

CURRICULUM VITAE
ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LIMITADA

ANTECEDENTES:

EMPRESA CONSULTORA	:	ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.
R.U.T. EMPRESA	:	77.568.980-3
REGISTROS EMPRESA	:	<u>MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS</u> 1ª Superior Categoría Obras de Arquitectura (6.1). 3ª Categoría Urbanismo y Desarrollo Multidisciplinario. <u>MINISTERIO DE VIVIENDA Y URBANISMO</u> 1ª Categoría Proyectos de Arquitectura y Especialidades Edificios Públicos (1701). 3ª Categoría Arquitectura Paisajista (1703). 3ª Categoría Gestión Proyectos Habitacionales (2200) 3ª Inspección de Obras (2201) <u>CARABINEROS DE CHILE</u> Proveedor de la Institución en Servicios de Diseño de Arquitectura y Técnicos Relacionados <u>I. MUNICIPALIDAD DE PROVIDENCIA</u> 1ª Categoría Proyectos de Arquitectura y Especialidades. <u>I. MUNICIPALIDAD DE CALERA DE TANGO</u> 2ª Categoría Proyectos de Arquitectura y Especialidades
REPRESENTANTE LEGAL	:	Francisco Javier Correa Brehme
CEDULA DE IDENTIDAD	:	10.349.457-5
ESTADO CIVIL	:	Divorciado
DIRECCION	:	La Concepción 165 Oficina 401 Providencia, Santiago
TELEFONO	:	22363756 / 2236 98 40 / 2236 98 37 / 2236 98 38
FAX	:	22643862
E-MAIL	:	correabrehme@arqdesign.cl
PÁGINA WEB	:	www.arqdesign.cl

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

RECURSOS HUMANOS:

SOCIO – REPRESENTANTE LEGAL:

FRANCISCO JAVIER CORREA BREHME

ARQUITECTO - UNIVERSIDAD LA REPÚBLICA – CHILE

MASTER EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS E INMOBILIARIAS © - U. POLITÉCNICA DE MADRID

DIRECCIÓN ESTRATÉGICA DE PROYECTOS INMOBILIARIOS – UNIVERSIDAD ADOLFO IBAÑEZ - CHILE

AREA EVALUACION PROYECTOS DE INVERSION Y LICITACIONES PÚBLICAS

MARIA ISABEL ESTEBAN AGUILAR

ASISTENTE SOCIAL – UNIVERSIDAD TECNOLOGICA METROPOLITANA - CHILE

ANDRES IGNACIO CÓRDOVA

CIENTISTA POLITICO – UNIVERSIDAD DEL DESARROLLO - CHILE

MASTER EN CIENCIAS POLITICAS – UNIVERSIDAD DEL DESARROLLO - CHILE

AREA ADMINISTRACION

RUTH LATORRE ALARCON

SECRETARIA

FINANZAS

CLAUDIO MORALES CABEZAS

INGENIERO COMERCIAL MENCIÓN EN FINANZAS – UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN - CHILE

AREA PROYECTOS:

MARCELO CONCHA MORALES

ARQUITECTO – UNIVERSIDAD MAYOR - CHILE

CRISTIAN MARCELO OLMEDO CAMPOS

ARQUITECTO – UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA - CHILE

IVAN CISTERNAS CISTERNAS

ARQUITECTO – UNIVERSIDAD DEL BIO BIO - CHILE

JOSE MIGUEL OLATE SOTO

ARQUITECTO - UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA - CHILE

LA CONCEPCION 165 OF. 401 • PROVIDENCIA SANTIAGO

FONO: 236 3756 • FAX: 264 3862 • E-MAIL: correabrehme@arqdesign.cl

<http://www.arqdesign.cl>

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

PEDRO FERNANDEZ CARRIEL

ARQUITECTO – UNIVERSIDAD DE CONCEPCION - CHILE

VIRGINIA ARNET CALLEALTA

ARQUITECTO – UNIVERSIDAD DE SEVILLA

MASTER UNIVERSITARIO EN CIUDAD Y ARQUITECTURA SOSTENIBLE – UNIVERSIDAD DE SEVILLA – ESPAÑA

DOCTORADO EN ARQUITECTURA © – UNIVERSIDAD DE SEVILLA – ESPAÑA

CAMILA ALVES VITALLI

ARQUITECTA Y URBANISTA – UNIVERSIDAD UNIRITTER – PORTO ALEGRE - BRASIL

HANS E. ELBL MONTECINOS

ARQUITECTO – UNIVERSIDAD CENTRAL

GERARDO ANDRES SAN MARTÍN TORRES

TÉCNICO SUPERIOR EN DIBUJO DE ARQUITECTURA Y OBRAS CIVILES – AIEP - CHILE

CURRÍCULUM FRANCISCO JAVIER CORREA BREHME

1999

Municipalidad de Pichilemu

Arquitecto Asesor en desarrollo de proyectos de equipamiento comunitario.

- Escuela Rural Alto Ramírez
- Escuela Rural Peralill
- Proyecto JEC Escuela de Pueblo de Viudas
- Ampliación Internado Municipal
- Diseño de Ranchos Campesinos La Aguada y Alto Ramírez
- Ampliación Gimnasio Municipal
- Cancha de Fútbol y Camarines Alto Ramírez
- Portalón de Acceso a Pichilemu

Consultor en Arquitectura Registro Sercotec-Corfo

Desarrollo de proyectos en la comuna de Pichilemu:

- Piscina Olímpica, Camarines y Sede Social- Salón Multiusos Estadio Municipal.
- Anfiteatro Bosque Municipal.
- Escenario y Camarines para Anfiteatro Bosque Municipal.
- Restauran Bosque Municipal.
- Ordenamiento y Diseño de Equipamiento Urbano de Avenidas Ortúzar, Pinto y Agustín Ross.

2000

Proyecto Colegio Quillahue,

Comuna de Buin.

400,00 m2.

Proyecto Escuela de Lenguaje Renacer II

Comuna de El Bosque.

548.65 m2. - Terminado

Arquitectura y Construcción

Proyecto Ampliación Escuela Agrícola de Talagante.

Comuna de Talagante

600.50 m2 –

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

Proyecto Ampliación Internado Masculino
Escuela Agrícola de Talagante – Terminado
Comuna de Talagante
250.00 m2

2001

Socio Fundador Consultora Arqdesign Ltda.

CURRÍCULUM CONSULTORA ARQDESIGN LTDA.

2001-2002

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura Cálculo Estructural y Especialidades del 3 ° Concurso Público de Aporte Suplementario por Costo de Capital Adicional (JEC):

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE MAIPÚ (CODEDUC)

- Escuela F-264 República de Guatemala
126.21 m2. –
- Centro Educacional Téc. Prof. D-68
2211.50 m2 -
- Liceo A-73 Santiago Bueras y Avaria
1704.02 m2 –
- Escuela E-263 Ramón Freire
1029.79 m2 –
- Escuela D-274 General Bernardo O'higgins
1394.92 m2 –
- Escuela D-278 Vicente Reyes Palazuelos
976.33 m2 –
- Escuela E-280 Tomas Vargas y Arcaya
2337.86 m2 –
- Liceo A-75 José Ignacio Zenteno
1326.02 m2 –
- Escuela Municipal San Luis de Maipú
2573.17 m2 –

I. MUNICIPALIDAD DE LA PINTANA

- Escuela D-523
1428.15 m²
- Escuela D-528 Capitán Ávalos
800.09 m² –
- Liceo D-537 Villa La Pintana
1547.66 m² –
- Liceo Marcelo Astoreca Correa
977.74 m² –
- Centro Educacional La Pintana 539
1220.00 m² –
- Centro Educacional Municipal Mariano Latorre
1937.95 m² –
- Liceo 368 El Roble
1190.84 m² –

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE MARÍA PINTO

- Liceo Municipal Polivalente de María Pinto
404.34 m² –
- Liceo Municipal Polivalente de María Pinto - Anexo
868.50 m² –

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- Proyecto Vivienda Unifamiliar Familia Rodríguez –
Núñez.
Comuna de Paine
264.73 m² –
Arquitectura y Construcción
- Colegio Particular Subvencionado Nahuelmapu,
Comuna de La Pintana.
2643.64 m² –

2002 -2003

**Desarrollo de Proyectos-Perfiles JEC, presentados al 5° y 6°
Concurso del Aporte Capital:**

- Construcción 2° Etapa Escuela Especial Renacer II
Comuna de El Bosque
200.00 m² -

Arquitectura y Construcción

- Colegio Pablo Apóstol de Buin.
Comuna de Buin
122.85 m² –
Arquitectura y Construcción
- Colegio Marquel de Quinta Normal
Comuna de Quinta Normal
498.37 m²
Arquitectura y Construcción
- Colegio Particular Subvencionado Kronberg College de Colina.
Comuna de Colina
2582.77 m²
- Colegio Particular Subvencionado Niño Jesús de Talagante
Comuna de Talagante
2.451.78 m². –

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- Colegio Especial Renacer
Comuna de Puente Alto
60.81 m². –
- Escuela de Lenguaje Oscar Castro
Comuna de Quinta Normal
303.85 m². –
- Liceo Brígida Walker
Comuna de Ñuñoa
1270.65 m². –

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades – Sector Habitacional

- Vivienda Unifamiliar Familia Larach – Larrabe
Comuna de Maipú
480.00 m²
Arquitectura y Construcción
- Condominio Habitacional (20 viviendas)
Comuna de San Felipe.
1.500,00 m² –

2003-2004

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades del 5º y 6º Concurso Público de Aporte Suplementario por Costo de Capital Adicional (JEC).

CORP. MUNICIPAL DE MAIPÚ (CODEDUC)

- Escuela F-266 Las América
2424.38 m2. –
- Escuela E-268 El Llano de Maipú
2136.64 m2 –

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE MELIPILLA

- Liceo Politécnico de Melipilla
2169.55 m2 –
- Escuela Monseñor Jaime Larrain
862.16 m2. –
- Escuela Puangue
707.07 m2 –
- Escuela Huechun Bajo
665.37 m2. –

I. MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO

- Escuela Enrique Reymond
1766.19 m2. –
- Escuela Atalicio Aguilar
1389.15 m2 –

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE PUDAHUEL

- Escuela D-415 Magíster Ariel
955.93 m2 –
- Escuela D-402 Alexander Graham Bell
1153.96 m2 –

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE TALAGATE

- Escuela Luis Undurraga
1451.14 m2 –

CORP. MUNICIPAL DE LA FLORIDA

- Escuela Oscar Castro
2406.60 m2 –
- Escuela La Araucarias

379.76 m2 –

- Escuela Santa Irene
1492.74 m2 –

I. MUNICIPALIDAD DE EL BOSQUE

- Escuela Mario Arce Gatica
1668.17 m2. –
- Escuela Nemesio Antúnez
1359.43 m2 –
- Centro Educacional Matías Cousiño
1463.57 m2 –

I. MUNICIPALIDAD DE SAN FERNANDO

- Escuela José de San Martín
563.46 m2. –
- Escuela Hogar María Luisa Bouchon
1090.32 m2 –
- Escuela Villa Centinela
1132.20 m2. –
- Escuela Eduardo Charme
1695.61 m2. –

2004

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

I. MUNICIPALIDAD DE VITACURA

- Colegio Antártica Chilena
1136.08 m2.-
- Colegio María Luisa Bombal
621.33 m2.-

JUAN CARLOS SALGADO

- Colegio Iris Yaeger
Comuna de Puente Alto
718.95 m2.-
Arquitectura y Construcción

ARZOBISPADO DE SANTIAGO

- Plaza de Acceso Alumnos Colegio SSCC Alameda.
Comuna de Santiago
100.00 m2.-

SOC. EDUCACIONAL RODRIGUEZ LTDA.

- Colegio Básico Renacer
Comuna de Puente Alto
36.26 m2.-

Arquitectura y Construcción

2004-2005

Desarrollo de Perfiles y Postulación de Establecimientos Educativos al 7° Concurso Público de Aporte Suplementario por Costo de Capital Adicional (JEC) y Desarrollo de Proyectos de Arquitectura y Especialidades Concurrentes.

