

## Mario Antonio Campos Farías

**ESPECIALIDAD: PRÓTESIS Y ÓRTESIS ESPECIALISTA  
EN CHILE PARA TRABAJAR EN  
PRÓTESIS C-LEG Y MIOELÉCTRICA**

Teléfonos: (056-2) 27 79 43 40 / 27 78 05 65  
Mail: tecnoplanta@tecnoplanta.cl



## HISTORIAL ACADÉMICO

Educación Superior:

- CEPSA, Centro de Estudios Paramédicos de Santiago. Carrera de Podología. Universidad Don Bosco Universidad Don Bosco, San Salvador. El Salvador. Diplomado en Órtesis y Prótesis (iniciativa conjunta de ISPO OPS/OMS). Módulo I. Está cursando el Módulo II.

## CERTIFICACIONES:

Certificado en podología Cepsa diciembre, 2002.

Servicio de salud metropolitana norte como podólogo septiembre, 2002.

Manejo de Rodillas y Pies Protésicos de Alta Tecnología. Otto Bock. Campinas, Sao Paulo. Abril, 2005.

Curso de Actualización Técnica Otto Bock Brasil. 28 y 29 de junio, 2005, Instituto de Rehabilitación Pro ayuda al Niño Lisiado (Teletón), Santiago de Chile.

Certificación en rehabilitación de los miembros inferiores y superiores Otto bock 28 y 29 de junio, 2005.

Sistema Harmony. Otto Bock. Campinas, Sao Paulo. Octubre, 2005.

Nuevos conocimientos en Liners y Suspensión para Amputados Transtibiales. Otto Bock. Campinas, Sao Paulo. Octubre, 2005.

Sistema C-Leg. Otto Bock. Campinas, Sao Paulo. 03 de Diciembre, 2005.

Manejo en C-Soft, software de entrenamiento de prótesis C-Leg. Otto Bock. Campinas, Sao Paulo. Julio, 2006.

Prótesis Transfemoral C-Leg. Otto Bock. Santiago de Chile. Diciembre, 2006. Prótesis Transradial Mioeléctrica. Otto Bock. Santiago de Chile. Diciembre, 2006. Prótesis Transhumeral Mioeléctrica.

Otto Bock. Campinas, Sao Paulo. Junio, 2007.

Congreso Brasileiro de Ortopedia Técnica. Nuevas Tecnologías en Prótesis para Miembro Inferior y Superior. Ortesis para Miembros Inferiores. Octubre, 2007.

Técnica de Fabricación de Encajes con Sistema SIT-CAST. Santiago de Chile. Noviembre 2007. Congreso ISPO Panamá. 3er Foro Uniendo Fronteras 2009

Alternativas Protésicas Transtibiales. Panamá empresa Endolite Mayo 2009

Utilizando Alpha Liner en Amputados EEII empresa Ohio Willow Wood Panamá Mayo 2009.

De lo Mecánico a lo Bionico. Prótesis del Siglo XXI empresa ÓSSUR Mayo 2009 .

Participación en el programa Tamarack Educational Program Becker diciembre, 2009.

“Actualización de amputación extremidades inferiores”, Participación en Jornadas de tres días en Hospital del Trabajador en Santiago. 2011.

Segundo Congreso Latino-Americano de ortopedia técnica, “Abotec” En Natal, Brasil 2011.

“Confección de prótesis sistema al vacío, como se trabaja objetivos y planteamientos”, Participa en taller de (ISPO) Ohio Willow Wood.2011.

Seminario Touch Bionic la primera y más avanzada mano biónica del mundo, para amputaciones de miembro superior y parcial de mano. Embajada Británica de Santiago de Chile. (ISPO). 2012.

Certificado Alpha Liners, Limblogic, and Willow Wood Feet, curso intensivo de tres días en OWWO 2012.

## CERTIFICACIONES:

Laboratorio Ortopédico TECNOPLANTA (Francisco Cea e Hija Limitada-Roxana Cea y Compañía Limitada) Desde 1998 hasta la fecha.

- Trabaja en confección de prótesis extremidad inferior Transfemoral y transtibial, para pacientes de SENADIS, ISL Región Metropolitana, ISL V Región, Hospital FUSAT, Hospital Mutual de Seguridad, Hospital Barros Luco, Hospital San Juan de Dios, Hospital San Camilo de San Felipe, Clínica Los Coihues, Hospital Militar, Clínica Universidad de Chile, entre otras.
- Confección de prótesis transtibiales con sistema Harmony y válvula de expulsión, para pacientes de Hospital Mutual de Seguridad, Hospital FUSAT, SENADIS.
- Confección de prótesis Transfemoral C-LEG, para paciente particular y Hospital Fusat.
- Trabaja en la confección de prótesis extremidad superior convencional, SENADIS, ISL Región Metropolitana, ISL V Región, Hospital FUSAT, Hospital Mutual de Seguridad, Hospital Barros Luco, Hospital San Juan de Dios, Hospital San Camilo de San Felipe, Clínica Los Coihues, Hospital Militar, Clínica Universidad de Chile, entre otras.
- Trabaja en la confección de prótesis extremidad superior Mioeléctrica, para pacientes particulares.
- Trabaja en confección de órtesis, correas, corsets TLSO, canaletas, férulas, ortesis tobillo pie (AFO), órtesis larga (KAFO), plantillas ortopédicas y moldeadas, palmetas, etc.

## OTROS ANTECEDENTES

- Asesoramiento en instalación de taller ortopédico para TELETÓN, VII Región.
- Conferencista de Prótesis y Órtesis, para médicos fisiatras, kinesiólogos, terapeutas ocupacionales, en Hospital Mutual de Seguridad, Hospital San Juan de Dios, Hospital San Camilo, Instituto Traumatológico, Hospital Militar.
- Conferencista de Prótesis y Órtesis, para estudiantes de kinesiología de Universidad de Mar, sede Curicó y sede Quillota.
- Conferencista de Últimas Tecnologías en Prótesis Extremidad Inferior para médicos becados de fisioterapia, Hospital Clínico Universidad de Chile.
- Conferencista Últimas Tecnologías en Prótesis Extremidad Inferior, escuela de kinesiología, facultad de Medicina, Universidad de Valparaíso.
- Socio fundador de Roxana Cea y Compañía Limitada.

## MEDIOS DE COMUNICACIÓN

- Entrevistado en Chilevisión Noticias, Edición Central, por caso de usuario con prótesis transtibiales con sistema Harmony. 11 de agosto 2006.
- Entrevistado en vivo y directo por Chilevisión Noticias, Edición Matinal, por caso de usuario con prótesis transtibiales con sistema Harmony. 15 de agosto 2006.