

Nombre: Julio T. Decoud
Lugar de nacimiento: Asunción, Paraguay
Domicilio: Parques del Yacht y Golf Club
Avda. del Yacht 643
Lambaré 2420
Paraguay
Estado civil: casado
Profesión: Arquitecto
Dirección postal: Casilla de Correos 2055
Asunción Paraguay
E_mail: juliode@telesurf.com.py

ESTUDIOS SUPERIORES

- 1952-1958 Facultad de Arquitectura, Universidad de la Rca. Oriental del Uruguay.
Título Obtenido: Arquitecto
- 1963-1965 Newcastle upon Tyne University, United Kingdom.
Título Obtenido: Town and Country Planning Certificate
- 1964 University of York, United Kingdom.
Título Obtenido: Tropical Planning Certificate
- 1971 Centro Nacional de Computación, Universidad Nacional de Asunción.
Título Obtenido: Certificado de Aprovechamiento en Lenguaje Fortran 4 con aplicaciones científicas y técnicas.
- 1973 Centro Nacional de Computación, Universidad Nacional de Asunción.
Título Obtenido: Certificado de Aprovechamiento en Control de Proyectos por Computadoras.

Continúa hasta hoy utilizando la computación para el control de Desarrollo de Proyectos, el diseño Arquitectónico asistido por Computadoras, planillas de cálculo y base de datos referenciales para el almacenamiento y procesamiento de todo tipo de informaciones.

ACTIVIDAD UNIVERSITARIA

- 1960 Desde ese año ejerció la docencia en la Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional de Asunción
- 1971 Profesor titular de Teoría de la Arquitectura del cuarto curso. Desde 1961, fecha de fundación hasta 1990 ejerció la Dirección del Instituto de Teoría y Urbanismo de la Facultad de Arquitectura. Dicho Instituto viene realizando desde su creación estudios de desarrollo sustentable regional y urbano dentro del territorio nacional.
- 1961-1985 Realiza con el Instituto, para la administración de Pto. Pte. Stroessner (hoy Ciudad del Este) un plan de desarrollo físico que al principio sirvió de marco ambiental a su desarrollo y luego sobrepasado por presiones negativas al interés urbano. Similar trabajo para la Administración Nacional de Puertos en la localidad de Itapirú.
Se realizó además numerosos trabajos de relevamiento social y económico en Censos y Muestras referenciales, incluyendo la coparticipación en el Diseño de la Boleta Censal Nacional que se usara en el Año 1962.
Miembro titular del Consejo Directivo de la Facultad de Arquitectura por elección directa de los profesores. Interina el Decanato de dicha casa de estudios en varias oportunidades. Trabajó en la organización y participó como profesor en un curso multiprofesional sobre Planificación y Desarrollo Urbano con la Organización de Estados Americanos en Marzo y Abril de 1972. Participó como organizador y expositor en diversos congresos y simposios nacionales e internacionales. Por ejemplo en el Congreso de la Sociedad Interamericana de Planificación (SIAP) en Porto Alegre (Brasil) como expositor en 1975.
Participa como expositor en un Seminario sobre Arquitectura Jesuítica y conservación de Monumentos históricos en 1984. Representó a la Facultad de Arquitectura en el Congreso de Escuelas y Facultades de Arquitectura de Latinoamérica (CLEFA) en San Pablo (Brasil) en 1983, Buenos Aires (Argentina) en 1985 y Cuzco (Perú) en 1987.
- 1985-1989 Preparación de programas de cursos de postgrado para la Facultad de Arquitectura en los campos del Urbanismo, Viviendas de Interés social, Acondicionamiento Natural y aprovechamiento de la energía solar en el diseño arquitectónico. También en la creación de otras carreras como Artes Plásticas. Inclusión en el curriculum de la Facultad de Diseño y Dibujo Arquitectónico asistido por computadoras (CADD)
Participa como representante de la Facultad de Arquitectura en el seminario de "Grandes Obras Hidroeléctricas en el Paraguay y su relación con el medio Ambiente" organizado por el Programa de las Naciones Unidas para el desarrollo (PNUD) en el mes de Abril

de 1989.

Miembro del Consejo Superior Universitario hasta Diciembre de 1990.

- 2003-2004 Ejerce las cátedras de Instalaciones II (Energía solar pasiva, ventilación natural y acondicionamiento acústico), Patología de la Construcción y Medios de Representación Visual (Conceptualización del diseño, elaboración de la documentación de obras, cómputos y costos con ayuda de los modelos virtuales por computadoras) en los cursos de Arquitectura de la Universidad Americana.