- **CECILIA COMPAGNON AHUMADA**

Colegio York
Comuna de Peñalolén
2.410,24 m2

Arquitectura y Construcción

- **SOC. EDUC. SAN ANDRES LTDA.**

Liceo Ema Díaz Sierra
Comuna de San Ramón
828,33 m2

Arquitectura y Construcción

- **MARIO QUEZADA OLIVARES**

Colegio Christian Garden
Comuna de La Granja
2064.76

- **ISABEL BENITO SIRVENT**

Colegio Ingles
Comuna de La Pintana
649,60 m2

Arquitectura y Construcción

- **MARIA EUGENIA WELLS**
Colegio English Collage Local Prebásico
Comuna de Talagante
226,57 m2
Arquitectura y Construcción
- **MARIA EUGENIA WELLS**
Colegio English Collage Local Principal
Comuna de Talagante
2.509,48 m2
Arquitectura y Construcción
- **SOC. EDUC. JOSÉ ABELARDO NUÑEZ**
Colegio Abelardo Núñez
Comuna de El Bosque
2947.07 m2.-
Arquitectura y Construcción
- **RUTH LAGOS MUÑOZ**
Colegio Kronberg
Comuna de Maipú
704.49 m2.-
- **SOC. EDUC. PATRICIO MEKIS**
Colegio Mekis
Comuna de Maipú
3131.65 + 285.64 M2
Arquitectura y Construcción
- **LUCRECIA ESPINOZA**
Colegio Mary and George
Comuna de Recoleta
613,96 m2
Arquitectura y Construcción
- **GASTÓN RAMÍREZ AVARIA**
Colegio San Guillermo Local Anexo
Comuna de Puente Alto
477.69 m2
Arquitectura y Construcción

- **GASTÓN RAMÍREZ AVARIA**
Colegio San Guillermo Local Principal
Comuna de Puente Alto
1.766,54 m²
Arquitectura y Construcción
- **SOC. EDUC. RAMÓN OYARZÚN DIAZ E HIJOS LTDA.**
Colegio Alejandro Flores (local 1 y 2)
Comuna de Recoleta
113.69 + 1592.90 M².-
- **I. MUNICIPALIDAD DE CURICO**
Liceo Fernando Lazcano
Comuna de Curico
537.34 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE CURICO**
Liceo Fernando Lazcano Sector Santa Fe
Comuna de Curico
4096.00 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE CURICO**
Liceo Luis Cruz Martínez
Comuna de Curico
246.96 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE CURICO**
Liceo Luis Cruz Martínez Sector Oriente
Comuna de Curico
3983.94 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE LINARES**
Liceo Juan Ignacio Molina
Comuna de Linares
2553.16 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE MAIPU**
Escuela El Llano
Comuna de Maipú
2042.68 m²

- **I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLO**
Escuela Emilia Lascar
Comuna de Peñaflo
2424.86 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO**
Liceo Municipal de San Pedro
Comuna de San Pedro
2006.26 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO**
Liceo Municipal de San Pedro - Anexo
Comuna de San Pedro
6906.65 m2
- **SOC. EDUC. Y DE CAPAC. RODRIGUEZ LTDA.**
Escuela Renacer
Comuna de El Bosque
278.56 m2

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

CORPORACIÓN MUNICIPAL DE PUDAHUEL

- Escuela N° 393 San Daniel
1.798,47 m2 –

2006

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **I. MUNICIPALIDAD DE LINARES**
Diseño de Construcción Piscina Olímpica Templada
5240 m2.
- **I. MUNICIPALIDAD DE OVALLE**
Diseño para Mejoramiento Integral de la Infraestructura de FERIA MODELO DE OVALLE – Proyecto Bicentenario
21084.96 m2.

• **I. MUNICIPALIDAD DE VITACURA**

Diseño Edificio VITAMAYOR (Centro Adulto Mayor)
530,04 m2

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades del 8º Concurso Público de Aporte Suplementario por Costo de Capital Adicional (JEC).

I. MUNICIPALIDAD DE PEUMO

- Escuela Juan Valdés Ortúzar
1574,60 m2. –

I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLORES

- Escuela Malloco
2809.17 m2. –
- Escuela Rosalina Pescio Prebásica
381,35 m2.-
- Escuela Rosalina Pescio Básica
2676.57 m2.-

I. MUNICIPALIDAD DE LA CISTERNA

- Escuela Naciones Unidas
2170,47 m2.-
- Liceo Veneciano
1563,66 m2.-

RUTH LAGOS MUÑOZ

- Colegio Bronnenweg
3594.74 m2. –

SOC. DE INVERSIONES PATRICIO MEKIS S.A

- Colegio Patricio Mekis
370.29 m2. –

2007

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO**
Diseño de Normalización Posta Salud Rural de Nihue Bajo
240,65 m2.
- **I. MUNICIPALIDAD DE EL BOSQUE**
Diseño de Centro Cívico Cultural de El Bosque
2.824,09 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLORES**
Diseño de Construcción Parque Avenida Malloquito
9.260,00 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN BERNARDO**
Diseño de Vivienda Social y Loteo con Urbanización Completa
Villorrio La Estrella de San Bernardo
304 lotes – 152.000,00 m2.-
- **I. MUNICIPALIDAD DE CURICO**
Diseño de Centro Cultural de Curico
3.348,11 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE LAMPA**
Diseño de Consultorio Juan Pablo II de Lampa
1077.93 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO**
Diseño de Consultorio General Rural de San Pedro
1041.19 m2

2008

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **I. MUNICIPALIDAD DE QUILPUE**
Diseño de Centro Cultural de Quilpue
2.453,42 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLORES**
Diseño de Construcción Parque El Trapiche
192.900,00 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO**
Diseño de Jardín Infantil Los Pelluquitos
506.00 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE LO PRADO**
Diseño de Escuela Estados Unidos con Gimnasio Lautaro incorporado
2.507,68 + 1.082,24 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE NOGALES**
Estudio de Capacidad y Demanda proyectada y Diseños de Arquitectura y Especialidades 2 Escuelas de la Comuna
3.841,30 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE CALERA DE TANGO**
Diseño de Centro de Desarrollo Económico
2.548,10 m²
- **I. MUNICIPALIDAD DE SAN MIGUEL**
Diseño Gimnasio Escuela Llano Subercaseaux
988.00 m²
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XII REGION**
Diseño Liceo Polivalente H. de Magallanes
5.894,20 m²

2009

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **I. MUNICIPALIDAD DE LO PRADO**
Diseño Complejo Deportivo Parque Santa Anita Lo Prado
90.343,28 m²
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XV REGION**
Diseño Oficina Registro Civil de Arica
2.789,93 m²
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XV REGION**
Diseño Cuartel Belén Policita de Investigaciones de Arica
3.412,00 m²
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – III REGION**
Diseño Escuela D-45 M. Orella E de Caldera
5.203,65 m²
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XII REGION**
Diseño Centro de Visitantes Isla Carlos III
1.289,01 m²
- **CARABINEROS DE CHILE**
Diseño Comisaría de Vallenar y Casa Anexa
3.426,00 m² + 442,00 m²
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – V REGION**
Diseño Remodelación, Ampliación y Obras Exteriores
Servicio Médico Legal de Valparaíso
945,45 m²

- **Secretaría Ministerial Metropolitana de Vivienda y Urbanismo**

Diseño Arquitectura, Paisajismo y Especialidades "Área Deportiva Recreativa J.J. Prieto y Sede Comunitaria de Villa

Las Palmeras, Población Santa Adriana Comuna de Lo Espejo

(PQMB)

13.000,00 m²

2010

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XV REGION**

Diseño Construcción Jardín Infantil con Sala Cuna El Alto de Arica

2.097,50 m²

2011

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- *I. MUNICIPALIDAD DE PUAUCHO*

Diseño Construcción Estadio Municipal de Puaucho

9.600,00 m²

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XII REGION**

Diseño Ampliación y Remodelación 9 Jardines Infantiles

de

INTEGRA, Región de Magallanes

5.410,91 m²

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – IV REGION**

Diseño Construcción Casa de la Cultura de Punitaqui

805,79 m²

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – V REGION**

Diseño Ampliación Centro de Detención Penitenciario de Quillota

931,60 m²

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

- **INMOBILIARIA E INVERSIONES STRUCTURA S.A.**
Diseño Ampliación Escuela Atravia
788,60 m2
- **CORP. EDUCACIONAL ALIANZA FRANCESA**
Diseño Construcción Lycee Antoine de Saint-Exupery
12.134,50 m2
- **GENDARMERIA DE CHILE**
Diseño Ampliación y Remodelación Centro de
Cumplimiento Penitenciario de Iquique
2.543,00 + 143,00 m2
- **MINISTERIOS DE EDUCACION**
Diseño Construcción Escuela Luis Cruz Martínez
6.134,06 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE EL BOSQUE**
Diseño Reposición Edificio Consistorial de El Bosque
12.170,90 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE LAMPA**
Diseño Modificación Consultorio Juan Pablo II
1.077,93 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE CURICO**
Diseño Nuevo Centro Cultural de Curico
1.673,45 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – IX REGION**
Diseño Reposición Edificio Gobernación Provincial de
Malleco - Angol
5.105,90 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE CHEPICA**
Diseño Reposición y Ampliación Escuela Luis Arturo
Zúñiga
2.125 m2

- **GENDARMERIA DE CHILE**

Diseño Construcción y Habilitación Centro Penales de Buin, Rengo y Melipilla
4.956 m²

2012

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – IX REGION**

Diseño Reposición Mercado Av. Los Héroes de Calbuco
1.544,00 m²

- **GOBERNACIÓN PROVINCIAL DE LLANQUIHUE**

Diseño Construcción Estadio Evaldo Klein, Pto. Varas
8.915 m²

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – III REGION**

Diseño Reposición Escuela F-40 de Tierra Amarilla
3.682,67 m²

- **I. MUNICIPALIDAD DE CALLE LARGA**

Diseño Construcción CESFAM de Calle Larga
1.704,32 m²

- **I. MUNICIPALIDAD DE CONCEPCION**

Diseño Construcción 6° Compañía de Bomberos de Concepción
971,60 m²

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – VII REGION**

Diseño Edificio Consistorial de Longavi
2.200,00 m²

- **I. MUNICIPALIDAD DE ARAUCO**

Diseño Escuela Las Brisas de Tubul
2.219,11 m²

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XII REGION**
Diseño Fiscalía Local de Porvenir
223,00 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – IX REGION**
Diseño Reposición Cuartel Policial Prefectura
Provincial Osorno
4.766,90 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – VIII REGION**
Diseño Reposición Liceo Nahuelbuta - Contulmo
3.424,74 m2
- **DIRECCION REGION JUNJI – XV REGION**
Diseño Construcción Jardín Grillitos
603,17 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE CHILLAN**
Diseño Reposición Escuela Diego Barros Arana
2.359,31 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE LO ESPEJO**
Diseño Construcción Complejo Deportivo Lo Espejo
9.478,33 m2

2013

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **MINISTERIO DE EDUCACION**
Diseño Liceo Bicentenario de Talagante
3.237,48 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – VII REGION**
Diseño Escuela Manuel Larrain de Hualañe
3.568,52 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – III REGION**
Diseño Construcción Subcomisaria Pedro León Gallo,
Copiapó
702,11 m2

- **DIRECCION REGION JUNJI – XII REGION**
Diseño Construcción Jardín Infantil Continente Blanco
1.083,12 m2
- **GOBERNACION PROVINCIAL DE LLANQUIHUE**
Diseño Reposición 2° Cía de Bomberos de Puerto Montt
672,87 m2
- **POLICIA DE INVESTIGACIONES DE CHILE**
Diseño Construcción Cuartel Policía de Investigaciones
Prefectura Provincial Tocopilla
1.412,10 m2
- **JUNTA NACIONAL DE JARDINES INFANTILES**
Diseño Construcción Jardín Infantil Pequeñas Ilusiones
711,80 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – XII REGION**
Diseño 2° Cía. de Bomberos Punta Arenas
788,00 m2

2014

Desarrollo de Proyectos de Arquitectura, Cálculo Estructural y Especialidades

- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – VII REGION**
Diseño Construcción Recinto Modelo de Educación y Trabajo La Laguna de Talca
48.900 m2
- **DIRECCION ARQUITECTURA MOP – VII REGION**
Diseño Servicio Médico Legal de Talca
1.393,50 m2
- **DIRECCION REGION JUNJI – XII REGION**
Diseño Construcción Jardín Infantil Villa Austral
1.132,38 m2
- **I. MUNICIPALIDAD DE GRANEROS**
Diseño Estadio Municipal de Graneros
983,77 m2

- **DIRECCION REGION JUNJI – VII REGION**
Diseño Construcción Jardín Infantil Lucero de Rancagua
685,21 m2
- **LOS CONFINES CONSULTORES LTDA.**
Diseño Centro Médico KINEROD - Buin
650 m2
Arquitectura y Construcción
- **SOCIEDAD DE INVERSIONES MAPAHI LTDA.**
Diseño Edificio Comercial – Buin
2.140 m2
- **CORPORACIÓN MUNICIPAL DE PUDAHUEL**
CECOF Las Lilas
250 m2

INSPECCIONES TÉCNICAS REALIZADAS EN ESTABLECIMIENTOS EDUCACIONALES

- **Inspección Técnica Escuela Part. “Santa María Mazzarello”**
Comuna El Bosque.
Superficie construida 680m2. – Ejecución 2001
Sostenedor: Sr. Pedro Chanqueo H.
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Escuela E-263 Ramón Freire**
Comuna de Maipú.
Superficie construida 1029.79m2 – Ejecución 2002
Sostenedor: I. Municipalidad de Maipú
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela D-274 “General Bernardo O’Higgins”**
Comuna de Maipú.
Superficie construida 1394.92m2 – Ejecución 2002
Sostenedor: I. Municipalidad de Maipú
Dependencia: Municipal

