

# YORJAN DIAZ SANHUEZA



## RESUMEN PROFESIONAL

Profesional de obras, capaz de supervisar y administrar proyectos demediana y gran envergadura. Con sólida base en estándares de calidad y normativa vigente. Amplios conocimientos en tecnología que facilitan la documentación y productividad de cada labor asignada en varias ramas de la construcción como: inspector de obras, electricidad, control de calidad, laboratorista, dibujo técnico y obras civiles. Entre mis habilidades y competencias destaco mi responsabilidad, honradez, optimismo, buenas relaciones personales guiadas al diálogo, proactividad y fuerte carga ética

## FORMACIÓN

**Técnico, Telecomunicaciones**  
**Colegio Padre José Kentenich**  
Educación media 1-4 medio

**Ingeniero Constructor**  
2015

## HISTORIAL LABORAL

05/2023 - 07/2024

**Inspector De Control De Calidad, ICG Montaje , Calama, Antofagasta**  
Jornada de trabajo 14x14 (Turno B)

Implementar y mantener el Sistema de Gestión De Calidad (SGC) y el Plan de Aseguramiento de Calidad (PAC).

- Inspección de Trabajos (Coordinación con Terreno y OT)
- Encargado de mantener obra al día con los protocolos de entrega de cada actividad.
- Generar **SDI** y **NC** al día
- Informes para mantener la trazabilidad entre turnos

**EPC-001 INGENIERIA, SUMINISTRO Y CONSTRUCCION DEL BARRIO CIVICO Y BARRIO INDUSTRIAL", N° 4600022395 , DE LA VICEPRESIDENCIA DE PROYECTOS DE CODELCO**

04/2021 - 11/2022

**Encargado De Calidad, Vertice Construcciones , Santiago De Chile, Minera Los Bronces**  
Jornada laboral 7x7

Implementar y mantener el Sistema de Gestión De Calidad (SGC) y el Plan de Aseguramiento de Calidad (PAC):  
a. Mantener informado a la línea de supervisión sobre el desempeño del SGC, de las necesidades de mejora, Actualización de Protocolos y Procedimientos y PAC cuando corresponda.

📞 +569 69095400

✉️ yorjan.diaz.s@gmail.com

📍 Parque cordillera 2911, C11, C11, 8200004, Puente Alto

🚩 Chileno

📅 20/08/1990

🌐 RUT: 17609179.7

⚡ Soltero

## APTITUDES

- Microsoft office Excel-Word-PP nivel avanzado.
- Dominio de Project-Presto nivel usuario.
- AutoCAD 2D nivel avanzado, Diseño de planos
- Solucionar Problemas
- Entrega carpeta TOP

- b. Implementar y divulgar la toma de conciencia de los requerimientos del cliente en todos los niveles de la organización.
- c. Desarrollar informes semanales y presentarlos al cliente.
- d. Entrega de protocolos con avances en dibujo autocad y registro fotográfico; presentarlos al cliente.
- e. Generación de planos AsBuilt (Autocad)
- f. Asegurar la calidad de los procesos requeridos en el proyecto
- g. Realizar controles periódicos y en terreno del cumplimiento del SGC y PAC
- h. Creación y entrega de CARPETA TOP al cliente

P20.0149.1 -Taller de Neumáticos

P.21.0016.1 - SAG. Red protección contra Incendio

08/2019 - 12/2019

#### **MALL PLAZA LOS DOMUNICOS**

- Remodelación de Locales comerciales, 4 escaleras mecánicas y acometidas(Constructoras Ants, Constructora Signos, Constructora Ruzco).

01/2019 - 11/2019

#### **Inspector Técnico De Obras, ITO**

- Tuve las labores de velar por el fiel cumplimiento del contrato, tanto en: a) Registrar control administrativo del Contrato mediante libro de obras.
- B) Control de RDI (Revisar, aclarar.
- Consultar) c) EP (Aprobar.
- Modificar según avance de obra) d) APU (Analizar, realizar según corresponda).
- E) Control de Adicionales (NC: revisar mediante respaldos) f) Recibir trabajos a conformidad (LUO y protocolos).
- G) Realizar seguimiento sobre documentación para recepción final.
- H) Realizar informe semanal-mensual, fotográfico, económico-financiero.
- Anticipar mitigaciones y satisfacción al mandante.

#### **DIPLOMAS**

- Curso Sence MEI598 Primeros Auxilios marzo 2017 (ETF Colas Rail)
- Certificado de Instalador de gas Clase C
- Curso Sence Curso PAC online (Gestión de calidad en obras), Dic-2020COMPETENCIAS TÉCNICAS.
- Control de Notas de cambio (adicionales/disminuciones).
- Control RDI (Requerimientos de información).
- Cubicación y presupuesto.
- Control de Estados de pago



## INSTITUTO PROFESIONAL DUOC UC

D.L.C. EX. N° 3/1983 - N° 180/1994 - N° 2169/1995 - N° 204/1999 - MINISTERIO DE EDUCACIÓN - REGISTRO N° 17

Por cuanto YORJAN DIAZ SANHUEZA

ha cumplido con los requisitos prescritos en las disposiciones reglamentarias del Instituto Profesional DuocUC  
para obtener el título profesional de:

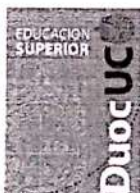
Ingeniero Constructor

siendo Aprobado

se le confiere el presente Diploma.

