

- e) Certificado de Buena Salud, expedido por la Dr. Fabio Alberto Velarde Díaz
- f) Fotocopia autenticada del pasaporte, a nombre de la peticionaria, donde se acredita su nacionalidad.
- g) Copia de la Resolución No.68 de 20 de marzo de 1995, expedida por el Tribunal Electoral.
- h) Informe rendido por el Director de Migración, donde indica que la peticionaria, cumple con lo preceptuado en el Artículo 7 de la Ley 7 del 14 de marzo de 1980.

REF: CAI HONG ZHONG QIU

NAC: CHINA

CED:E-8- 56960

Y en virtud de que se han cumplido todas las disposiciones constitucionales y legales que rigen sobre la materia,

### RESUELVE

EXPEDIR CARTA DE NATURALIEZA a favor de CAI HONG ZHONG QIU

REGISTRESE Y COMUNIQUESE,

**ERNESTO PEREZ BALLADARES**  
Presidente de la República

**MARIELA SAGEL**  
Ministra de Gobierno y Justicia

---

MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS  
JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
(LEY 15 DEL 26 DE ENERO DE 1959)  
RESOLUCION N° 370  
(De 12 de mayo de 1999)

Por el cual se determinan las funciones correspondientes al título de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

### LA JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

#### CONSIDERANDO:

- 1- Que de conformidad con el acápite "c" del Artículo 12 de la Ley 15 del 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 4 de febrero de 1963, se faculta a la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura para determinar las funciones profesionales correspondientes a los títulos de Ingenieros y Arquitectos y las actividades propias de Agrimensores y Maestros de Obras, Dibujantes y otros Técnicos afines.

#### RESUELVE:

1. Reglamentar como en efecto reglamenta, la profesión de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

El Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos es el profesional de amplia capacidad técnica, que por el especial conocimiento de las ciencias, matemáticas y física y de los principales métodos de análisis y proyectos de la Ingeniería, adquiridos por la educación profesional, está preparado para ejercer y practicar cualquier rama de la Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

El Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, legalmente autorizado para el ejercicio de la profesión, está habilitado para realizar lo siguiente:

1. Elaborar proyectos, planos estructurales y especificaciones, dirigir, organizar, inspeccionar fiscalizar, ejecutar, reparar, presupuestar y conservar los siguiente:
  - a) Vías de comunicación: terrestre, fluvial, carreteras, ferrocarril, aeropuerto, puentes, canales etc.
  - b) Obras hidráulicas, embalses, presas, muros de contención, etc.
  - c) Obras de saneamiento, de abastecimiento de agua, de riego y de drenaje, acueductos, irrigación, desagüe, canalización, etc.
  - d) Edificios de todas clases, (con excepción del diseño arquitectónico).
  - e) Estudios de la Mecánica de Suelos.
  - f) Trabajos topográficos y geodésicos.
2. Elaborar y emitir los informes, avalúos y peritaje en todo lo concerniente a la profesión de Ingeniero Civil
3. Profesar en los centros de enseñanza las materias propias de la profesión de Ingeniero Caminos, Canales y Puertos.
4. Ejercer cualquier otra función que, por su carácter o por los conocimientos especiales que requiera, sea privativa del Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. El Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos deberá contar con la cooperación de los profesionales de la Arquitectura y otras especializaciones de la Ingeniería cuando la naturaleza de la obra así lo exija.

**FUNDAMENTO LEGAL:** Literal "K" del Artículo 12 de la Ley 15 de 26 de enero de 1959, Reformada por la Ley 53 de 1963.

Dado en la Ciudad de Panamá, 12 de mayo de 1999.

#### PUBLIQUESE Y CUMPLASE

ARQ. MANUEL CHOY G.  
Presidente

ING. ELADIO HO  
Representante del CIEMI

ING. JOAQUIN CARRASQUILLA  
Representante del COICI