- **Inspección Técnica Escuela D-278 “Vicente Reyes Palazuelos”**
Comuna de Maipú.
Superficie construida 976.33m² – Ejecución 2002
Sostenedor: I. Municipalidad de Maipú
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela E-280 “Tomas Vargas y Arcaya”**
Comuna de Maipú.
Superficie construida 2337.86m² – Ejecución 2002
Sostenedor: I. Municipalidad de Maipú
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Liceo A-75 “José Ignacio Zenteno”**
Comuna de Maipú.
Superficie construida 1326.02m² – Ejecución 2002
Sostenedor: I. Municipalidad de Maipú
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Liceo “San Luis de Maipú”**
Comuna de Maipú.
Superficie construida 2573.12m² – Ejecución 2002
Sostenedor: I. Municipalidad de Maipú
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Centro Educacional Part. María Reina Inmaculada**
Comuna de Isla de Maipo.
Superficie construida 1064m² – Ejecución 2002 - 2003
Sostenedor: Congregación Hermanas Josefinas de la Santísima Trinidad
Dependencia: Particular Subvencionado.
- **Inspección Técnica Escuela D-415 Magister Ariel**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 955.93m² – Ejecución 2003 - 2004
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

- **Inspección Técnica Escuela D-402 Alexander Graham Bell**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 1153,96 m² – Ejecución 2003 - 2004
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela Nº 382 Francisco Ochagavía**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 1273,84 m² – Ejecución 2003 - 2004
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela Nº 388 Elvira Santa Cruz**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 1607,31 m² – Ejecución 2003 - 2004
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela Nº 376 Teniente Hernán Merino Correa**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 547,80 m² – Ejecución 2003 - 2004
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela Nº 413 Albert Einstein**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 2353 m² – Ejecución 2004- 2005
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Escuela Nº 1382 Finlandia**
Comuna de Pudahuel
Superficie construida 774,70 m² – Ejecución 2003 - 2004
Sostenedor: I. Municipalidad de Pudahuel
Dependencia: Municipal
- **Inspección Técnica Colegio El Niño Jesús de Talagante**
Comuna de Talagante
Superficie construida 2.451,78 m² – Ejecución 2003 - 2004

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

Sostenedor: Fundación Educacional El Niño Jesús de Talagante

Dependencia: Particular Subvencionado

- **Inspección Técnica Colegio Humboldt**

Comuna de La Pintana

Superficie construida 1600 m² – 2003

Sostenedor: Renato Ambiado Cid.

Dependencia: Particular Subvencionado.

- **Inspección Técnica Colegio José Abelardo Nuñez**

Comuna de Huechuraba

Superficie construida 2.947,07 m² – Ejecución 2003 - 2004

Sostenedor: Sociedad Educacional José Abelardo Nuñez

Dependencia: Particular Subvencionado.

- **Inspección Técnica Colegio Madre Vicencia**

Comuna de Estación Central

Superficie construida 1.600,00 m² – Ejecución 2003 - 2004

Sostenedor: Congregación Hermanas Franciscanas Penitentes Recolectinas

Dependencia: Particular Subvencionado

- **Inspección Técnica Colegio Kronberg College**

Comuna de Maipú

Superficie construida 704,49 m² – Ejecución 2005 - 2006

Sostenedor: Ruth Lagos Muñoz

Dependencia: Particular Subvencionado

- **Inspección Técnica Colegio Kronberg II College**

Comuna de Colina

Superficie construida 2582.77 m² – Ejecución 2005 - 2006

Sostenedor: Ruth Lagos Muñoz

Dependencia: Particular Subvencionado

- **Inspección Técnica Colegio San Guillermo**

Comuna de Puente Alto

Superficie construida 2244,53 m² – Ejecución 2005 - 2006

Sostenedor: Gastón Ramírez Avaria

Dependencia: Particular Subvencionado

- **Inspección Técnica Colegio Garden School**
Comuna de La Granja
Superficie construida 2064,76 m2 – Ejecución 2006
Sostenedor: Mario Quezada Olivares
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Colegio Ingles**
Comuna de La Pintana
Superficie construida 649,60 m2 – Ejecución 2006
Sostenedor: Isabel Benito
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Colegio Mary and George**
Comuna de Recoleta
Superficie construida 613,96 m2 – Ejecución 2006
Sostenedor: Lucrecia Espinoza
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Colegio York**
Comuna de Peñalolén
Superficie construida 2410,24 m2 – Ejecución 2006
Sostenedor: Cecilia Compagnon
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Liceo Ema Díaz Sierra**
Comuna de San Ramón
Superficie construida 824,33 m2 – Ejecución 2006
Sostenedor: Aída Neira Ramos
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Colegio Patricio Mekis**
Comuna de Maipú
Superficie construida 3417,29 m2 – Ejecución 2006
Sostenedor: Cristian Cabrera F.
Dependencia: Particular Subvencionado
- **Inspección Técnica Colegio Brunnenberg**
Comuna de Huechuraba
Superficie construida 3594,74 m2 – Ejecución 2007

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

Sostenedor: Ruth Lagos Muñoz

Dependencia: Particular Subvencionado

- **Inspección Técnica Escuela N° 378 Estrella de Chile**

Comuna de Pudahuel

Superficie construida 3992,00 m² – Ejecución 2007

Sostenedor: Corporación Municipal de Pudahuel

Dependencia: Municipal

- **Inspección Técnica Liceo CEP**

Comuna de Pudahuel

Superficie construida 3899,20 m² – Ejecución 2007

Sostenedor: Corporación Municipal de Pudahuel

Dependencia: Municipal

- **Inspección Técnica Escuela N° 363 San Daniel**

Comuna de Pudahuel

Superficie construida 1.798,47 m² – Ejecución 2007

Sostenedor: Corporación Municipal de Pudahuel

Dependencia: Municipal

- **Inspección Técnica Liceo Monseñor Enrique Alvear**

Comuna de Pudahuel

Superficie construida Local Existente 788,34 m² – Ejecución 2007

Superficie construida Local Nuevo 3021,93 m² – Ejecución 2007

Sostenedor: Corporación Municipal de Pudahuel

Dependencia: Municipal

CONCURSOS

Primer Lugar Concurso Nacional de Anteproyectos de Arquitectura Lycee Antoine de Saint-Exupery - Alianza Francesa Sede Chicureo

PUBLICACIONES DE PROYECTOS ELABORADOS

Nuevos Espacios Educativos, 2005 – 2007

Proyecto: Centro Educacional José Abelardo Núñez

Comuna: El Bosque

Superficie: 2.947,07 m²

Ediciones Especiales El Mercurio – Visión del Valle Central

Proyecto: Centro Cultural Curico

Comuna: Curico

Superficie: 3.348,11 m²

Diarios La Prensa Austral y El Pingüino - Magallanes

Proyecto: Liceo Polivalente Hernando de Magallanes

Comuna: Porvenir

Superficie: 5.894,20 m²

Prensa Austral - Edición INTERNET

<http://www.laprensaaustral.cl/lpa/fueguinas.asp?id=2180.html>

El Pingüino - Edición INTERNET

<http://www.elpinguino.com/p/noticias/98866/intendenta-de-magallanes-puso-primer-piedra-del-nuevo-liceo-polivalente-de-porvenir-en-tierra-del-fuego.html>

Prensa Austral - Edición INTERNET

<http://www.laprensaaustral.cl/lpa/fueguinas.asp?id=2485>

Edición Diario La Hora País

Proyecto: Parque Urbano El Trapiche

Comuna: Peñaflor

Superficie: 192.900 m² de parque con 2.246 m² construidos

Edición Diario La Prensa Austral

Proyecto: Centro de Visitantes y Unidad A.M.C.P. Francisco Coloane, Bahía Mussel, Isla Carlos III

Comuna: Punta Arenas

Superficie: 826,41 m²

Libro Arquitectura de Chile

Anuario 2008-2009 AOA – Corfo
Proyecto: Escuela General Bachelet
Comuna: El Bosque
Superficie: 2.212 m2

Bienal de Arquitectura 2010 - Chile

Exposición Muestra Institucional
Proyecto: 3ª Comisaría de Vallenar
Comuna: Vallenar
Superficie: 2.567,53 m2

Diarios Electrónico de Puerto Natales y El Pingüino - Magallanes

Proyecto: 9 Jardines Infantiles INTEGRRA
Comuna: Puerto Natales, Porvenir y Punta Arenas
Superficie: 5.346,31 m2

Diario Electrónico de Puerto Natales Edición INTERNET

<http://www.natalespatagonia.cl/html/index.php/component/content/article/1-regional/1108-mejoraran-los-jardines-de-integra>

El Pingüino - Edición INTERNET

http://www.elpinguino.com/noticias/107780/Realizarn_diseos_para_mejoramamiento_de_jardines.html

Cuerpo A.2 Vida Social El Mercurio – Junio 2011

Premiación Concurso Nacional Lycee Antoine de Saint-Exupery – Corporación Educacional Alianza Francesa

Proyecto: Lycee Antoine de Saint-Exupery
Comuna: Colina
Superficie: 8.500 m2

Revista N° 17 AOA – Agosto 2011

Proyecto: Centro Cívico Cultural de El Bosque
Comuna: El Bosque
Superficie: 2.824,09 m2

Plataforma de Arquitectura

Mención Honrosa Concurso Edificio Ministerio de Obras Públicas de Valparaíso

<http://www.plataformaarquitectura.cl/2011/10/13/resultados-concurso-edificio-ministerio-de-obras-publicas-valparaiso/>

Diario Electrónico de Punta Arenas RadioPolar.com

Proyecto: Liceo Polivalente Hernando de Magallanes

Comuna: Porvenir

Superficie: 5.894,20 m2

Diario Electrónico de RadioPolar.com Edición INTERNET

http://radiopolar.com/noticia_56092.html#1

Diario Electrónico de RadioPolar.com Edición INTERNET

http://radiopolar.com/noticia_55446.html

Edición Diario La Prensa Austral

Proyecto: Liceo Polivalente Hernando de Magallanes

Comuna: Porvenir

Superficie: 5.894,20 m2

Publicación Concurso de Anteproyecto de Arquitectura 2011

Lycée Antoine de Saint-Exupéry

Sede Chamisero, Santiago

Publicación TRACE 03-04

Arquitectura – Arte y Diseño

Lycée Antoine de Saint-Exupéry

Sede Chamisero, Santiago

Plataforma de Arquitectura

Proyecto: Centro Cívico Cultural de El Bosque

Comuna: El Bosque

Superficie: 2.824,09 m2

<http://www.plataformaarquitectura.cl/2012/08/06/centro-civico-cultural-de-el-bosque-arqdesign-arquitectos-consultores-ltda/>

Prensa Austral - Edición INTERNET

Proyecto: Fiscalía Local de Porvenir

Comuna: Porvenir

Superficie: 223,00 m2

<http://www.laprensaaustral.cl/cronica/sabas-chahuan-nego-que-en-porvenir-exista-una-fiscalia-a-control-24607>

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

MISIONES TECNOLOGICAS AOA

JUNIO 2008

ARQDESIGN, participa en la Misión Tecnológica organizada por la Asociación de Oficinas de Arquitectura – AOA -, siendo este año la denominada **“Misión Tecnológica Asia Pacífico”**, visitándose los siguientes países: Singapur, Vietnam, Cambodia, Malasya y Tailandia.
Representando a **ARQDESIGN** asistió Francisco Javier Correa Brehme, Arquitecto.
Esta misión se efectuó del 15 al 29 de mayo del 2008.

ABRIL 2009

ARQDESIGN, participa por segundo año consecutivo en las Misiones Tecnológicas organizadas por la Asociación de Oficinas de Arquitectura – AOA -, siendo este año la denominada **“Misión Tecnológica Israel 2009 La Energía Solar Térmica y su Aplicación en la Arquitectura”**.
Representando a **ARQDESIGN** asistió Francisco Javier Correa Brehme, Arquitecto.
Esta misión se efectuó del 6 al 17 de junio del 2009.

JULIO 2010

ARQDESIGN, en el marco de la **Muestra de Arquitectura Chilena generada en el Pabellón chileno de la Expo Shanghai**, expone conjuntamente con otras oficinas de arquitectura especialmente seleccionadas para esta ocasión, su experiencia en el desarrollo de proyectos públicos en Chile. Actividad realizada en el auditorio del Pabellón, exponiendo Francisco Javier Correa Brehme con traducción simultanea al Chino-Mandarín.
Esta muestra se realizó los días 05, 06 y 07 de Julio 2010, siendo inaugurada por el Ministro de Obras Públicas, entre otras autoridades.

