



INTERVIAL CHILE

Nombre	Creación e implementación de programa de reducción Huella de Carbono
Descripción	ISA INTERVIAL acaba de medir y verificar su huella de carbono en alcances 1, 2 y 3, sumándose al programa “Huella Chile” del Ministerio de Medio Ambiente. El siguiente paso es crear e implementar un programa de corto y mediano plazo para la reducción de sus emisiones en todos los procesos de su operación que lo permitan. El objetivo del proyecto es convertir a ISA INTERVIAL en una empresa carbono neutral al 31 de diciembre de 2020.
Área	Subgerencia de Estrategia y Asuntos Corporativos
Carrera	Ingeniería Civil Industrial
Ubicación	Las Condes
Tiempo requerido	3 a 6 meses

Nombre	Implementación de Modelo de Innovación
Descripción	ISA INTERVIAL es parte de un grupo empresarial multilatinamericano que implementará para todas sus filiales un modelo de innovación construido junto a Boston Consulting Group. El objetivo del proyecto es implementar la adaptación para Chile de este modelo, desde la metodología de participación hasta el acompañamiento en la aplicación de iniciativas innovadoras asociadas a la operación de Concesiones de Carreteras.
Área	Subgerencia de Estrategia y Asuntos Corporativos
Carrera	Ingeniería Civil Industrial
Ubicación	Las Condes
Tiempo requerido	3 a 6 meses

Nombre		Generación de alianzas para fortalecimiento de la competitividad
Descripción	La Estrategia corporativa de ISA INTERVIAL tiene como uno de sus objetivos específicos la generación de alianzas para fortalecer su competitividad. El objetivo de este proyecto es catastrar, gestionar y articular la generación de alianzas en el marco del relacionamiento institucional con grupos de interés, específicamente la Academia y Organizaciones Sociales.	
Área	Subgerencia de Estrategia y Asuntos Corporativos	
Carrera	Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	3 a 6 meses	

Nombre		Evaluación de Proveedores
Área	Abastecimiento	
Carrera	Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	2 meses	

Nombre		Marketing
Descripción	Participación en el diseño y construcción de entregables de marketing claves para la Gerencia Comercial.	
Área	Subgerencia experiencia clientes	
Carrera	Ingeniería Comercial/ Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	2 a 3 meses	

Nombre		Experiencia clientes
Descripción	Apoyar en la revisión y mejoras de los documentos que soportan el proceso. Generar informes de optimización y facilitación para la toma de decisiones.	
Área	Experiencias clientes	
Carrera	Ingeniería Comercial/ Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Peaje Nueva Angostura	
Tiempo requerido	2 a 3 meses	

Nombre		Experiencia clientes / Tag
Descripción	Apoyar en la elaboración del informe de distribución y logística de Tag, modelo de áreas de servicio y modelos de automatización de atención a clientes.	
Área	Experiencias clientes	
Carrera	Ingeniería Comercial/ Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Peaje Nueva Angostura	
Tiempo requerido	2 a 3 meses	

Nombre		TI y sistemas de Peaje
Descripción	Generar un levantamiento sobre de la documentación técnica y operacional de los sistemas de peaje de RDM. Generación de diagramas de Flujo de datos con las reglas de negocio.	
Área	Subgerencia experiencia clientes	
Carrera	Ingeniería Comercial/ Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	2 a 3 meses	

Nombre		Facturación, Recaudación y Cobranza
Descripción	Realizar a través de herramientas de bases de datos, consultas de acuerdo a parámetros establecidos. Deberá hacer cruces de datos y entregar mejoras para el proceso de facturación, recaudación y cobranza, para así, dejar funcionando estos informes en Access o en un Power BI.	
Área	Facturación, Recaudación y Cobranza	
Carrera	Ingeniería Civil Industrial	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	2 meses	

Nombre		RSE y Territorio
Descripción	Definición de indicadores de gestión, diseño, aplicación y tabulación de encuestas que permitan medir la efectividad de las actividades.	
Área	RSE y Territorio	
Carrera	Psicología	
Ubicación	La Granja (trabajo será en terreno)	
Tiempo requerido	6 meses	

Nombre		Ciberseguridad
Área	TI	
Carrera	Ingeniería Civil Informática	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	3 meses	

Nombre		Proyecto de RPA - Robotic Process Automation
Área	TI	
Carrera	Ingeniería Civil Informática	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	3 meses	

Nombre		Proyectos de Analítica Avanzada
Área	TI	
Carrera	Ingeniería Civil Informática	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	3 meses	

Nombre		Proyectos de Arquitectura Tecnológica bajo el marco TOGAF
Área	TI	
Carrera	Ingeniería Civil Informática	
Ubicación	Las Condes	
Tiempo requerido	3 meses	