaducto Tlalpan Esq. Periférico Sur Tlalpan.	25,000 M2
MERCADO "EL NARANJERO"	3,000 M2
MERCADO "JOSE MARTI"	3,000 M2
CONDominio "ISIMAG" Edificio habitacional, comercial y oficinas Pico de Turquino 13, Coyoacán	7,800 M2
APOSTOLICA DE MEXICO Centro Apostólico de Tlalpan	14,700 M2

AFILIACIONES

Project Managment Institute

Sociedad de Ex alumnos de la Facultad de Ingeniería

Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas

Instituto Mexicano del Edificio Inteligente