

CENTRO DE CAPACITACIÓN DE WORKMANSHIP Y ENTRENAMIENTO



Certificación en Manufactura Electrónica

SERVICIOS DE CERTIFICACIÓN IPC DISPONIBLES

IPC-A-610H

ACEPTABILIDAD DE ENSAMBLES ELECTRÓNICOS

IPC J-STD-001H

REQUISITOS PARA ENSAMBLES ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS SOLDADOS

IPC/WHMA-A-620D

REQUISITOS Y ACEPTACIÓN PARA ENSAMBLES DE CABLES Y ARNÉS DE CABLES

IPC/WHMA-A-620DS

HARDWARE ELECTRÓNICO DE APLICACIONES ESPACIALES Y MILITARES ANEXO AL IPC/WHMA-A-620D

SERVICIOS DE CERTIFICACIÓN IPC (PRÓXIMAMENTE 2024)

IPC-J-STD-001HS

HARDWARE ELECTRÓNICO DE APLICACIONES ESPACIALES Y MILITARES ANEXO AL IPC J-STD-001H

IPC-A-600K

ACEPTABILIDAD DE PLACAS IMPRESAS

IPC-7711/21 C1

REELABORACIÓN, MODIFICACIÓN Y REPARACIÓN DE ENSAMBLES ELECTRÓNICOS

IPC-6012E

ESPECIFICACIÓN DE CALIFICACIÓN Y RENDIMIENTO PARA PLACAS RÍGIDAS IMPRESAS

CURSOS CON CERTIFICADOS OTORGADOS POR EL CENTRO DE CAPACITACIÓN DE WORKMANSHIP

ANSI/ESD S20.20-2021

PROTECCIÓN DE PARTES ELÉCTRICAS Y ELECTRÓNICAS, ENSAMBLES Y EQUIPO

CURSOS AD HOC A MEDIDA

CURSO DE SOLDADURA CON TECNOLOGÍA SMT + PRÁCTICAS DE LABORATORIO

CURSO DE SOLDADURA CON TECNOLOGÍAS INSERCIÓN TH+ PRÁCTICAS DE LABORATORIO

Somos VENG

UNA EMPRESA DE TECNOLOGÍA Y SERVICIOS DE ALTO VALOR AGREGADO ESPECIALIZADA EN LA INDUSTRIA ESPACIAL.

VENG es una empresa argentina de Servicios y Desarrollos Tecnológicos de Alto Valor Agregado especializada en la actividad espacial. Ofrecemos a la **industria espacial** y a la industria del consumidor de **alta tecnología** en general, servicios de **ingeniería y fabricación** que apuntan a resolver problemas complejos (I + D + I).

16+
AÑOS DE EXPERIENCIA

475+
EMPLEADOS ENTRE PROFESIONALES Y TÉCNICOS





PRODI IESTA NUESTRA PROPUESTA

■ Único en Sudamérica.

■ Equipamiento de tecnología de punta para una práctica profesional de alto valor agregado.

■ Desarrollado en el Centro Espacial Teófilo Tabanera, Córdoba. Cercano a la Ciudad de Córdoba para fácil traslado y estadía de los participantes.

■ Recertificación de normas IPC para operadores CIS cada dos años.

■ Posibilidad de dictado de clases Online.

■ Cursos ad hoc para buenas prácticas de la industria electrónica con certificación del propio Centro de Capacitación de Workmanship.

■ Las certificaciones más importantes para la industria electrónica enfocadas en operadores CIS (Certified IPC Specialist).

JUAN IGNACIO FLORES

■ IPC Trainer

■ Responsable del Centro de Capacitación de Workmanship

■ Responsable de prototipado y producción de baja escala

EXPERIENCIA EN EL RUBRO ESPACIAL

Responsable de integración electrónica y supervisión de los subensamblajes del CTR de la constelación de satélites SAOCOM 1A y 1B. Inspector de soldadura de las placas electrónicas SAOCOM.

FORMACIÓN

Ingeniería Electrónica en la Universidad Tecnológica Nacional

Más de 25 años de experiencia en diseño y manufactura electrónica

CERTIFICACIONES IPC

7 certificaciones IPC que le permiten ser instructor oficial obtenidas en México y EEUU

Tiene formación en las normas ESA (European Space Agency).

Vasta experiencia internacional en el desarrollo, manufactura y supervisión de electrónica.



Contacto // Lucas Tornado

✉ — sales.sp@veng.com.ar

☎ — +54 9 35476-31792

🕒 — 9am (UTC-3) a 5pm (UTC-3)