

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y apellido: **HUGO ALBERTO CHEVEZ**
Fecha nacimiento: 18-feb-1949
Nacionalidad: Argentino
Email: hugochevez@cotto-chevez.com.ar



FORMACION ACADEMICA

Estudio secundario:

Maestro Mayor de Obras, egresado Escuela Técnica Otto Krause, año 1967

Estudio universitario:

Ingeniero civil, egresado de la Facultad de Ingeniería de la UBA, año 1974

Asistencia a Cursos de Especialización

Hormigón Pretensado
Dictado por el Ing. Puppo
Año 1974

Método de los Elementos Finitos
Dictado por el Ing. Machado.
Año 1974

Computación Automática en el Cálculo de Estructura
Dictado por el Ing. Russel
Año 1974

Fundaciones
Dictado por el Ing. De Luca y el Ing. Arce
Año 1974

Normas sobre Viento y Nieve
Dictado por el Ing. Machado
Año 1975

Análisis de Estructuras bajo Comportamiento no Lineal
Dictado por el Ing. Fernández Long
Año 1975

Ingeniería Sismo-Resistente

Dictado por el Ing. Carmona en TECHINT S.A.

Año 1975

Introducción al idioma Alemán Técnico -1ra. Parte-

Dictado por el Ing. Hermann y el Ing. Kertz

Año 1978

Introducción al idioma Alemán Técnico -2da. Parte-

Dictado por el Ing. Hermann y el Ing. Kertz

Año 1978

Cálculo de Estructuras de Hormigón según la Norma DIN 1045

Dictado por el ing. Ofelle.

Año 1976

Teoría General de Estructuras Laminares con Énfasis en Comportamiento Flexional

Dictado por el ing. Luis D. Rasetti

Año 1981

Introducción al Cálculo Tensorial

Dictado por el Ing. Luis D. Rasetti

Año 1983

Aplicaciones del Cálculo Tensorial a Problemas de Mecánica del Continuo

Dictado por el ing. José Russell

Año 1983

Elementos de geometría Diferencial

Dictado por el ing. Luis D. Rasetti

Año 1984

Puentes de hormigón pretensado

Dictado por el Ing. Alberto H. Puppo

Año 1988

Patologías en el diseño, análisis y construcción de estructuras de hormigón armado

Dictado por los Ings. López Rivarola, C. Amura y R. Husni.

Año 1993

Marketing para servicios profesionales

Dictado por el Lic. Juan Manuel Manes

Año 1993

Cálculo de estructuras de acero

Dictado por los Ings. Eduardo Juárez Allen y Gustavo Darín.

Año 1994

PRIMER SIMPOSIO ARGENTINO SOBRE EL ESTADO DEL ARTE DE LAS
ESTRUCTURAS DE ACERO PARA EDIFICIOS

Buenos Aires

Año 1995

Curso CIS Sistema de Información para la Construcción / INTERNET

Dictado por los Ings. Fabián Calcagno y Ricardo Barrenechea

Año 1995

Acción del Viento sobre las Construcciones

Dictado por el Ing. Cleto Agosti

Año 1996

Asistencia a Congresos

IX JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 1989

XII JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 1992

XIV JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 1994

XV JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 1996

XVI JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 1998

CONGRESO INGENIERIA 2000 AIE - Año 2000

XVII JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2002

XVIII JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2004

XIX JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2006

XX JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2008

XXI JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2010

CONGRESO INGENIERIA 2010 CAI – 2010

XXII JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2012

XXIII JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2014

XXIV JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2016

XXV JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2018

XXVI JORNADAS ARGENTINAS DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL - Año 2021

CURSO DICTADO

DISEÑO DE ENTREPISOS SIN VIGAS POSTESADOS

Según especificaciones del ACI-318/95

En la Asociación de Ingenieros Estructurales

Año 1997

PERFIL PROFESIONAL

• Trabajos en relación de dependencia:

Gurmendi S.A. - Asesor Técnico de Ventas - Años 1973/1974

Techint. S.A. – Ingeniero Proyectista Estructuras - Años 1974/1977

• Actuación profesional independiente:

Fundador y socio del estudio “COTTO+CHEVEZ – ingeniería estructural” desde 1977.

El Estudio se ha desempeñado en forma ininterrumpida en el campo de la ingeniería estructural, desarrollando tareas de consultoría, asesoramiento, dirección de obras, estudios de factibilidad, peritajes y diseño de estructuras de diverso tipo como ser:

- Edificios de vivienda y comerciales con estructuras de hormigón armado, pretensado, de acero y mixtas.
- Plantas de silos para graneles de gran diámetro, en baterías y cajones de almacenamiento para molinería, incluyendo las instalaciones complementarias como túneles, plataformas volcadoras, edificios de manipuleo y otras.
- Edificios industriales, naves con puentes grúa, edificios para procesos de industrias molinera, aceitera, siderúrgica, petroquímica y otras.
- Puertos fluviales y marítimos, muelles de embarque y descargas para operación con fluidos y graneles, incluyendo las obras atraque y amarre de embarcaciones, plataformas operativas, viaductos de acceso, torres de embarque y otras.
- Hangares para aeronaves comerciales de gran porte e instalaciones aeroportuarias.
- Reciclado de edificios históricos para usos culturales, comerciales, administrativos y de vivienda.
- Obras para diferentes líneas de subterráneos y ferroviarias.
- Fundaciones para líneas de transmisión eléctrica de alta tensión.
- Reparación de estructuras dañadas.
- Equipos industriales de gran tamaño para la industria aceitera.

PERFIL INSTITUCIONAL

- Matriculado en el Consejo Profesional de Ingeniería Civil
- Matriculado en el Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires
- Socio plenario de la Asociación de Ingenieros Estructurales
- Socio del Centro Argentino de Ingenieros
- Presidente Honorario del Consejo Profesional de Ingeniería Civil
- Miembro del Instituto de Construcciones y Estructuras de la Academia Nacional de Ingeniería desde 2013
- Secretario del Consejo Consultivo Nacional del Congreso Ingeniería 2010 – Argentina
- Tesorero de la Federación Argentina de la Ingeniería Civil – años 2008-2009
- Consejero Titular del Consejo Profesional de Ingeniería Civil años 2006-2008
- Presidente del Consejo Profesional de Ingeniería Civil – Jurisdicción Nacional- años 2004-2006
- Presidente de la Comisión Organizadora de las XVIII Jornadas Argentinas de Ingeniería Estructural – año 2004
- Consejero Titular del Consejo Profesional de Ingeniería Civil años 2001-2002
- Tesorero del Consejo Profesional de Ingeniería Civil años 1999-2000
- Vocal de la Comisión Directiva de la Asociación de Ingenieros Estructurales, período 1997-1998 y actual período 2020-2022