

CURRICULUM

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| NOMBRE | LUIS CESAR SANHUEZA DIAZ |
| FECHA DE NACIMIENTO | FEBRERO 11 DE 1961 |
| CEDULA DE IDENTIDAD | 8.968.259-2 |
| ESTADO CIVIL | CASADO |
| DIRECCIÓN | DOCTOR JOHOW 237 – E, ÑUÑOA |
| E-MAIL PRIVADO | arqlsd@yahoo.es |
| FONOS | 56-2-22749073/ 569 83612321 |

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS: FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO UNIVERSIDAD DE CHILE, LICENCIADO EN ARQUITECTURA Y TÍTULO DE ARQUITECTO, 1979-1984.

CURSOS Y CAPACITACIONES: INSPECCIÓN TÉCNICA DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, ONDAC CHILE.
ARQUITECTURA BIO-CLIMÁTICA Y USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA SOLAR, COLEGIO DE ARQUITECTOS DE CHILE.
SEMINARIO INTERNACIONAL DE MOVILIDAD SOSTENIBLE UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES.
SEMINARIO LEVANTEMOS A CHILE EN MADERA, CORFO, COLEGIO DE INGENIEROS FORESTALES.
ARQUITECTURA RACIONALISTA, FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO, UNIVERSIDAD DE CHILE.

LABORES ACADÉMICAS: 2008 A LA FECHA PROFESOR TITULAR, CÁTEDRA DE EDIFICACIÓN ESCUELA DE INGENIERÍA EN OBRAS CIVILES, FACULTAD DE INGENIERÍA UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES. EVENTUALMENTE OTROS CURSOS COMO CONSTRUCCIÓN EN MADERA.

IDIOMAS: FRANCES NIVEL MEDIO, INGLES NIVEL BÁSICO Y TÉCNICO.

SOFTWARE: OFFICE, AUTOCAD 2D, PROJECT NIVEL BÁSICO.

ANTECEDENTES PROFESIONALES

2008 - 2014: PROFESOR TITULAR CÁTEDRA DE EDIFICACIÓN, FACULTAD DE INGENIERÍA, UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES.

2011 - 2013: TRABAJO EN ACECO TI CHILE PROYECTO DATACENTER SONDA, COORDINADOR DE PROYECTOS, PROYECTISTA E ITO EN OBRAS CIVILES.

2007 - 2011: CONSULTORÍAS INDEPENDIENTE A EMPRESA NACIONAL DE PETROLEO ENAP.
ASESORÍA Y DISEÑO DE VIVIENDAS SOCIALES A EMPRESA ENERGÉTICA CHILENA COECH, 7º REGIÓN.

CONSULTORÍA EN INSPECCIÓN TÉCNICA A BIBLIOTECAS MUNICIPALES, DIRECCIÓN DE ARCHIVOS BIBLIOTECAS Y MUSEOS (DIBAM).

PERITO JUDICIAL PARA EL BIENIO 2010-2011 ESPECIALIDAD ARQUITECTURA CORTE DE APELACIONES DE SANTIAGO.

DESARROLLO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA A PRIVADOS.

| | |
|---------------------|--|
| 2006 – 2007: | GERENTE DE OPERACIONES, CONSTRUCTORA IBÁÑEZ & SAAVEDRA. ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN LTDA. |
| 2005 – 2006: | PROFESIONAL RESIDENTE EN INSPECCIÓN TÉCNICA DE OBRAS OPH INGENIERÍA. |
| 2005: | ARQUITECTO RIPLEY, PROYECTO MÁX, PERÚ. |
| 1993 - 2005: | ARQUITECTO JEFE DE TALLER EN OFICINA RIESCO & URREJOLA ARQUITECTOS ASOCIADOS. |
| 1991 - 1993: | ARQUITECTO JEFE DE TALLER OFICINA ELTON & ELTON ARQUITECTOS |
| 1989 – 1990: | ARQUITECTO PROYECTISTA OFICINA ELTON & ELTON ARQUITECTOS ASOCIADOS. |
| 1988 – 1989: | ARQUITECTO JEFE DE TALLER, ARIPLAN LTDA. |
| 1986 – 1988: | ARQUITECTO JEFE DE PROYECTOS OFICINA MONTEALEGRE-BEACH ARQUITECTOS. |
| 1985: | ARQUITECTO DIBUJANTE, ARIPLAN LTDA. |
| 1985: | ARQUITECTO COLABORADOR OFICINA MONTEALEGRE-BEACH ARQUITECTOS. |