ACTIVIDAD PROFESIONAL

- 1959-1973 Participó en el diseño y dirección de más de 80 obras entre viviendas unifamiliares, Institutos educacionales, edificios comerciales y de oficinas.
- 1963-1964 Formó parte de un equipo multidisciplinario, conformado por la Universidad de Newcastle upon Tyne y el Municipio de Newcastle upon Tyne, de Estudios de desarrollo urbano de una región del Noreste de Inglaterra.
- 1965-1967 Participó en un estudio de reestructuración de las tierras bajas circundantes a la Bahía de Asunción con un equipo de la compañía Inglesa Ian Fraser and Associates y luego con Landsdown, Turner and Partners en Londres, United Kingdom.
- 1968 Asiste al Congreso Panamericano de Arquitectos en Bogotá, Colombia en donde defiende la ponencia de la delegación paraguaya, fruto de una coparticipación con otros colegas. Esta ponencia fue aprobada y publicada.
- 1969-1970 Elabora con un equipo de tres profesionales un plan de Desarrollo Físico para la ciudad de San Lorenzo y trabaja en la redacción de las bases y condiciones para el llamado a Concurso Nacional de Anteproyectos para las primeras unidades funcionales. Pasa a integrar el equipo que redacta el Plan de Desarrollo de la Universidad, correspondiéndole la parte del Desarrollo Físico que se halla publicada por la Universidad Nacional de Asunción. Expositor en el Seminario sobre Higiene de la Vivienda realizado por la Organización Panamericana de la Salud en Diciembre de 1969. En 1970, dirigiendo un equipo multidisciplinario realiza un estudio de Reestructuración del área Metropolitana de Asunción y diseño de conjuntos residenciales para 3800 familias por contrato con el Instituto de Vivienda y Urbanismo y con fondos del Banco Interamericano de Desarrollo. Dicho estudio fue publicado.

- 1972 Pasa a integrar la Comisión Consultora de Urbanismo nombrada por el Presidente de la Corte Suprema de Justicia. Culmina esta actividad con la publicación de un documento de trabajo que contiene razones urbanísticas de implantación del futuro palacio de Justicia y bases y condiciones para un llamado a concurso de anteproyectos. Luego integra la comisión asesora y el jurado del concurso.
Integra el equipo de consultores contratados por la firma Harza y Asociados de Chicago, USA que gana la licitación para realizar los estudios de factibilidad del complejo hidroeléctrico de Yacyretá-Apipé, en donde trabaja en estudios de reestructuración urbana y situaciones físicas de los asentamientos humanos como consecuencia de la implantación de la represa. Forma parte como redactor del informe final en el tema de impacto ambiental formando el equipo que dirigiera el ecólogo norteamericano J. Dudley y la elaboración del informe sobre Desarrollo de la Recreación y Turismo como consecuencia de la implantación de la Represa.
- 1973 Elabora el proyecto arquitectónico de la sede de la Embajada del Paraguay en Brasilia, Brasil. Realiza además una supervisión de obras durante su construcción.
Realiza también una supervisión en la restauración de la residencia del Embajador en Buenos Aires, Argentina.
- 1974-1978 Trabaja por encargo del Instituto de Vivienda y Urbanismo en un programa de relocalización de 3500 familias que viven actualmente en zonas inundables aledañas a la Bahía de Asunción a los efectos de procederse a la posterior recuperación de esas tierras.
Integra el equipo de Harza, consultores de Chicago USA que asociado con Lahmayer de Frankfurt Alemania ganara la licitación para realizar el proyecto ejecutivo de la represa hidroeléctrica de Yacyretá.
Trabaja como asesor del Director Residente del proyecto de relocalizaciones y luego como jefe de Relocalizaciones urbanas y rurales. Se realizan dentro del equipo todos los proyectos de reasentamientos rurales así como los proyectos de unidades educacionales y de atención a la salud.
Forma parte del equipo de los Arquitectos Raña, Veloso y Foerster de Buenos Aires Argentina que elaborara el proyecto de la terminal aérea de Asunción.
Elabora el plan de desarrollo de Puerto Vallemi para la Industria Nacional del Cemento que fuera posteriormente construido de acuerdo a esos planes.
- 1979-1990 Forma parte de un consorcio consultor Paraguayo-Argentino (CYPA) que elabora el proyecto ejecutivo y la dirección de obras de 3800 viviendas con su correspondiente equipamiento

comunitario para la Hidroeléctrica de Yacyretá como así mismo el proyecto ejecutivo y la dirección de obras del puente Añá-Cuá que une Ayolas con la isla Yacyretá.

Por encargo de CONEMPA (Consortio de Empresas Paraguayas) elabora con un equipo multidisciplinario un Estudio para la habilitación y desarrollo de las tierras bajas circundantes a la Bahía de Asunción y al Río Paraguay. También un proyecto ejecutivo para una primera etapa de aproximadamente 150 hectáreas sobre el Río Paraguay.

Por encargo del Ministerio de Obras Públicas elabora con otros profesionales el proyecto del parque Nacional de Nú-Guazú. Es nombrado por el Rectorado de la Universidad Nacional de Asunción como Asesor de la Unidad ejecutora del proyecto de Desarrollo de la Ciudad Universitaria de San Lorenzo. Luego como fiscalizador de Obras.

Coordinador de diversos proyectos de Catalogización de Monumentos Nacionales y medidas tendientes a su conservación. Forma parte del Grupo Paraguayo de ICOMOS, organismo consultor de la UNESCO.