Fecha de Titulación, 15 de Abril de 2016

Registro N° 85885



SECRETARIO GENERAL

Ricardo Freire, Jr.  
RECTOR

## **CERTIFICADO DE APROBACIÓN**

**Servicios de Capacitación en Gestión CRM Spa, Organismo Técnico de Capacitación autorizado por SENCE según Res. exenta N° 0177 de fecha 18 de Enero del año 2016, otorga el presente Certificado de aprobación.**

Don (ña) YORJAN DÍAZ SANHUEZA Cédula de Identidad N° 17.609.179-7

Por cuanto ha cumplido con las exigencias de asistencia y rendimiento académico del curso denominado:

### **“ PLAN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD (PAC) EN LA CONSTRUCCIÓN ”**

Realizado Desde el 02/12/20 al 16/12/20, en Santiago. Curso autorizado por Sence según Código N°12-38-0081-73 y

por la Dirección de Vialidad según Ord. N° 445 del 14 Enero de 2020, con una duración de 40 horas cronológicas.

Talca, Diciembre de 2020.

Escanea el código de autenticidad



Carlos Ramírez Muñoz  
Director Académico



## RESULTADOS DEL CURSO

**“PLAN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD (PAC), EN LA CONSTRUCCIÓN.”**

### **RESULTADOS DEL ALUMNO**

ASISTENCIA	100	%
NOTA FINAL (ESCALA DE .0 A 100%)	88	%
ESTADO FINAL DEL ALUMNO	<input checked="" type="checkbox"/> APROBADO <input type="checkbox"/> REPROBADO	



Sr. Cristián Retamal Jofré  
Relator

Objetivos Específicos	Contenidos	H R	
		T	P
Módulo I: Gestión de La Calidad, Documentación Requisitos ISO 9001: 2015	<b>Capítulo 4; Contexto de la Organización</b> <b>Capítulo 5 ; Liderazgo</b> -Liderazgo y Compromiso / Política -Roles Responsabilidades y Autoridades en la Organización <b>Capítulo 6; Planificación</b> -Acciones para abordar Riesgo y Oportunidades <b>Capítulo 7; Apoyo</b> Recursos / Competencia / Toma de Conciencia / Comunicación -Información Documentada / Competencia <b>Capítulo 8; Operación</b> -Planificación y Control Operacional -Requisitos para los Productos y Servicios Diseño y Desarrollo para los Productos y Servicios -Control de los Procesos, Productos y Servicios suministrados externamente Producción y Provisión del Servicio / Liberación de los Productos y Servicios Control de la salidas No Conformes <b>Capítulo 9; Evaluación del Desempeño.</b> -Seguimiento, medición, análisis y evaluación / auditoria interna -Revisión por la dirección <b>Capítulo 10; Mejora</b>	8	10
Módulo II: Planes de Calidad	Definiciones Planificación de la Calidad por Proyecto Gestión de calidad en proyectos, importancia de la calidad en proyectos, contenidos de un plan de calidad. Desarrollo de un Plan de calidad; Objetivo, Alcance, Validez, Responsabilidades, Especificaciones, Procesos. Metodologías de Control, Seguimiento de Procesos Constructivos, Programas de Puntos de Inspección y Programa de Ensayo, listas de chequeo, Revisión y control del Plan de calidad, Requerimiento del Cliente para el Aseguramiento de la calidad, Informe del Plan de Calidad.	1	7
Módulo III: Auditorias de Calidad ISO 9001:2015	Conceptos Básicos de Auditorias; Definiciones Terminología. Auditorias y Certificación, Procesos de Certificación. Obj. De las Auditorias, Clasificación de las auditorias, Características de la auditorias Metodologías de la auditorias; Programación de las Auditorias; Planificación de las Auditorias, Equipo Auditor, Preparación de la Auditoria, Notificación de la Auditoria, Ejecución y Desarrollo de la Auditoria, Entrega de informe de auditoria, No Conformidad, Seguimiento de las AC, Análisis critico de la Efectividad de SGC, Características del Auditor, Calificación de auditores. Comunicación durante ala auditoria; Lenguajes Verbal - Físicos Barreras para la Comunicación. Comportamiento del auditor, Problemas causados por el auditor y auditados.	3	5
Módulo IV: Herramientas para el Mejoramiento de la Calidad	Clasificación de Herramientas: Tormenta de ideas / Diagrama Causas y Efecto / Técnica de los 5 Porqué / Diagrama de Pareto	1	2
Módulo V: Tratamiento de No Conformidades y Costos de la No Calidad	Introducción y Conceptos Básicos de calidad. Principios de Calidad y sistemas de gestión de calidad La No Conformidad como oportunidad de mejora. Costos de calidad / Medición de los costos de calidad. Índices / Practicas y Revisión de casos	1	2
		14	26
	<b>Total</b>	<b>40</b>	