OCTUBRE 2014

ARQDESIGN, nuevamente participa en las Misiones Tecnológicas organizadas por la Asociación de Oficinas de Arquitectura – AOA -, siendo este año la denominada **“Invita a Misión Tecnológica 2014, Emiratos Árabes II, Qatar y Omán”**.
Representando a **ARQDESIGN** asistió Francisco Javier Correa Brehme, Arquitecto.
Esta misión se efectuó del 2al 13 de octubre del 2014.

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

PUBLICACIONES

LA CONCEPCION 165 OF. 401 • PROVIDENCIA SANTIAGO
FONO: 236 3756 • FAX: 264 3862 • E-MAIL: correabrehme@arqdesign.cl
<http://www.arqdesign.cl>

11

VISIÓN DEL VALLE CENTRAL
Domingo 27 de Julio de 2008




NUEVO CENTRO CULTURAL Curicó tendrá un moderno edificio para el fomento del arte y la cultura.

PROYECTO BICENTENARIO:

MÁS CULTURA PARA CURICÓ

COMO UN ESPACIO INTEGRADOR PARA EL ARTE Y LA CULTURA, ASÍ SE PLANTEA EL NUEVO CENTRO CULTURAL PARA LA CIUDAD DE LA REGIÓN DEL MAULE.

LA PUERTA NORTE de la Región del Maule es un ejemplo de gestión cultural. Y la protagonista de ese esfuerzo es la Corporación de la Cultura de Curicó, que a través de diversos programas e iniciativas ha ido fomentando la lectura y el arte entre los habitantes de la comuna.

Bertrada Sandoval, gerente de la corporación, sostiene que una de las fortalezas de la labor desplegada es llevar la cultura a los barrios. "Por eso contamos con iniciativas y eventos que se realizan en distintas poblaciones. Por ejemplo, desde hace 8 años venimos ejecutando el programa "Solo trae tu silla", durante las noches de verano, donde se invita a los vecinos a disfrutar de una película u obra de teatro en su propio barrio y a costo cero".

Añade que también se impulsan iniciativas como "Cultura a domicilio", que transforma a vedes sociales en escenarios que acogen ciclos de actuaciones de música y danza desarrollados por talentos locales.

Pero sin duda, el gran proyecto de la corporación ahora es la construcción de un

nuevo Centro Cultural para Curicó. Se proyecta un edificio de cinco pisos más subterráneo, el cual contará con una sala multifuncional para artes con capacidad de 440 butacas, escenario y tramoya con características profesionales, 5 salas de talleres, galería de artes visuales, sala de exhibición multivisual y cafetería.

El proyecto contempla una inversión de \$1.500 millones, \$800 millones de los cuales ya fueron designados por el Ministerio de Cultura. El resto será postulado al FNDP. Según explica la gerente de la corporación, este centro no sólo servirá para la ciudad sino para toda la provincia.

DISEÑO DE LUJO

Arqdesign Arquitectos se encargó de dar vida al nuevo centro. Francisco Correa, arquitecto, explica que las actividades culturales y artísticas necesitan instancias de expresión, por lo que proponen generar un espacio único, relacionador, flexible y recorrible. "Un lugar donde se

aprecien todas las actividades interactuando entre sí y con el visitante, para intercambiar experiencias y exponer sus resultados".

El centro será desarrollado en 5 niveles. En el primero se ubica el hall de acceso, la sala de Artes Musicales y Escénicas, módulo de informaciones y servicios. En el segundo está el acceso al palco de esta sala, y en el tercero habrá una gran sala de exposiciones, y salas de talleres. En el cuarto nivel están los talleres de artes escénicas, ballet, música, folclore y una sala de cine. Y el quinto está destinado a un espacio exposición-cafetería.

El arquitecto aclara que la accesibilidad libre del edificio busca la fácil orientación. "Será una obra integradora de las actividades a desarrollar en el, fusionando y ensalzando espacios de difusión con los formativos, de manera que tanto el visitante ocasional como el permanente tengan una lectura global del edificio, y su recorrido se transforma en una experiencia que impregne de cultura y esparcimiento".

LÍNEAS DE ACCIÓN:

ARTE + LECTURA



NIÑOS. Gozan en el rincón infantil.

LA CORPORACIÓN Cultural de Curicó desarrolla su labor abarcando diversas áreas. Destaca el trabajo de fomento de la lectura desarrollado a través de la Biblioteca Pública N° 262. Un moderno edificio con estanterías abiertas, con un Archivo Patrimonial del Maule y un rincón infantil.

Destacan también servicios como el Bibliobús, un vehículo acondicionado para trasladar material bibliográfico y que llega cada semana hasta escuelas de localidades rurales. También se trabaja con un sistema de Cajas Viajeras que rotan los libros entre diferentes juntas de vecinos e instituciones que lo soliciten. También cuentan con Reparto de Libros a Domicilio en motocicleta.

En relación al fomento de las artes visuales, cada año organizan el concurso de pintura Premio Benito Rebolledo, que ha ganado prestigio a nivel nacional. Los pintores locales además cuentan con un espacio en la sede para exponer sus trabajos. Este año se realizará la Primera Feria de Artes Visuales Región del Maule. Un proyecto Fondart que permitirá convertir Curicó en una gran galería durante una semana, y el público podrá hacer circuitos de visitas a diferentes puntos donde se montarán obras de diversos artistas.

EDITOR: Pedro Rivera **SUBEDITOR:** Arco Casales **REDACTOR:** Soledad Torres D. **DIRECTOR DE ARTE:** Rodrigo Salmer **DISEÑADOR:** Mónica Rodríguez **FOTOGRAFÍA:** Gabriel D'Elia

COORDINADOR COMERCIAL: Susana Ibañez **PUBLICIDAD:** Fabian Elvicio, Juan Solís y César Saez **TELÉFONO:** (71) 23232, (71) 31100 y (72) 25833 **REPRESENTANTE LEGAL:** Jerry Nalle **DIRECCIÓN:** Sotil Mari-Héctor - Santiago de Chile

CRÍTICAS ALCALDES DE LA CONCERTACION CALIFICARON AYER DE INSUFICIENTES LOS ANUNCIOS PRESIDENCIALES SOBRE RECURSOS EXTRAORDINARIOS A LOS MUNICIPIOS



Se invertirán \$1.138 millones para su remodelación

El parque El Trapiche de Peñaflor cambiará su rostro

EL MIÉRCOLES EL CONSEJO Regional (Cve), aprobó una inversión de más de US\$1 millón para recuperar uno de los parques urbanos más emblemáticos de la zona rural de la Región Metropolitana: El Trapiche de Peñaflor.

Desde hace un par de años que este lugar se encuentra en pésimas condiciones, prácticamente convertido en un pedregal, por lo que se están ver a grupos tomados en la calle.

Por con los \$118 millones, provenientes del Fondo Nacional



Remodelación
El proyecto contempla dos etapas más, que consistirán en la construcción de un skate park y canchas de tenis.

de Desarrollo Regional (FNDRO) que se destinaron para la primera etapa de remodelación del parque, se espera que se transforme en un centro de participación y esparcimiento para la ciudadanía.

Esta etapa contempla la edificación de una mediana para dos mil personas, con su adyacencia y la plaza de la ciudadanía con un sector dotado para las artesanas, iniciativas a través de la que se retomarán las actividades comunitarias suspendidas por el mal estado de la infraestructura existente. Además se avanzará en la construcción de áreas verdes y de los accesos del parque.

A juicio del alcalde de la comuna, Manuel Fuentes, este es un proyecto emblemático para todos los peñaflorinos y quienes habitan en la Región Metropolitana, ya que "en sus mejores años el parque recibía a más de 40 mil personas en verano, por eso que después de su decadencia, hoy lo transformamos en un nuevo

2.246
metros cuadrados
en obras civiles contempla la primera etapa

23.500
metros cuadrados
de recuperación de áreas verdes

pulmón verde para la región, con espacios para el deporte, la cultura y la recreación en familia, además de poner una tremenda "¡quesa natural!"

Las posteriores etapas de El Trapiche se centrarán en la transformación de una antigua piscina que actualmente está inutilizada en un skate park, además de la construcción de multitecnias y un salón de eventos.

ESTE PARQUE data de 1929 cuando el municipio decide adquirir esos terrenos que contemplaban una extensión de 30 cuerdas. Durante mediados del siglo pasado se convirtió en un referente para las actividades recreativas de las familias santiaguinas, que disfrutaban del campo y la vida sana pocos kilómetros de la ciudad.

! El alcalde Manuel Fuentes dijo que el proyecto se transformará en un pulmón verde para la Región Metropolitana.

LATERCERA **La Cuarta** **El Hora**

Que **PAULA**

A todos nuestros clientes avisadores de los diarios La Tercera, La Cuarta, La Hora, y de revistas Paula y Qué Pasa, informamos que:

Hemos detectado que existen personas suscriptoras que, con documentación falsa, están recibiendo el resto de cheques y documentos de pago de facturas de nuestras filiales.

Por lo que les recordamos que el resto de estos documentos sólo será emitido por nuestros funcionarios acreditados, los que al momento del resto de los documentos de pago deberán fehacientemente exhibir la totalidad de la siguiente documentación:

1. Credencial otorgada por el Comercio Personalizado de Chile S.A. (con foto).
2. Cédula de Identidad.
3. RUT legalizado de las filiales que corresponde.
4. Y, muy especialmente, la cuarta copia ejecutiva original de cada factura.

En caso de detectar alguna irregularidad, favor enviar mail a operacioncentral@repositorio.cl o comunicarse al fax 330 72 45.

100% PRESENCIAL

Sam Marsall

6 MESES 144 HRS. CURSO COMPLETO INGLÉS

Cancele sólo 3 MESES 72 HORAS.

6 Meses 144 hrs. Curso Completo Fast Track

- Incluye 5 niveles - B1 Básico - B2 Medio - B2 Medio Avanzado - B2 Medio Superior - B2 Medio Superior
- Recompensación de Clases Ausentes "Sin Costo"
- Sin Laboratorio - 100% Presencial

Reserva Fecha Inicio 13, 20 Agosto
Plazo Reserva B - 13 Agosto

¡¡Solo 5 Días!!

OPCIÓN: Suspense Vacaciones Verano, Sigue Después

HASTA 10 DÍAS • PAGO GARANTADO • 24 HRS • 24 HORAS

SANTIAGO: Serres Providencia - Las Condes - Santiago Centro - Concepción - Antofagasta
Teléfono: (56-02) 332 8100 - Celular: 99 9 644 9911 - 99 9 744 9012
consulta@sammarsall.cl www.sammarsall.cl

Area Marina Costera Protegida "Francisco Coloane"

Invertirán US\$3,7 millones en centro de visitantes y de administración en isla Carlos III

Recinto tendrá una capacidad para recibir a 40 investigadores, contará con laboratorios para científicos y un museo memorial. Además, habrá dependencias para funcionarios administrativos.

Ella Aurora R.
 La Gobernación Provincial de Magallanes invertirá US\$3,7 millones (\$1.927 millones) para la construcción de un centro de visitantes y edificio de administración que se ubicarán en la Isla Museo en la isla Carlos III. Estas edificaciones serán un gran paso para alentar e incrementar las actividades de conservación, investigación y ecoturismo que se realizan en el Área Marina Costera Protegida "Francisco Coloane".

El Área Marina Costera Protegida "Francisco Coloane" tiene poco más de 67 mil hectáreas y, dentro de estas, está el parque marino de igual nombre.

El proyecto fue sometido al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (Seia) hace dos semanas y está en pleno proceso de calificación. Con estas construcciones, se espera aportar a la gestión y administración de esta área

marina protegida para que sea un soporte a las actividades de conservación, investigación y ecoturismo que se realizan en la zona. La mayor preocupación es que el turismo no pueda desarrollarse en forma sustentable y que se promueva la llegada de grupos de investigadores y científicos por la enorme riqueza que presenta el sector en materia de biodiversidad. El centro de visitantes tendrá por objetivo albergar, por no más de una jornada, a grupos de investigadores

La zona es heterogénea y biológicamente única, una especie de santuario de la biodiversidad, apta para desarrollar el turismo de intereses especiales

y científicos. No se permitirá que el número de estos por día supere las 40 personas, pues tal es la capacidad máxima de la sala de uso múltiple. El recinto estará acondicionado para recibir grupos

organizados con actividades programadas, como charlas y reuniones específicas. Como medida de resguardo medioambiental, se establecerá la exigencia de que cada grupo se haga cargo de

su alimentación y retiro de residuos sólidos. Se construirán poco más de mil metros cuadrados y la vida útil de las dependencias

(Sigue en la pág. 8)



El edificio considerará habitaciones para el personal de la administración; habitaciones y laboratorios para científicos y un museo memorial.