PERFIL PROFESIONAL Y OTROS ANTECEDENTES

ARQUITECTO CON VARIADA EXPERIENCIA EN DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN, LIDERANDO Y COORDINANDO EQUIPOS DE TRABAJO MULTIDISCIPLINARIOS INCLUYENDO DIFERENTES ESPECIALIDADES DE INGENIERÍAS CONDUCENTES A IMPLEMENTAR SOLUCIONES DE DISEÑO Y CONSTRUCTIVAS EN EDIFICIOS Y OBRAS DE VARIADA COMPLEJIDAD, DESDE DISEÑOS DE VIVIENDAS UNIFAMILIARES, VIVIENDA EN ALTURA, CONDOMINIOS, LOTEOS, PROYECTOS DEPORTIVOS Y RECREATIVOS, OBRAS CIVILES Y PRINCIPALMENTE EDIFICIOS TÉCNICOS E INDUSTRIALES CON ALTA COMPLEJIDAD TÉCNICA.

PROFESIONAL COMPETENTE Y CONFiable, COMPROMETIDO CON LA CALIDAD, EMPRESA Y CLIENTE, ORIENTADO A RESOLVER LAS TEMÁTICAS DE CADA OBRA PARA GENERAR UN RESULTADO ÓPTIMO, QUE NORMALMENTE LE APORTE UN VALOR AGREGADO AL PROYECTO-OBRA.

DURANTE MI EXPERIENCIA PROFESIONAL HE PARTICIPADO EN LA CONSTRUCCIÓN, INSPECCIÓN TÉCNICA O EL DISEÑO Y DESARROLLO DE VARIADOS PROYECTOS, DE LOS CUALES DESTACO:

EDIFICIO MEGA DATACENTER SONDA, 6600 M2. CERTIFICACIÓN TIER III.

CENTRO NACIONAL DE DISTRIBUCIÓN, ABASTECIMIENTO Y PRODUCCIÓN XEROX DE CHILE, QUILICURA, 14.000 M2.

PLANTA METANOL, CABO NEGRO, PTA. ARENAS 3500M2

EDIFICIO TERMINAL, CODELCO, SN. ANTONIO, 360 M2, EDIFICIO DE ESTRUCTURAS FLOTANTES Y DESARMABLE SOBRE SUELO DE BAJA CALIDAD.

PLANTA DE OXIGENO, POTRERILLOS 760 M2.

CENTRO DE DESPACHO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, CHILECTRA. 890 M2.

AMPLIACIÓN FUNDICIÓN CALETONES 5300 M2.

LABORATORIO DE MATERIALES RADIOACTIVOS, 1.600 M2. COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR, LO AGUIRRE.

AMPLIACIÓN COBRE CERRILLOS, 1.500M2.

EDIFICIO SEDE DE LA SOCIEDAD MÉDICA DE CHILE. 2.910 M2.

AULAS SECTOR 2º CICLO COLEGIO SAINT GEORGE 400 M2.

AUTOMOTORA FARELLONES – SUBARU, 400M2.

CLUB DE CAMPO Y DEPORTIVO DE CODELCO, 11 HÁS. Y 2.500 M² DE EDIFICIOS MÁS LOS DIFERENTES PROYECTOS DE ESPECIALIDADES DEPORTIVAS.

CAMPO DEPORTIVO Y CLUB DE CAMPO CODELCO DIVISIÓN ANDINA, 4,5 HÁS. CON 1.200 M² DE EDIFICIOS Y LOS PROYECTOS DE ESPECIALIDADES DEPORTIVAS.

EDIFICIO DUBAI HABITACIONAL, ÑUÑOA, 2.500 M².

