

# Kenneth Díaz J.

24 de mayo de 1957, Caracas, Venezuela

Nacionalidad: Venezolana; C.I. : 4.868.242; Sexo: Masculino; Estado Civil: Casado 1980 Hijos: Dos (1984/1988)

## Formación

### Licenciatura en Arquitectura mención Diseño

#### Carrera Corta en Arquitectura Paisajista

#### B.T. Architectural Sc. / CE - Landscape Architecture

1981–1985	Ryerson Polytechnic Institute	Toronto, Canada.
1976–1980	Teatro Universitario-USB	Caracas, Venezuela.
1974–1977	Universidad Simón Bolívar (USB)	Caracas, Venezuela.
1965–1974	Colegio La Salle (Bachillerato y Primaria)	Caracas y Valencia, Vzla.
1962–1965	Colegio Julio Velutini (Primaria)	Caracas, Venezuela.

## Objetivos

- Como Diseñador y/o Gerente de Proyecto: Interrelacionar el **Diseño Arquitectónico** con las distintas disciplinas de la Ingeniería y así obtener el mejor balance en la edificación, tanto en su Calidad Espacial, como en la aplicación de Tecnologías Contemporáneas.
- Como Consultor y/o Asesor: Proporcionar la **Asistencia Técnica** requerida acorde a la actualidad del Mercado, individualmente ó conformando **Equipos de trabajo multidisciplinares**.

## Desempeño Laboral

oct 85– al presente	- <b>Libre Ejercicio de la Profesión</b> , como Proyectista de Arquitectura y Supervisor de las Obras diseñadas para Clientes Propios. ( <b>Residencias unifamiliares, multifamiliares y edificaciones Públicas</b> ).
enero 02– al presente	- <b>Consultor y Coordinación Interdisciplinaria (K &amp; L ing. y arq. asociados)</b> en asociación con Arq. Paúl E. Díaz G. Para la ampliación y remodelación del Complejo Deportivo Baquiano en la ciudad de Tinaquillo (Estadios de Béisbol, Olímpico y Piscina) y Estadio de Béisbol Alfonso Ríos en la ciudad de San Carlos, en el marco de los <b>JUEGOS NACIONALES 2003</b> con sede en el EDO. COJEDES-VENEZUELA
enero 01– al presente	- <b>Consultor y Coordinación Interdisciplinaria (K &amp; L ing. y arq. Asociados)</b> para la oficina de Arquitectura <b>Sesto &amp; Pou Consultores</b> . ( <b>Edificaciones Educativas, Viviendas unifamiliares urbanas, rurales y Edificaciones multifamiliares</b> ).
Central Hidroeléctrica <b>CARUACHI</b> Casa de Maquinas abril 01– jun 01	- <b>Asesor y Consultor (K &amp; L ing. y arq. Asociados)</b> . <b>Análisis y Proyecto de Factibilidad</b> en la conversión parcial metálica del Proyecto Caruachi / Casa de Maquinas para el Consorcio <b>DRAVICA</b> ( <b>DRAGADOS</b> - España / <b>VIALPA</b> -Venezuela / <b>ICA</b> - México). Para <b>CVG EDELCA</b>
Central Hidroeléctrica <b>CARUACHI</b> Edf. Operación & Control enero 00– dic 00	- <b>Consultor en Arquitectura</b> y Coordinación Interdisciplinaria en el Proyecto Caruachi / <b>Edf. de Operación &amp; Control</b> en su adaptación como " <b>Edf. Inteligente/Cableado Estructurado</b> " y adicionalmente en el <b>Edf. Sala de Control / Comunicaciones</b> de la nueva Empresa de Transmisión Eléctrica (Matanzas), participación en la Arquitectura Básica de la Central Hidroeléctrica <b>Tocoma</b> (versiones 2 Edelca - <b>CIC</b> y 3 Edelca - <b>Harza</b> para <b>CVG EDELCA "Consortio de Ingeniería Caroní (CIC)"</b> (Asincro, Gerinsa, Gpi, Otepi y Proyecta).
Sistema de Transmisión <b>Troncal Eléctrico</b> Nacional agosto 96-enero 00 Para <b>CVG EDELCA</b>	- <b>Gerente de Proyecto, Diseñador en Arquitectura y Asistencia Técnica</b> en asociación con <b>RIDAFE C.A.</b> a cargo de equipos de trabajo multidisciplinares en las distintas áreas que involucran el proyecto y su ejecución. Entre otros proyectos destacan: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Corresponsable en la coordinación de los <b>Proyectos de Infraestructura</b> (edificaciones, vialidad y <b>Paisajismo</b>) en las Obras adyacente al patio Eléctrico para <b>Subestación Eléctrica NorOccidental Cuatricentenario Via Colombia</b>, S/Es NorOrientales <b>Jose, Furrial y Palital</b> y S/Es del Eje SurOriental <b>El Callao, Las Claritas</b> y <b>Sta. Elena hacia Boa Vista, Brasil</b>.</li><li>▪ <b>Diseño de la Casa de Mando Tipo</b> para cinco S/Es <b>Jose, Furrial, Palital, Las Claritas</b> y <b>Sta. Elena</b>.</li></ul>