CENTRO PEDIÁTRICO Y KINÉSICO DALMACIA

- Pediatras**
Dr. Matías Vieira
Dr. Luis Eduardo Sánchez
- Nutricionista**
Sra. Patricia Vidal
- Psicóloga**
Sra. Marcela Zeraga
- Fonoaudióloga**
Sra. Paola San Martín
- Psicopedagoga**
Sra. Natalia Campusano
- CENTRO KINÉSICO**
Kinesólogas
Sra. Lissette Arriagada
Sra. Evelyn Flores
- CAMILA CERAGEM**
Sra. Mariela Kusic
- ATENCIÓN PEDIÁTRICA VESPERTINA**
Días hábiles de 19.00 a 24.00 hrs.

AVENIDA COLÓN 1144 OF. 37 - TELÉFONO 224566

CIAM
Centro Integral de Atención Médica

- Dr. Alvaro Soto R. Traumatólogo
- Dr. Gustavo Arizaga Y. Neurólogo
- Kg. Alberto Pittet R. Kinesólogo
- Dr. Claudio Urrea R. Cirujano digestivo
- Dra. Jarrota Bolados S. Ortodonzista
- Sr. Francisco Carril O. Nutricionista
- Pl. Daymila Carrón F. Psicóloga
- Pl. Rodrigo Trujillo R. Psicólogo
- Pl. Karín Millán Sra. Kissera Plaza
Sra. Mónica Martínez G. Psicóloga PUC
- Sr. Francisco Chávez Q. Fonoaudiólogo

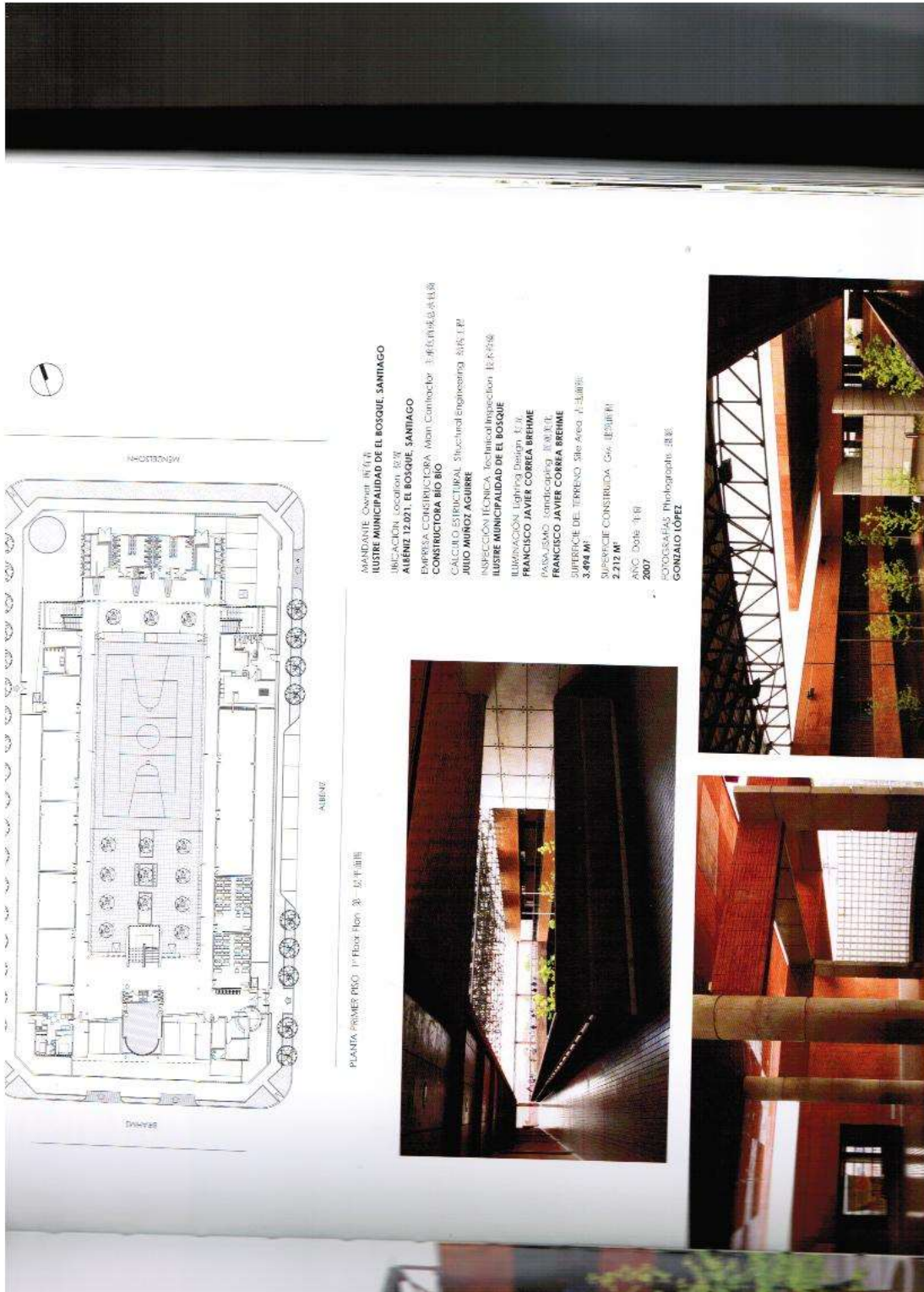
Se ofrece atención de consultas médicas.
 Maipú 868 • Fono 235342 - 235162 - 235487



ARQDESIGN

FRANCISCO JAVIER CORREA BREHME

ESCUELA GENERAL BACHELET (General Bachelet School) 巴切莱特学校





11. MEMORIO
SABADO 25 DE JUNIO DE 2011

VIDA SOCIAL

A 2

Alianza Francesa premia proyecto arquitectónico ganador



Serge Buissonnet, rector Lycée; Yves Besençon, presidente Corporación Educacional Alianza Francesa; y Eric Luverata, encargado de Negocios Embajada de Francia.

Tras un concurso en el que participaron 41 proyectos, la Corporación Educacional Alianza Francesa de Santiago premió a las oficinas de arquitectura Más y Fernández, Arq Design y Leyton Arquitectos, quienes diseñaron la segunda sede del colegio que se construirá en el sector Chamisero de Chacabuco.

El nuevo establecimiento se inaugurará en un término de seis hectáreas que acogerá a más de 1.500 nuevos alumnos, que se sumarán a los 2.300 que actualmente están en Vitacura. Las inscripciones para el año 2012 ya están abiertas.

El jurado compuesto por importantes arquitectos, premios nacionales de Arquitectura, autoridades de prestigiosas universidades y representantes del gobierno francés, destacó la alta convocatoria y calidad de los proyectos que participaron.



Sergio San Martín, director del concurso; José Moya, tesorero de la Corporación; Leopoldo Pino decazo Facultad Arquitectura U. de Chile; y Pierre Favret, jefe del Servicio Inmobiliario AEF.



Alejandra Porta, profesora de la Corporación; Serge Buissonnet; Carolina Rivas, gerente Administración, Finanzas y RR.HH.; y Yves Besençon.



Enrique Brown, Premio Nacional de Arquitectura 2010; Javier Carvallo, vicepresidente de la Corporación; y Luis Izquierdo, representante de los concursantes.



Françoise Van Gindertaelen, subdirectora Maternidad; María Paz Belmar, presidenta Sindicato Nº 4 de Trabajadores; Michele Provis, presidenta Sindicato Nº 3 de Trabajadores; y Elsa Santander, representante Intersindical Francesa.



El equipo ganador junto a la maqueta: Francisco Corru, gerente general Arq Design Arquitectos Consultores Ltda.; Gabriela Medrano y Felipe Fuentes; Más y Fernández Arquitectos Asociados; Gonzalo Leyton, Leyton Arquitectos; Cristóbal Fernández y Andrés Mas, de Más y Fernández Arquitectos Asociados.

Vender o Arrendar
Larruy
propiedades
Especialista en corretaje de propiedades
www.larruypropiedades.cl 2271009

DOCTORES
ALBERTO COSTOYA A.
SIMÓN DUJOVNE C.
Gabinete de los dos distinguidos socios
cambio de consulta
Los Militares 5628 of. 1781
Fono: 7241214 - 7241224

DEPTO NUEVO • VITACURA
0 CONVENENCIA ANTI ESQ. A VERPUJO
3 DORMITORIOS • 150 M2 TOTALES
2 PISO • 40 • 4.500
Incluye Cocina y Baño
Fono: 2271009
www.larruypropiedades.cl

Sus propiedades en manos profesionales
Confíalas a
Larruy
propiedades
Compra-venta-arriendos
www.larruypropiedades.cl 2271009

¿QUIERES PUBLICAR TU AVISO POR
economicos.cl

Publica tu aviso por Internet y obtén un **10% de descuento**

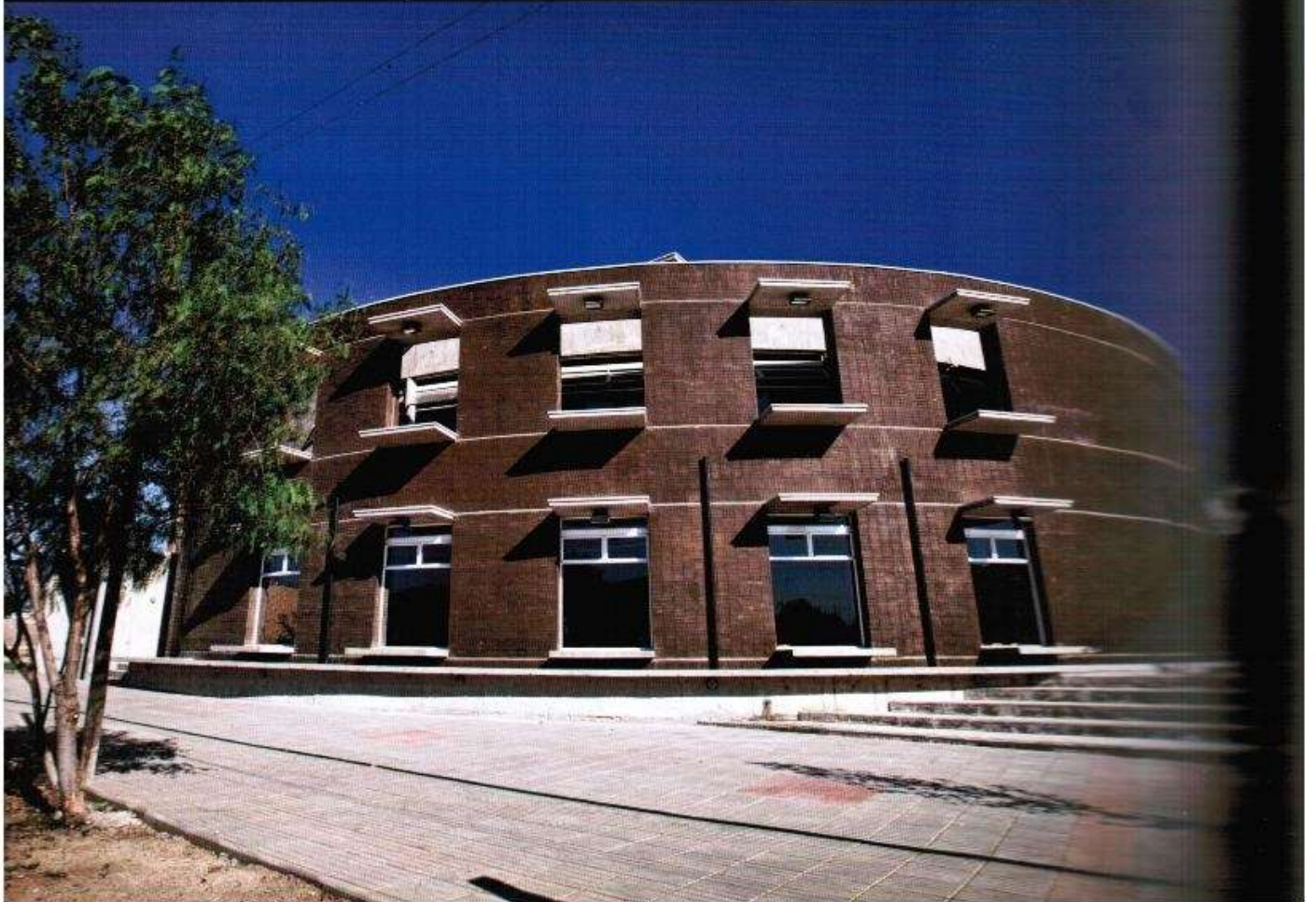
Inauguramos nuevo acceso a 7 minutos de Vitacura.

