## **DATOS PERSONALES**

Nombres y Apellido D.N.I.



Otros permisos Teléfonos Mail / Skype Fecha Nacimiento

Renzo Alejandro, Cedaro

Pasaporte: Italiano Nº 807.840-Z / Argentino Nº 20.090.771-N

Panamá: Permiso de trabajo y Residencia permanente 310464 - Brasil: CTPS 0107036

(+34) 96 630 37 27 - (+34) 664 36 75 08

incedaes@yahoo.es / Skype: renzo.c4

23 de marzo de 1968

## **EXPERIENCIA LABORAL**

\* Cargo desempeñado

Principales funciones

## Delegado en Centroamérica/2013 a actualidad-Jefe de Grupo de obras / 2003 a 2013

- Gestión de contratación y estudio de obras.-
- Estudio económico y de viabilidad económica y plazos.-
- Control y seguimiento de ejecución.-
- Tramitación de nuevos expedientes con diferentes Administraciones.-
- Seguimiento post-venta de clientes.-

Obras e inversiones

Algunas de las obras (inversión en miles de euros),

- 2013 Mercado de David Secretaría de Cadena de Frío (Panamá) 15.000 m€.-
- 2011 Biblioteca en Aspe Consellería de Cultura 3.200 m€.-
- 2011 CEIP P. Duque en Alicante CIEGSA 6.500 m€.-
- 2010 Reforma instalaciones edificio 2-Universidad Miguel Hernández-5.500m€.-
- 2010 Campo de rugby en Torrevieja Ayuntamiento de Torrevieja 2.000m€.-
- 2009 CEIP Habaneras en Torrevieja CIEGSA 7.000m€.-
- 2009 Conservatorio de musica en Elda Consellería de Educación 4.300m€.-
- 2009 148 viviendas en playa san juan Murcia Puchades 14.000m€.-
- 2008 Agencia INSS y TSS en Torrevieja Tesorería de Seguridad Social- 11.000m€.-
- 2007 IES Nº4 en Torrevieja CIEGSA 11.000m€.-

Empresa y sector

CLEOP, S.A. Grupo conformado por diversas unidades de negocio. Empresa matriz dedicada principalmente a la construcción de obras públicas civiles y de edficación.-

#### \* Cargo desempeñado

Principales funciones

Administración

\* Cargo desempeñado

Principales funciones

Administración y Programa

\* Cargo desempeñado

Principales funciones

Administración y Programa

\* Cargo desempeñado

Principales funciones

Principales funciones

Empresa y sector

Coordinador de proyectos de obra civil / 2001-2002

Estudio inicial y posterior elaboración de proyectos de diversas infraestructuras: agua, saneamiento, baja tensión, etc.-

Ayuntamiento de la ciudad de Resistencia, en Argentina.-

Director de ejecución de obras / 1999-2001

Seguimiento de cumplimiento de plazos y calidades definidas, así como del control económico final de obras del tipo educativas.-

Gobierno de la provincia de Chaco, en Argentina, para P.R.I.S.E. (Programa de Reformas e Inversiones en el Sector de Educación) con fondos del Banco Muncial.-

Supervisor de proyectos de edificación / 1997-1999

Gestión integral de proyectos de obras diversas de edificación e infraestructura de las mismas, como ser hospitales, escuelas, etc.-

Gobierno de la provincia de Formosa, en Argentina, para U.C.A.P. (Unidad Ejecutora Provincial)

Técnico de instalaciones / 1993-1996

Desarrollo de proyectos de instalaciones de climatización y posterior seguimiento de ejecución.-

J.M.C., empresa dedicada a la instalaciones electromecánicas y de climatización de grandes superficies.-

\* Cargo desempeñado Colaborador en redacción de proyecto "Tunel de viento" / 1990 a 1992

> Dedicación excluiva al desarrollo del proyecto y posterior ejecución de tunel de viento, perteneciente al Departamento de Estructuras de Ingeniería

Universidad Nacional del Nordeste, en Argentina.-

Institución

FRUGA		FOD84	
FDUCAC	JON Y	FORIM	ACION

Fecha

2004

Cualificación obtenida

Otorgado

Ingeniero Técnico de Obras Públicas, especialidad Construcciones Civiles

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte (Homologación)

Fecha finalización

1997

Cualificación obtenida

Centro de estudios Alcance curricular Universidad Nacional del Nordeste, en Argentina

1) Estudio, proyecto, cálculo, dirección, inspección y construcción de:

- Estructuras resistentes de todo tipo.

Ingeniero en Construcciones Civiles

- Previsión sísmica de las mismas.

2) Estudio, proyecto, dirección, inspección, construcción, explotación y/o mantenimiento de:

- Edificios, cualquiera sea su destino, con todas sus obras complementarias.
- Obras de Urbanismo en lo que se refiere al trazado y organización de servicios públicos, vinculados con la Ingeniería Civil.

3) Los estudios, tareas y asesoramiento relacionados con:

- Mecánica de suelos y mecánica de rocas.
- Trabajos topográficos que fueren necesarios ejecutar para el estudio, proyecto, dirección, inspección y construcción de las obras a que se refieren los puntos antes citados.
- Asuntos de Ingeniería Legal, Económica y Financiera relacionados con los puntos anteriores.
- Arbitrajes, pericias y tasaciones relacionados con los mismos.

Fecha finalización

1986

Cualificación obtenida

Centro de estudios

Alcance curricular

Maestro Mayor de Obras (Formación profesional en construcción)

Escuela de Educación Técnica Nº01, en Argentina

Ejecución de proyecto, dirección y/o construcción de edificios de hasta planta baja, un subsuelo, cuatro pisos altos y dependencias en la azotea.

# FORMACION COMPLEMENTARIA

Fecha y detalle

- 2014 Fiscalidad España-Panamá y Convenio D.I. MORGAN & MORGAN
- 2009 Gestión de Proyectos con MS-Project CITOP
- 2008 Gestión Unión Temporal de Empresas Structuralia
- 2008 Gestión de las reclamaciones en el contrato de obras privadas Structuralia
- 2007 Gestión de contratos de las administraciones públicas Structuralia
- 2007 Código Técnico de la Edificación Structuralia
- 2006 Auditor Interno ISO 9001:2000 Bureau Veritas
- 2006 Técnico Superior de Prevención de Riesgos Laborales AMYCA
- 2006 Master en Gestión de Calidad y Medio Ambiente AMYCA

## OTROS

Idiomas

\* Nivel europeo (MECR)

- o Castellano: lengua nativa
- o Inglés: Comprensión-B1 / Habla-A1 / Escritura-A1
- o Italiano: Comprensión-B1 / Habla-A1 / Escritura-A1

## Herramientas informáticas

- o Gestión de proyectos-Microsoft Project
- o Aplicaciones de diseño asistido Autocad
- o Presupuestos y mediciones/certificaciones -Presto/Arquímedes
- o Módulos varios, ejemplo: revisión de precios-Revipre
- o Aplicaciones diversas para certificación energética-CTE
- o Entorno Microsoft Office