EDIFICIO DHABI HABITACIONAL, ÑUÑOA, 3.000 M².

EDIFICIO UTC. INSTITUCIONAL, VITACURA, 2.500 M².

EDIFICIO FONTANARROSA I, HABITACIONAL, LAS CONDES, 4.000 M².

EDIFICIO UTC. INSTITUCIONAL, VITACURA, 2.500 M².

EDIFICIO FONTANARROSA II, HABITACIONAL, LAS CONDES, 4.500 M².

EDIFICIO SAFA, HABITACIONAL, ÑUÑOA, 3.800 M².

EDIFICIO PONTEVEDRA, HABITACIONAL, VITACURA, 1.500 M².

EDIFICIO DEIRA, HABITACIONAL, ÑUÑOA, 5.000 M².

EDIFICIO AMSTERDAM, HABITACIONAL, TEMUCO, 2.400 M².

PROYECTO PARA CONCURSO PRIVADO EDIFICIO TELEX CHILE. EN ASOCIACIÓN CON OFICINA ALEMPARTE & BARREDA ARQUITECTOS.- 5.000 M². 2º LUGAR.

PROYECTO PARA CONCURSO FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y ARTES UNIVERSIDAD CENTRAL. 12.000 M² 2º LUGAR.

CONDOMINIO STA. AURORA II. 19 VIVIENDAS 1.300 M². PEÑAFLOR.

CONDOMINIO DOÑA ISIDORA. 91 VIVIENDAS 6.350 M². PEÑAFLOR.

CONDOMINIO JARDINES DE PÚCON. 60 CABAÑAS Y EQUIPAMIENTO 4.000M².

CONDOMINIO DOÑA AUGUSTA. PÚCON, 24 VIVIENDAS MÁS EQUIPAMIENTO.

CONDOMINIO MALLALAUQUÉN II ETAPA, 6 VIVIENDAS. VILLARRICA

LOTEO COLONOS DEL LLANQUIHUE FASE I, 42 VIVIENDAS. PUERTO VARAS.

DISEÑO DE VIVIENDAS SEMI-INDUSTRIALIZADAS EN MADERA PARA CONSTRUCTORA DACSA TEMUCO MAS

PROYECTOS DE ARQUITECTURA INDEPENDIENTE Y/O ASOCIADO.

1989 ARQUITECTURA Y PAISAJISMO CLUB DE CAMPO I. MUNICIPALIDAD DE SANTIAGO. **PRIMER PREMIO CONCURSO PÚBLICO: PAISAJISMO, PISCINAS, CAMARINES, CASINO, GRADERIAS, CANCHA DE FÚTBOL.**

1995 COMUNIDAD CONJUNTO TURÍSTICO 20 VIVIENDAS DE 80 A 140 M² MAS EQUIPAMIENTO, **PRIMER PREMIO CONCURSO PRIVADO DE ARQUITECTURA, INMOBILIARIA ALTAS CUMBRES (ASOCIADO).**

2000-2005 LOTEO Y ARQUITECTURA DE 45 VIVIENDAS, LOTEO COLONOS DEL LLANQIHUE 6 MODELOS DE VIVIENDAS 140 M², PUERTO VARAS, **PRIMER LUGAR CONCURSO PRIVADO DE ARQUITECTURA, INMOBILIARIA ALTAS CUMBRES (ASOCIADO).**

LOTEO DFL2 Y ARQUITECTURA DE 200 VIVIENDAS EN 6 MODELOS DE 60 A 80 M², COYHAIQUE, **PRIMER LUGAR CONCURSO PRIVADO DE ARQUITECTURA, INMOBILIARIA ALTAS CUMBRES (ASOCIADO).**

ARQUITECTURA DE 450 VIVIENDAS EN 6 MODELOS DE 80 A 90 M², PUERTO MONTT, **PRIMER LUGAR COMPARTIDO CONCURSO PRIVADO DE ARQUITECTURA, INMOBILIARIA ALTAS CUMBRES (ASOCIADO).**

1990-2013 DISEÑO OBRAS NUEVAS Y REMODELACIONES VIVIENDAS, LOCALES COMERCIALES Y OFICINAS, APROXIMADAMENTE 5000 M²,

DISEÑO DE LAYOUT Y REMODELACIÓN DE URBANO EXPRESS (CORREO PRIVADO) 1650 M².