CHAMISERO



ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

ARQUITECTO / ARCHITECT : FRANCISCO JAVIER CORREA BREHME
ARQUITECTOS COLABORADORES / COLLABORATING ARCHITECTS : GABRIELA ROMERO, PEDRO FERNÁNDEZ
MANDANTE / CLIENT : MUNICIPALIDAD DE EL BOSQUE / MUNICIPALITY OF EL BOSQUE
UBICACIÓN / LOCATION : ALEJANDRO GUZMÁN 975, COMUNA DE EL BOSQUE
CONSTRUCTORA / GENERAL CONTRACTOR : SAN FERNANDO S.A.
CÁLCULO ESTRUCTURAL / STRUCTURAL ENGINEERING : VÍCTOR LAGOS
INSPECCIÓN TÉCNICA / TECHNICAL INSPECTION : SERGIO PICÓN (ARQUITECTO ITO DOM / ITO ARCHITECT DOM)
ESTUDIO MECÁNICA DE SUELO / SOIL MECHANICS STUDY : JORGE ACEVEDO
PROYECTO ELÉCTRICO / ELECTRICAL PROJECT : LUIS FARIÁS
CLIMATIZACIÓN / HVAC : KLAUS GROTE
MATERIALES PREDOMINANTES / MAIN MATERIALS : HORMIGÓN ARMADO, ACERO, CRISTAL, TERCiado ENCHAPADO Y MADERA LAMINADA / CONCRETE, STEEL, GLASS, PLYWOOD VENEER AND LAMINATED WOOD
PAISAJISMO / LANDSCAPING : MAGDALENA PÉREZ DE ARCE, MPDA ARQUITECTURA Y PAISAJISMO
SUPERFICIE DEL TERRENO / SITE AREA : 8.864,38 M²
SUPERFICIE CONSTRUIDA / GFA : 2.824,09 M²
AÑO PROYECTO / PROJECT YEAR : 2007
AÑO CONSTRUCCIÓN / CONSTRUCTION YEAR : 2010
FOTOGRAFÍAS / PHOTOGRAPHS : ANDREY NIKOLSKIY, RADICAL STUDIO

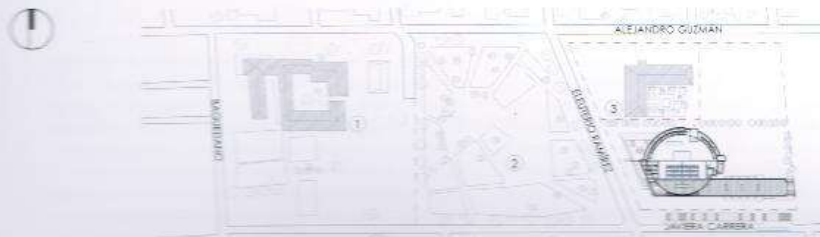


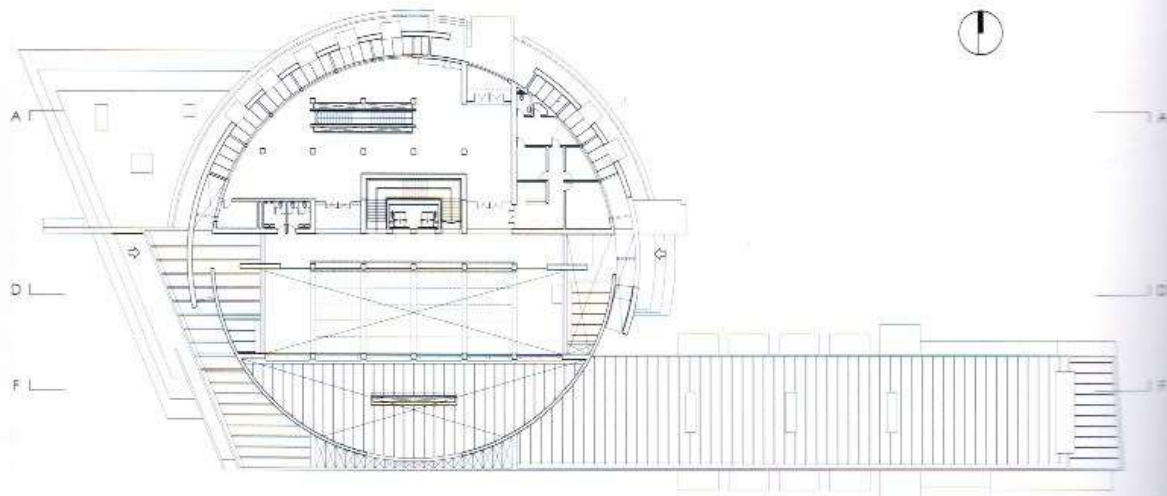
LA CONCEPCION 165 OF. 401 • PROVIDENCIA SANTIAGO
FONO: 236 3756 • FAX: 264 3862 • E-MAIL: correabrehme@arqdesign.cl
<http://www.arqdesign.cl>



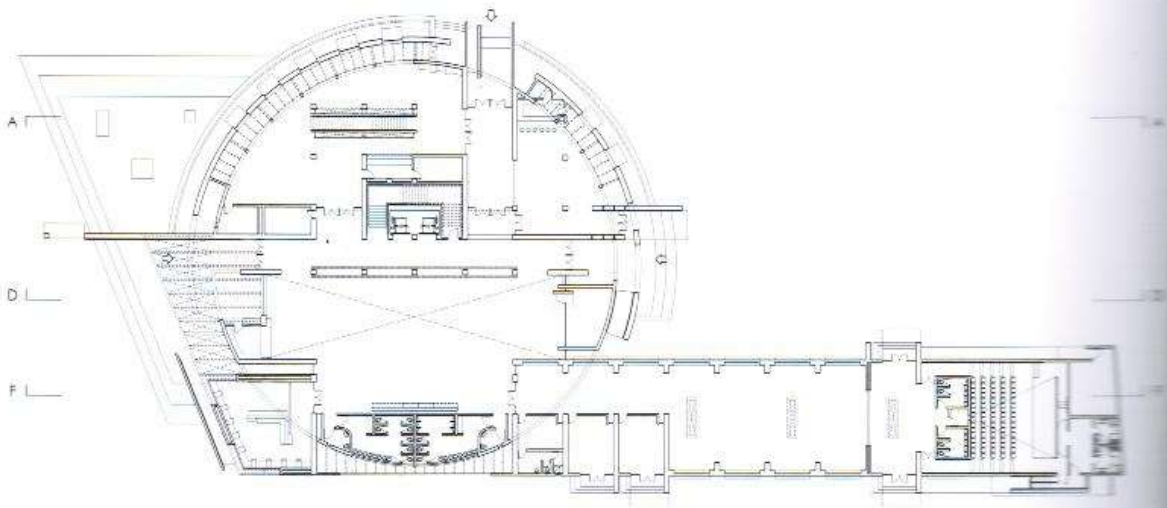
El encargo se concreta tras una licitación pública de anteproyectos convocada por el Municipio de El Bosque, para construir su Centro Cívico Cultural en un terreno ubicado a pasos del Edificio Consistorial. El proyecto nació para paliar el déficit de infraestructura comunal para el desarrollo de diversas actividades públicas, acercarse de esta forma a los residentes y, al mismo tiempo, consolidar el Barrio Cívico como un hito urbano en el sector.

The commission was obtained after a competitive tender for preliminary projects, organized by the municipality of El Bosque, to build its Civic Cultural Centre on a site located within walking distance of the Town Hall. The project was meant to alleviate the shortage of community infrastructure for the development of several public activities, closing the distance between the authorities and the residents and at the same time, strengthening the Civic Center as an urban landmark in the area.





PLANTA SEGUNDO PISO / 2ND FLOOR PLAN



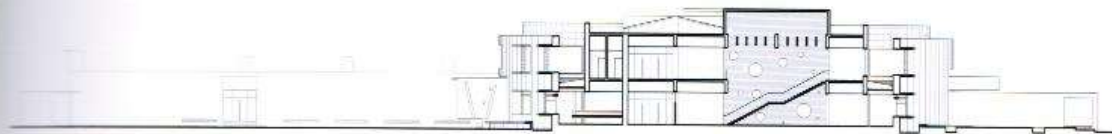
PLANTA PRIMER PISO / 1ST FLOOR PLAN

La obra se enmarca en el Master Plan Municipal para consolidar el Barrio Cívico de la comuna, donde el Centro Cívico Cultural viene a sumarse y complementarse con el Edificio Consistorial y el edificio del Registro Civil. De acuerdo a esto, busca integrarse y relacionarse con su entorno y conformar esta red de edificios públicos, emplazados a su vez en torno al Parque Lo Lillo.

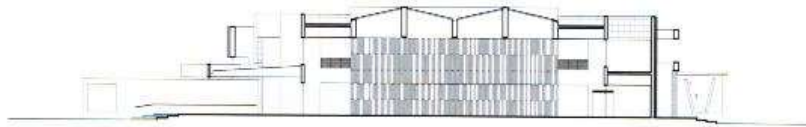
El edificio debía considerar espacios para actividades culturales y artísticas masivas, ceremonias de diversas organizaciones sociales e instituciones y también las instancias que el municipio brinda a la comunidad en estos ámbitos, tales como la biblioteca pública, talleres y salas de exposiciones de la actual Casa de la Cultura.

The work is part of the Municipal Master Plan to strengthen the civic district of the commune, where the Civic Cultural Centre adds to and supplements the Town Hall and the building of the Civil Registry. Accordingly, it seeks to integrate and interact with its surroundings and become part of this network of public buildings placed in turn around the Lo Lillo Park.

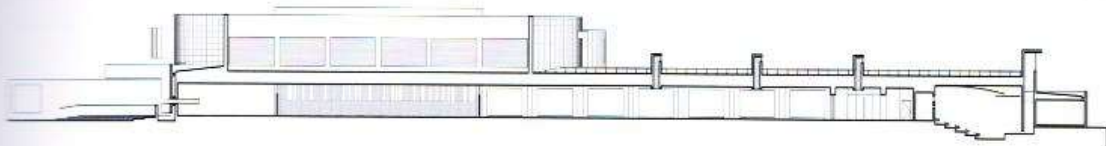
The building had to consider space for massive cultural and artistic activities, ceremonies of various social organizations and institutions and also the activities that the municipality provides to the community in these areas, such as the public library, workshops and exhibition rooms of the current House of Culture.



CORTE A-A / SECCIÓN A-A



CORTE D-D / SECCIÓN D-D



CORTE F-F / SECCIÓN F-F

0 10 20 m

IDEA GENERADORA

El proyecto se concibe como la metáfora de un faro, elemento-hito cuya función es iluminar, mostrar el camino, guiar. Este concepto toma sentido y fuerza desde la premisa del uso del edificio, cuya función principal es generar un espacio común para el diálogo cultural, la formación y la manifestación de las distintas disciplinas artísticas de la comunidad local –consumo interno–, como también reflejar y transmitir hacia la ciudad el potencial artístico de los habitantes de El Bosque.

GENERATING IDEA

The project is metaphorically conceived as a lighthouse, a landmark element whose function is to enlighten, to show the way, to guide. This concept makes sense and derives strength from the premise of the use of the building, whose main function is to create a common space for cultural dialogue, training and manifestation of the various artistic disciplines of the local community –for local consumption– as well as reflect and transmit to the city the artistic potential of the inhabitants of El Bosque.

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

INSERCIÓN URBANA

La situación de terreno esquina, enfrentando un parque y Edificio Consistorial y contiguo a la casona del Registro Civil, planteó el desafío de generar un proyecto que respondiera a esta situación y se relacionara con cada uno de los edificios preexistentes.

Así se plantea un volumen placa paralelo a calle Javiera Carrera –con acceso directo desde la calle– en el que se dispone el programa de uso esporádico: sala de exposiciones, auditorio y talleres formativos.

En la esquina se genera un volumen cilíndrico que se constituye como la cabeza del proyecto y actúa como articulador entre el volumen placa, el Parque-Edificio Consistorial y el Registro Civil. Este espacio contiene el programa principal y masivo; hall cívico, biblioteca, mediateca, administración, cafetería y baños.

El edificio responde a su entorno generando conexiones y vinculaciones. Es así como en el acceso se define un gran atrio y plaza elevada que se conecta espacial y visualmente con la Plaza Lo Lillo, generando un eje comunicante plaza –hall cívico– plaza dura y anfiteatro interior.

A su vez, el proyecto planteó la apertura del deslindé con el Registro Civil de manera de vincular físicamente ambos edificios.

MORFOLOGÍA

Se definen dos volúmenes. La placa, volumen cerrado, hermético, se relaciona directamente con la calle, generando un gran atrio longitudinal y paralelo de manera que permite el acceso del público a la sala de exposiciones y al auditorio; también se genera desde aquí el acceso a los camarines de artistas. El volumen principal se concibió como un gran contenedor, un cilindro dentro de otro que alberga el programa principal y masivo, y es articulador y reflejo de la idea fuerza –el faro–, cuya fachada perforada tensiona la relación visual interior-exterior.