Con un equipo multidisciplinario realiza un trabajo de relevamiento, valorización y conservación de la llamada Manzana de la Ribera dentro del casco central de la ciudad de Asunción. Proyecta el edificio para el programa Mal de Chagas financiado por JICA (Japan International Cooperation Agency)

Forma parte de una Comisión Asesora de Urbanismo a la Municipalidad de Ciudad del Este conformada para formular una serie de medidas correctivas al desarrollo comunal y sentar las bases para un Plan Regulador de Desarrollo Urbano.

1991-2001 Ejerce la Gerencia de Planificación del Consejo Nacional de la Vivienda (CONAVI) y luego la Dirección de Planificación hasta 1996 en que asume la Dirección de Proyectos Especiales a fin de facilitar soluciones habitacionales a grupos organizados como cooperativas, sindicatos, asociaciones de empleados y el desarrollo de proyectos en el área rural combinados con unidades productivas.

En 1995 es nombrado por el Poder Ejecutivo para organizar un proyecto de desarrollo Integrado en un área de más de 150000 has. a ser beneficiada por una red de riego agrícola utilizando aguas residuales del complejo hidroeléctrico de Yacyretá.

En 1996 es designado como Coordinador de una Comisión encargada de elaborar un proyecto de reestructuración del sistema de la vivienda con un Ente regulador del Estado y un banco facilitador de recursos a las Entidades financieras de Ahorro y Préstamo para la Vivienda. Se produce un documento que incluye un proyecto de ley y se somete al Poder Ejecutivo en Enero de 1997.

En Setiembre de 1997 representa al Consejo Nacional de la Vivienda en el II Foro Iberoamericano de Ministros y Autoridades Máximas del Sector de Desarrollo y Vivienda en Isla de Margarita,

Venezuela.

En Diciembre de 1997 elabora una monografía sobre Asunción y el Turismo Integrado del MERCOSUR y la presenta en un Foro Regional organizado por la Municipalidad de Buenos Aires.

Desde Diciembre de 1997 hasta Mayo de 1999 ejerce el cargo de Director Ejecutivo del Consejo Nacional de la Vivienda

Durante 1998 participa en el diseño y la Remodelación de la sede de las oficinas de la Embajada Británica en Asunción.

En el 2000, a pedido de la Secretaría Nacional de Turismo, presenta un trabajo de propuesta de Rescate y Conservación del Fuerte de San Carlos, baluarte durante la Colonia de la defensa de la frontera Norte contra las invasiones de los bandeirantes portugueses.

En el 2001 por encargo del FCO (Foreign and Commonwealth Office) de Gran Bretaña realiza el proyecto y la supervisión de obras en la Residencia del Embajador de su Majestad Británica y que culminara en Diciembre de dicho año.

Membresías:

Ex-Presidente del Directorio de la Asociación Cultural Paraguayo-Británica.

Miembro del Directorio de la Asociación Cultural Paraguayo-Británica.

Socio vitalicio del Club Centenario

Socio fundador, miembro del Directorio y past-presidente del Yacht y Golf Club Paraguay.

Ejerce la Presidencia del ICOMOS (Consejo Internacional de los Monumentos y Sitios) de la filial Paraguay.

VIAJES DE ESTUDIO

1957 A Europa durante once meses visitando centros educacionales de Alemania, Francia, Gran Bretaña, Suecia, Italia, España y Austria.

1963-1965 Gran Bretaña incluyendo Holanda, Alemania y Francia visitando Centros de Estudios de Desarrollo Urbano.

1970 Invitado por el Departamento de Estado de USA visita las Universidades de Albany (NY), Buffalo (NY), Las Cruces y Albuquerque (NM) durante cinco semanas.
A Gran Bretaña invitado por el Central Office of Information para visitar las Universidades de Loughborough, East Anglia, Bath y el Building Research Station en Garston-Watford.

1975-1990 Diversos viajes cortos a Congresos internacionales en Europa y Estados Unidos de America.
En 1998 visita por invitación del Architectural Association de Londres el Departamento de Tecnología Ambiental dirigida por el

profesor Simos Ionnas.

1995-2000 En cumplimiento del cometido del Decreto 10262 del 21 de Agosto de 1995 viaja a los Estados Unidos de América en una visita programada por el Bureau of Reclamation, órgano del Departamento del Interior del Gobierno Federal para visitar el propio Ministerio en Washington, DC, el valle central de California entre los ríos Sacramento y San Joaquín, y los regadíos de Nuevo Méjico en Las Cruces. Se estudió también las estructuras corporativas que administran el riego de esas regiones. Este viaje forma parte de la preparación de un proyecto de desarrollo entregado en el área adyacente al embalse de Yacyretá que incluya el riego con aguas residuales del complejo Hidroeléctrico. Como parte de este proyecto realiza un viaje a Washington DC en 1998 en donde entrevista al Comisionado del Bureau of Reclamation Eluid Martínez, en donde se consigue un apoyo al programa de Riego antes mencionado. Como parte de ese plan se concreta una visita de tres técnicos de la Universidad de New Mexico en las Cruces en Junio de 1998. Estos producen un informe detallado sobre las potencialidades de este proyecto. En 1999 participa en Las Vegas Nevada de un simposio sobre Diseño Arquitectónico asistido por computadora. Organizado por firmas especializadas de USA.