Centrales Hidroeléctricas  
**\*\*MACAGUA II**  
 y **CARUACHI**  
 nov.88-enero 00

- Centrales Hidroeléctricas **Macagua II\*\*** y **Caruachi** (Proy. Licitación y Construcción).
- \*\* **Mención Honorífica en la Bienal de Arquitectura Venezolana 1998**  
 Para **CVG EDELCA**

Central Hidroeléctrica  
**GURI**  
 enero a mayo 86

- Desarrollo de Arquitectura de Detalle en **La Plaza del Sol y La Luna\*** Central Hidroeléctrica **GURI**. Como asociado a la Compañía **DELARTE C.A.** Para **CVG EDELCA**
- \*\* **1er Premio de Arquitectura Paisajista en la Bienal de Arquitectura Venezolana 1987**

mayo 86- julio 93

- **Director y ejecutor "K&P Maquetería"** de diversidad Modelos Tridimensionales en asociación con Arq. Paúl E. Díaz G.

enero a dic 86

- Como **Gerente de Mercadeo:**
  - Relanzamiento de la imagen de **FUNDAVAC** (Fundación para el Avance de la Ciencia)
  - Creación y autogestión del Boletín Informativo de la Fundación

oct 85 a dic 85

- **Proyectista y Maquetista en PR Arquitectura**

### Adiestramiento o cursos de Capacitación

- 1983-84 **Arquitectura Paisajista**, Canadá, 900 h. Aprox.
- 1980-81 **Ingles como 2da Lengua**, Canadá, 1.200 h. Aprox.
- 1976-80 **Escenografía y Vestuario Teatral**, Vzla.-USB, 3.200 h. Aprox.
- 1976-77 **Maquetería**, Vzla.-USB, 128 h. Aprox.
- 1975-77 **Fotografía**, Vzla.-Ccs, 400 h. Aprox., 75/77
- 1976-77 **Escultura**, Vzla.-USB, 180 h. Aprox., 76/77

### Referencias Personales

Profesionales:

Dr. Ing. Luis E. Del Río C.	K & L Ing. y arq. asociados	Ccs, Venezuela
Arq. Carlos A. Pou Ruan	Sesto y Pou Consultores y UCV	Ccs, Venezuela
Ing. Manuel A. Isava Carbonel	TECNOCONSULT	Ccs, Venezuela
Ing. José F. Castellon B.	CASTELLON Y STEINER Ingenieros	Ccs, Venezuela
Ing. Arturo Fernández-Shaw	RIDAFE C.A.	Ccs, Venezuela
Ing. Juan Carlos Fernández	EDELCA.	Ccs, Venezuela
Dr. Refaat Abdel Malek (Pte.)	HARZA	Chicago, USA
Arq. José Torcatt.	EDELCA	Ccs, Venezuela
Arq. Pablo Lessey G.	EDELCA	Pto. Ordaz, Venezuela

Ing. Gonzalo Camejo (Gte.)	Consorcio de Ingeniería Caroní	Ccs, Venezuela
----------------------------	--------------------------------	----------------

Ing. José Luchsinger (Gte.)

Ing. Arsenio Hernández (Lider Civil)

Ing. Paolo Alibrandi (Lider Eléctrica)

Ing. Miguel Rodríguez (Lider Mecánica)

Ing. José Luis Saravia (Director)	Consorcio DRAVICA	Pto. Ordaz, Venezuela
-----------------------------------	-------------------	-----------------------

Ing. Manuel De La Cruz (Grte. Gral.)

Ing. Luis Felipe Gil (Grte. de Obra)

Familiares:

Dr. Luis A. Ordóñez Vela	Consultor (Gestión en Políticas Públicas)	Ccs, Venezuela
--------------------------	---	----------------

Lic. Luis A. Sambrano Wills	Instituto Universitario IUTA	Ccs, Venezuela
-----------------------------	------------------------------	----------------

<b>Arq. Paúl E. Díaz G.</b>	<b>Mass Arquitectura</b>	Ccs, Venezuela
-----------------------------	--------------------------	----------------

Lic. John Eduard O'halloran	SONIC	Toronto, Canadá
-----------------------------	-------	-----------------

Ing. Carlos Junquera Venegas	International Truck & Engine Corp.	Chicago, USA
------------------------------	------------------------------------	--------------