URBAN INTEGRATION

The situation of the corner plot, facing a park and the Town Hall and adjacent to the manor house of the Civil Registry, set the challenge for a project that had to respond to this situation and deal with each of the existing buildings.

A plate shaped volume is therefore placed parallel to Javiera Carrera Street –with direct street access– on which the program for occasional uses is located; exhibition hall, auditorium and educational workshops.

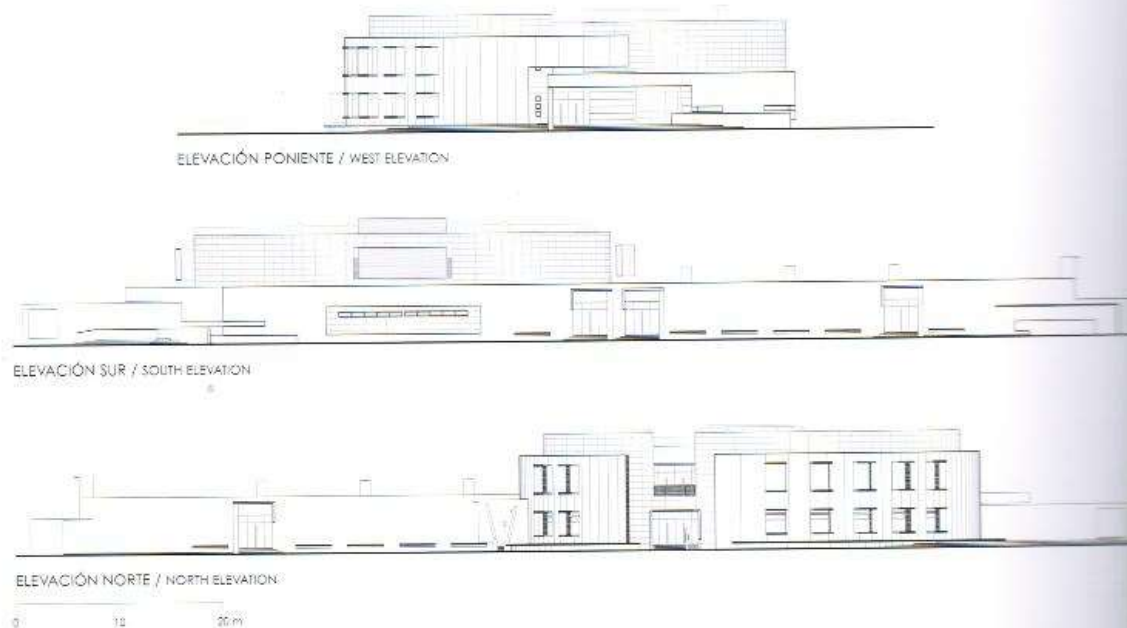
A cylindrical volume on the corner becomes the head of the project and acts as a link between the plate volume, the Park, Town Hall and the Civil Registry. This space contains the main public program: civic hall, library, media library, administration, cafeteria and restrooms.

The building responds to its surroundings by generating connections and links. Therefore, a large atrium and elevated plaza is defined in the access connecting spatially and visually to the Lo Lillo Plaza, generating a communicating axis: plaza –civic hall– open plaza and inner amphitheater.

In turn, the project proposed the clearing of the boundary wall with the Civil Registry in order to physically link the two buildings.

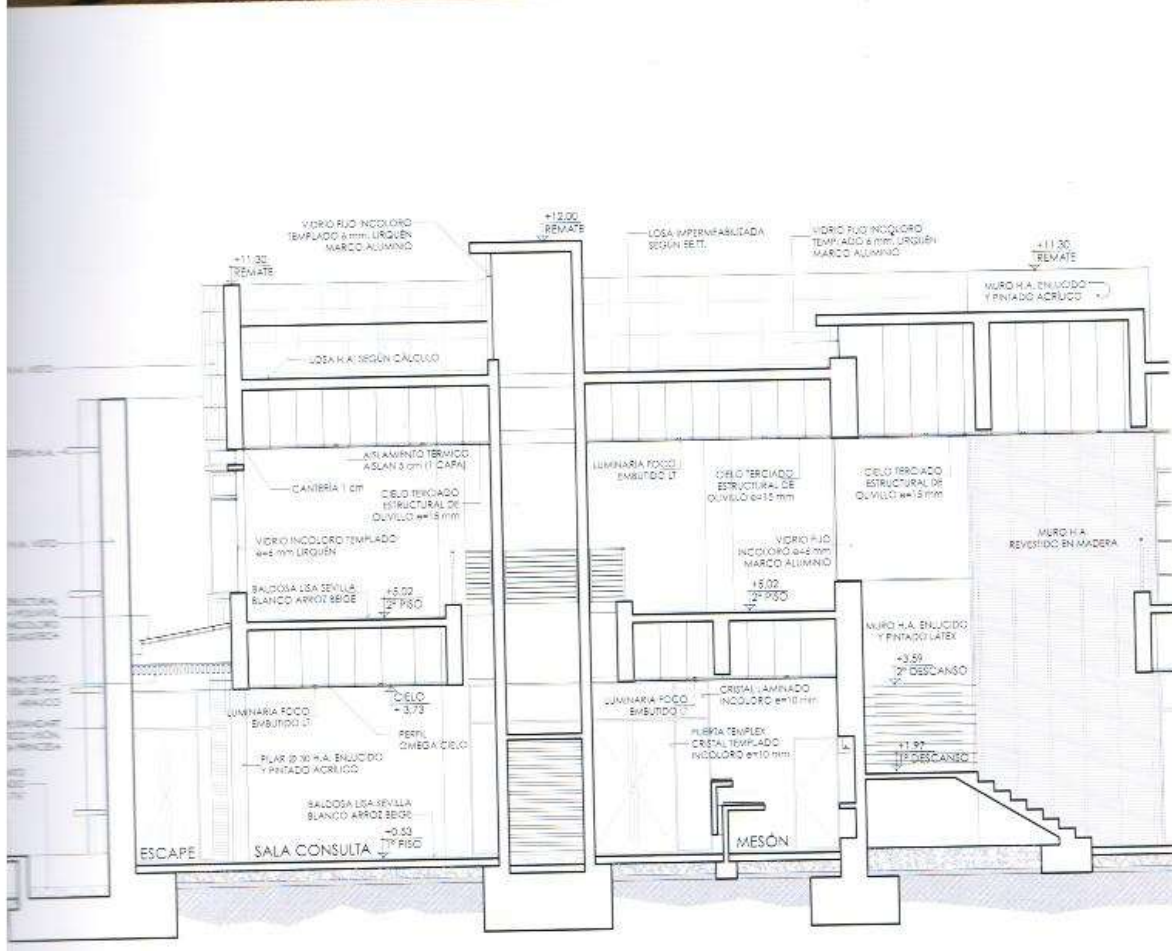
MORPHOLOGY

Two volumes are clearly defined. The plate, a closed and airtight volume, is directly related to the street, creating a large longitudinal and parallel atrium so as to allow public access to the exhibition hall and auditorium, also generating from here access to the artists' dressing rooms. The volume was conceived as a great container, one cylinder inside another, housing the main public program, articulating and reflecting the source idea –the lighthouse– with a perforated facade that stresses the interior-exterior visual relationship.



LA CONCEPCION 165 OF. 401 • PROVIDENCIA SANTIAGO
FONO: 236 3756 • FAX: 264 3862 • E-MAIL: correabrehme@arqdesign.cl
<http://www.arqdesign.cl>

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.



LA CONCEPCION 165 OF. 401 • PROVIDENCIA SANTIAGO
 FONO: 236 3756 • FAX: 264 3862 • E-MAIL: correabrehme@arqdesign.cl
<http://www.arqdesign.cl>

Fueguinas

La Prensa Austral



Las autoridades que efectuaron el recorrido del nuevo inmueble se tomaron un momento en el pequeño teatro del liceo.



Una característica del espacio establecimiento es la generosa presencia de luz natural, parte de la cual llega del patio interior.



La distribución y variedad de espacios en doble nivel, así como la amplitud del plantel, destacan en el nuevo liceo fueguino.

Obra sería inaugurada por el ministro de Obras Públicas a comienzo de abril

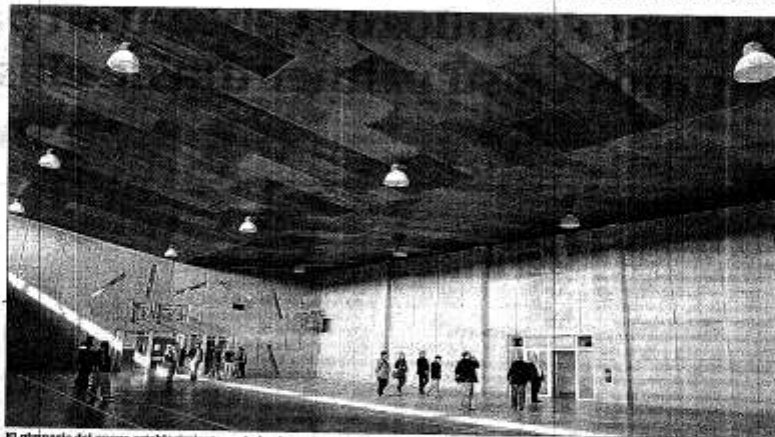
Dimensiones faraónicas y reminiscencia selknam reúne nuevo liceo de la capital de Tierra del Fuego

» Ayer fue entregado desde la Dirección Nacional de Arquitectura al municipio de Porvenir el nuevo edificio del Liceo Polivalente Hernando de Magallanes; una obra de 5.800 metros cuadrados que costó más de 4.700 millones de pesos.

Dimensiones faraónicas presenta en su vasto interior y a primera vista, el nuevo edificio del Liceo Polivalente Hernando de Magallanes de Porvenir, como pudimos constatar autoridades como medios de comunicación, en la primera visita pública abierta efectuada ayer, gracias al acto de entrega del moderno inmueble materializado minutos antes en el auditorium municipal, en que la Dirección de Arquitectura y el municipio de Porvenir, para ello llegó hasta Tierra del Fuego el director nacional del de Arquitectura del Ministerio de Obras Públicas, James Fy Casey, acompañado del asistente de la cartera, Pablo Fandiello, el arquitecto del proyecto, Francisco Javier Corzo y el director regional de Arquitectura, Julio Fernández Moñé, además de otros personal.

Uno de los más modernos del país

Si bien desde fuera ya se divisa una construcción imponente, sobre todo por sus dimensiones en altura y no tanto por su extensión de casi trece hectáreas -que visualmente se enfatizan tan sólo tras pasar los grandes accesos principales que dan a la calle (y suman



El gimnasio del nuevo establecimiento será el más moderno de Porvenir, destacando por la calidad de sus modernas carpinterías.

avenidas) Magallanes de Porvenir, el visitante se ve inmerso en un espacio amplio, pleno de elementos vitales de también desconocidas modalidades y diversas alternativas de recorrido manifestadas en pasillos, plataformas, rampas y

escaleras, salas de servicios y abundante ventanaje. Sobre todo, ventanas que otorgan generosa luz natural, tanto desde el exterior del edificio (calle y siempre orientado) como asimismo del gran patio interior.

Las arropadas del viaje a los entornos de la modernidad y sofisticación del llamado "mejor liceo de la región" (y probablemente con una de las mejores infraestructuras del país, suman y agrupan, un gimnasio espacioso, iluminado naturalmente pero también reforzado con grandes focos de

"altísimo energético", sus camarines, de los mejores de su tipo para cualquier deporte deportivo, con vestidores separados de baños y duchas. Luego, otra gran sorpresa es el segundo nivel, al que se accede tanto por rampas como escaleras: un pequeño teatro

que quizás lo único "menor" del conjunto), con capacidad para no más de 200 espectadores, pero sí único con que contará desde hoy Fueguina a toda regla: mado en declive, butacas espaciales, diseño moderno, amplio escenario, iluminación acorde, pasadizos y accesos silenciosos. Lo único que se podría lamentar de este elegante espacio, es su poca capacidad, ya que no podrá albergar una licitación con la presencia de todos los familiares del alumnado que egresa.

Había mobiliario escolar

Y para sorpresa de todos, los aulas de clases (donde se refuerza la grata luz solar) ya cuentan con mobiliario escolar y del procesamiento. También con pizarras interactivas ya instaladas, pese a que aún falta el proyecto de implementación. ¿Cómo se explica esto?, la respuesta es que al finalizar la construcción se extendió el contrato a "ampliación de aula", que incluyó la adquisición de muebles básicos de aula. Pese a que costó 250 millones de pesos que se sumaron a los casi 4 mil 700 millones que costó todo el conjunto arquitectónico, siempre que ostenta hoy la capital fueguina.