DISEÑO VIVIENDAS 600 M², PUCÓN. VALDIVIA Y LAGO RANCO CON ENFASIS EN ARQUITECTURA SANA, FACHADA VENTILADA, VENTILACIÓN CONVECTIVA, AHORRO ENERGÉTICO.

DISEÑO CONJUNTO RECREATIVO CURACAVI 1º Y 2º ETAPA 580 M² CABAÑAS.

DISEÑO LOCAL SERVICIO TÉCNICO REFRIGERACIÓN Y EQUIPAMIENTO COMERCIAL BOZZO S.A. QUINTA NORMAL, 870 M².

DISEÑO LOCAL ALMACENAJE INDUSTRIAL ECOFRIO LTDA. QUINTA NORMAL, 600 M2.

VIVIENDA SOCIAL DISEÑO 3 MODELOS PROYECTOS TIPOS 50 M2 PARA 7º REGIÓN SUBSIDIO DE

INSPECCIONES TÉCNICAS

EDIFICIO MEGA DATACENTER SONDA CERTIFICACION TIER III

INSPECCIÓN TÉCNICA AL EDIFICIO Y PROYECTOS DE OBRAS CIVILES PARA ACECO TI. 6.600 M2

SERVICIO TECNICO REFRIGERACION Y EQUIPAMIENTO COMERCIAL BOZZO S.A. QUINTA NORMAL 870 M2.

BIBLIOTECA MUNICIPAL QUINTA NORMAL DIBAM-MUNICIPALIDAD QUINTA NORMAL 1170 M2.

BIBLIOTECA MUNICIPAL DE TIL TIL DIBAM-MUNICIPALIDAD TIL TIL 750 M2.

PROYECTO NUEVO ACCESO EN PLANTA PRODUCTORA DE ACERO GERDAU AZA.

INSPECCIÓN TÉCNICA COMPLETA AL PROYECTO DEL NUEVO ACCESO A LA PLANTA INCORPORANDO PAVIMENTOS DE ALTAS SOLICITACIONES, NUEVOS TENDIDOS DE LINEAS DE AGUAS (POTABLES, SANITARIAS, INDUSTRIALES, RIEGOS, INCENDIO), ALCANTARILLADO EN BAJA Y ALTA PRESIÓN A PLANTA DE TRATAMIENTO, EVACUACION SUPERFICIAL Y RED DE COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS, OBRAS DE ARTES Y CANALES, FIBRA ÓPTICA, ELECTRICIDAD, FUERZA E ILUMINACIÓN, TELEFONÍA Y REDES, ARQUITECTURA PORTERÍAS INGRESO, PAISAJISMO Y NUEVOS ESTACIONAMIENTOS.

PROYECTO DE PAVIMENTACIONES ETAPAS 3 Y 5 PLANTA PRODUCTORA DE ACERO GERDAU AZA.

PROYECTOS DE PAVIMENTACIONES DE ALTA SOLICITACIÓN EN PLANTA, ZONA DE ACOPIO DE MATERIAL CON PAVIMENTOS Y RIELES PARA MAQUINARIA PESADA Y EN ZONAS DE CIRCULACION DE ALTO TONELAJE.

AMBOS TRABAJOS (ACCESO Y ETAPAS) INCLUYEN DESDE INSPECCIÓN A LA TOPOGRAFÍA, ANÁLISIS DE SUELOS, Y REVISIÓN DE LABORATORIO, PARA DENSIDADES Y HORMIGONES, CUBICACIONES DE MOVIMIENTO DE TIERRAS, ESTADOS DE PAGOS, COORDINACIÓN CON INGENIERÍA, CLIENTES Y CONTRATISTAS Y SISTEMA DE SEGURIDAD DE LA EMPRESA.