No es sólo la amplitud de sus 5.800 metros cuadrados, la distribución de espacios y la gran luminosidad del conjunto lo que destaca, porque en su diseño general todo el edificio reúne elementos decorativos que lo hacen único y que resquebrajan -en color y forma- los esquemas clásicos de la Tierra de los Fueguinos. Y es que en su proyección trabajaron 3 arquitectos de la empresa capitaneada por ARQDESIGN Arquitectos Consultores, y en sus cálculos participaron varios ingenieros de distintas especialidades, incluida la química, dirigida al profesional Francisco Javier Corzo GAPA.



CIAM

Tramitación de permisos, licencias y autorizaciones:

- Dr. Álvaro Soto S.
- Ric. Alberto Pérez R.
- Dr. Claudio Sáez S.
- Dr. Lonnie Salgado S.
- Dr. Fabián Barberá L.
- Dr. Karina Martínez A.
- Dr. Cristian Escobar S.
- P. Daniela Correa F.
- P. Rodrigo Trujillo H.
- Sra. Mónica Martínez G.
- Sr. Marcos González S.
- Sr. Francisco Benedita
- Sra. Inma Bastienos
- Sra. Silvia Marín C.

Se ofrece asimismo de consultas telefónicas.
Móvil: 998 • Fono: 2353427 • 235162 • 235627

CLUB CROATA INFORMA:

Inicio de actividades año 2012:

Conjunto de Danza Dalmacia
Miércoles 14 de marzo de 18,00 hrs. a 20,30 hrs.

Clases de idioma croata
Martes 13: 18,00 hrs. a 19,30 hrs. Principiantes
Martes 13: 19,30 hrs. a 21,00 hrs. Avanzados
Jueves 15: 18,00 hrs. a 19,30 hrs. Conversación
Jueves 15: 19,30 hrs. a 21,00 hrs. 2do nivel

Las clases se realizarán en el 2do piso.
CONSULTAS AL FONDO 613127

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.

> PRIMER LUGAR / Premier prix

ARQDESIGN ARQUITECTOS CONSULTORES LTDA.
Francisco Javier Correa Brehme

Arquitectos coautores asociados

MAS Y FERNÁNDEZ ARQUITECTOS ASOCIADOS
J. Cristóbal Fernández Ch., Felipe Fuentes G.,
Gabriela Medrano V., Andrés Mas E.

LEYTON ARQUITECTOS
Gonzalo Leyton Saavedra

El partido general del colegio existente evidenció la importancia de los lugares de encuentro, sus diferentes escalas y aproximaciones a las salas de clases. En base a estas características y a las condiciones del terreno de la nueva sede se generó la idea fuerza para determinar su partido general. Las vistas encajonadas, contenidas entre los planos que conforman el cordón de cerros del valle de Chamisero, llevan a reconocer dos tipos de vistas: la lejana –desde la

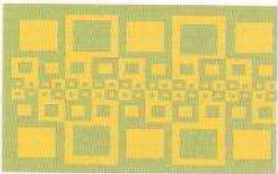
autopista, en que la presencia del predio y el proyecto se da en su plenitud– y la cercana, la peatonal, que será la vista directa del edificio su impronta en el entorno. Se opta por ‘levantar’ y ‘plegar’ la tierra, haciendo pasar el proyecto por debajo de manera de no edificar la vista lejana, sino más bien integrarlo al paisaje. En contrapunto, al pasar por debajo del terreno plegado el edificio acentúa y magnifica la vista urbana del proyecto.



(1) EL PLEGUE - CUBIERTAS
La pendiente del terreno permite trabajar a base de pliegues que generan las cubiertas del proyecto.



(2) SOPORTE - TERRAZAS
El fortalecimiento permite levantar el proyecto en la pendiente.



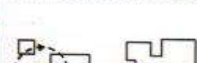
(3) EL PATIO - EL PROGRAMA
El programa del proyecto se organiza a través de diferentes escalas de patios.



1. El patio: Honor, Preescolar, Primaria, Secundaria, Administración.
2. El patio de nivel.
3. Patio de la sala (Luz)



(4) EL RECORRIDO - ORGANIZACIÓN
El programa se organiza en base a ciclos que son consecutivos y se disponen de manera concéntrica en torno al patio de honor.



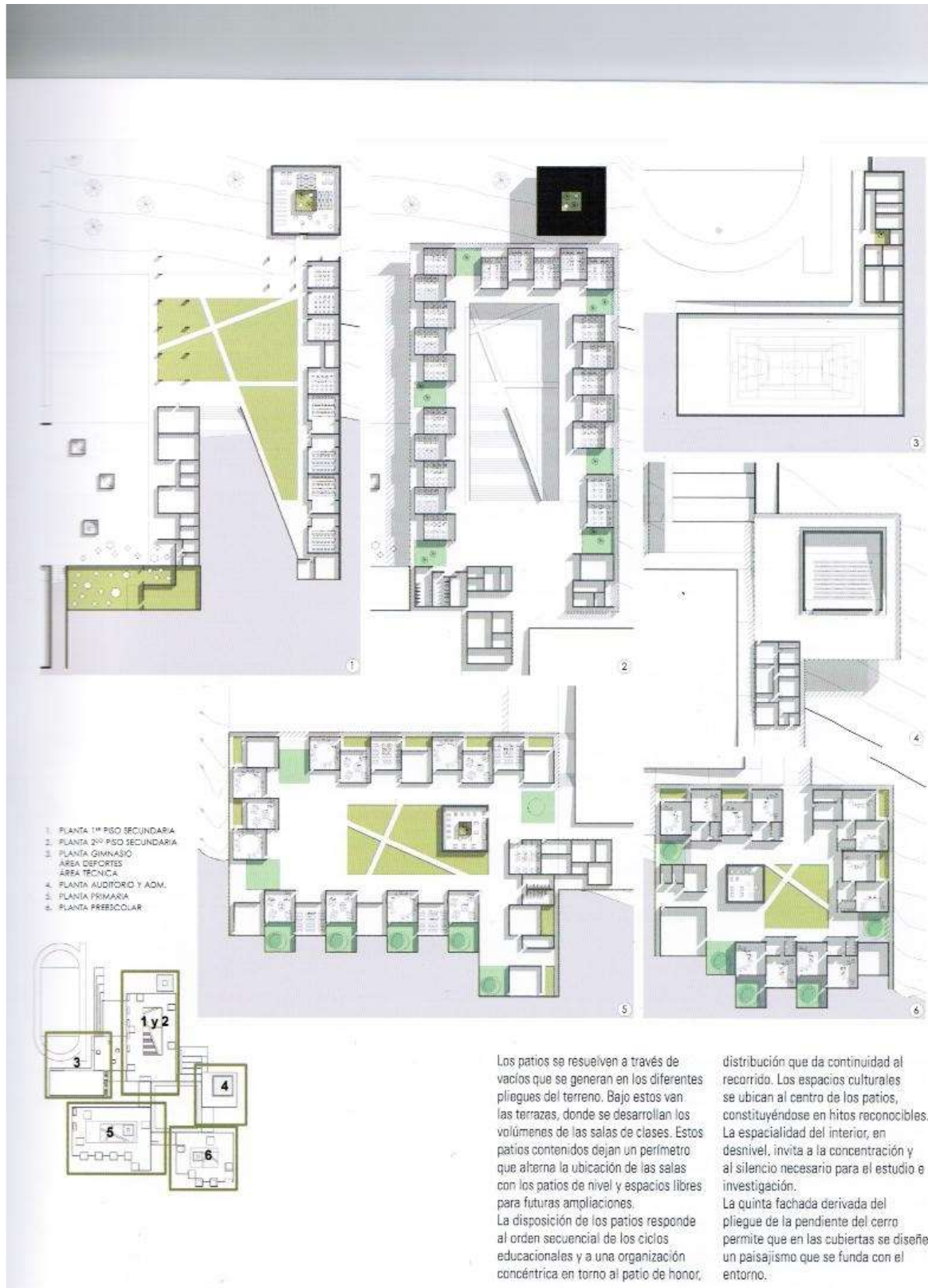
(5) EL HITO - TEATRO - BCD - CDI
En el centro de los patios se proponen las bibliotecas de cada ciclo como un hito, reconocible dentro de la formación del alumno.



PLANTA SITIO COMPLETO



ETAPAS DE CONSTRUCCIÓN





CORTE A-A

CORTE B-B



CORTE I-I



CORTE C-C



ELEVACIÓN SUR



ELEVACIÓN PONIENTE



ELEVACIÓN NORTE

Le plan général du collège existant a mis en évidence l'importance des points de rencontre, ses différentes échelles et approches des salles de classe. C'est sur la base de ces caractéristiques et des conditions propres au terrain qui accueillera le nouveau site qu'a été élaborée l'idée-force pour déterminer le plan général. La vallée de Chamisero, enserrée entre les plans constituant le cordon montagneux qui la caractérise, amène à reconnaître deux types de vue: la

vue lointaine—depuis l'autoroute, permettant d'apprécier le projet dans sa plénitude—et la vue proche, piétonne, c'est-à-dire la vue directe de l'édifice et son empreinte sur l'environnement. On a opté pour soulever et plier la terre, en faisant passer le projet en-dessous afin que l'édifice n'affecte pas la vue lointaine et qu'il s'intègre parfaitement dans le paysage. En contrepartie, en passant en-dessous du terrain plié, l'édifice accentue et magnifie la vision urbaine du projet.

Les patios se matérialisent à travers les vides générés par les différents plis du terrain. En-dessous se situent les terrasses, où se développent les volumes correspondant aux salles de classe. Ces patios internes laissent un périmètre où alternent les salles de classe avec les patios et les espaces libres destinés à de futurs agrandissements.

La disposition des patios répond à l'ordre séquentiel des cycles d'enseignement et à une organisation

concentrique autour de la cour d'honneur, une distribution qui donne une continuité au parcours. Les espaces culturels se situent au centre des patios, constituant des repères reconnaissables. La spatialité de l'intérieur, en dénivellement, invite à la concentration et au silence nécessaire à l'étude et à la recherche. La cinquième façade dérivée du pli de la pente de la colline permet de concevoir en surface un projet de paysagisme qui se fonde dans l'environnement.



ACCESO



VISTA AÉREA



PATIO PREESCOLAR



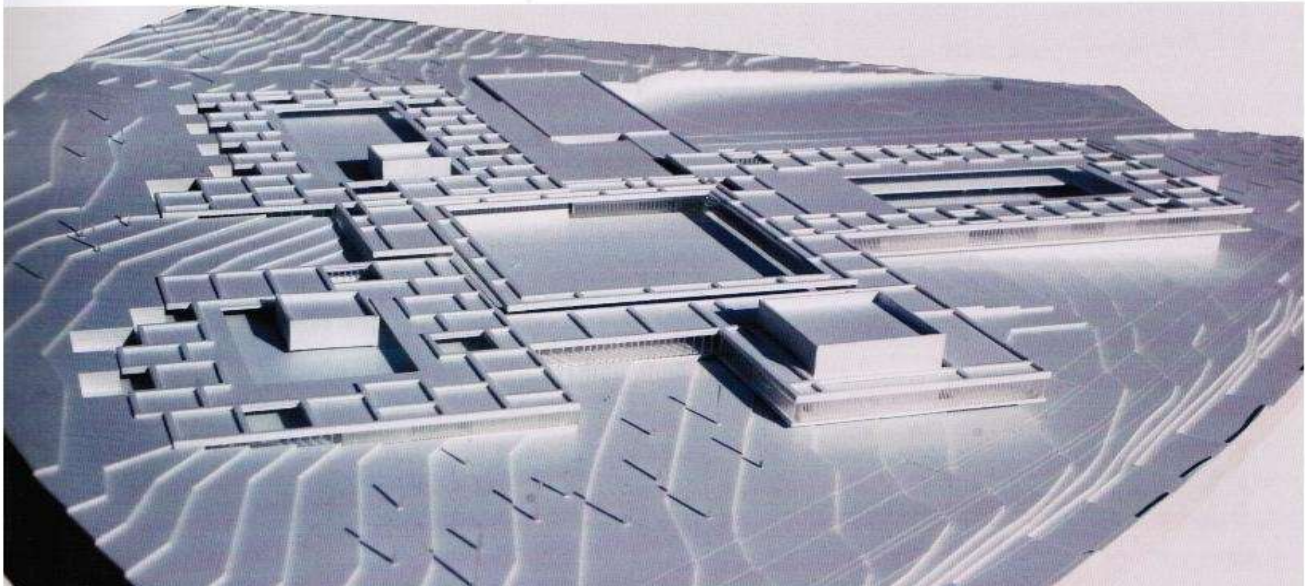
PATIO DE HONOR



PATIO SECUNDARIA



ÁREA DEPORTES





TRACE

03_04
CHILE <40

ARQUITECTURA - ARTE Y DISEÑO

TEORÍA Y CRÍTICA | THEORY AND CRITIC
LISETTE LAGNADO - *Desvíos de la Deriva* - *Shifts in the Dérive*

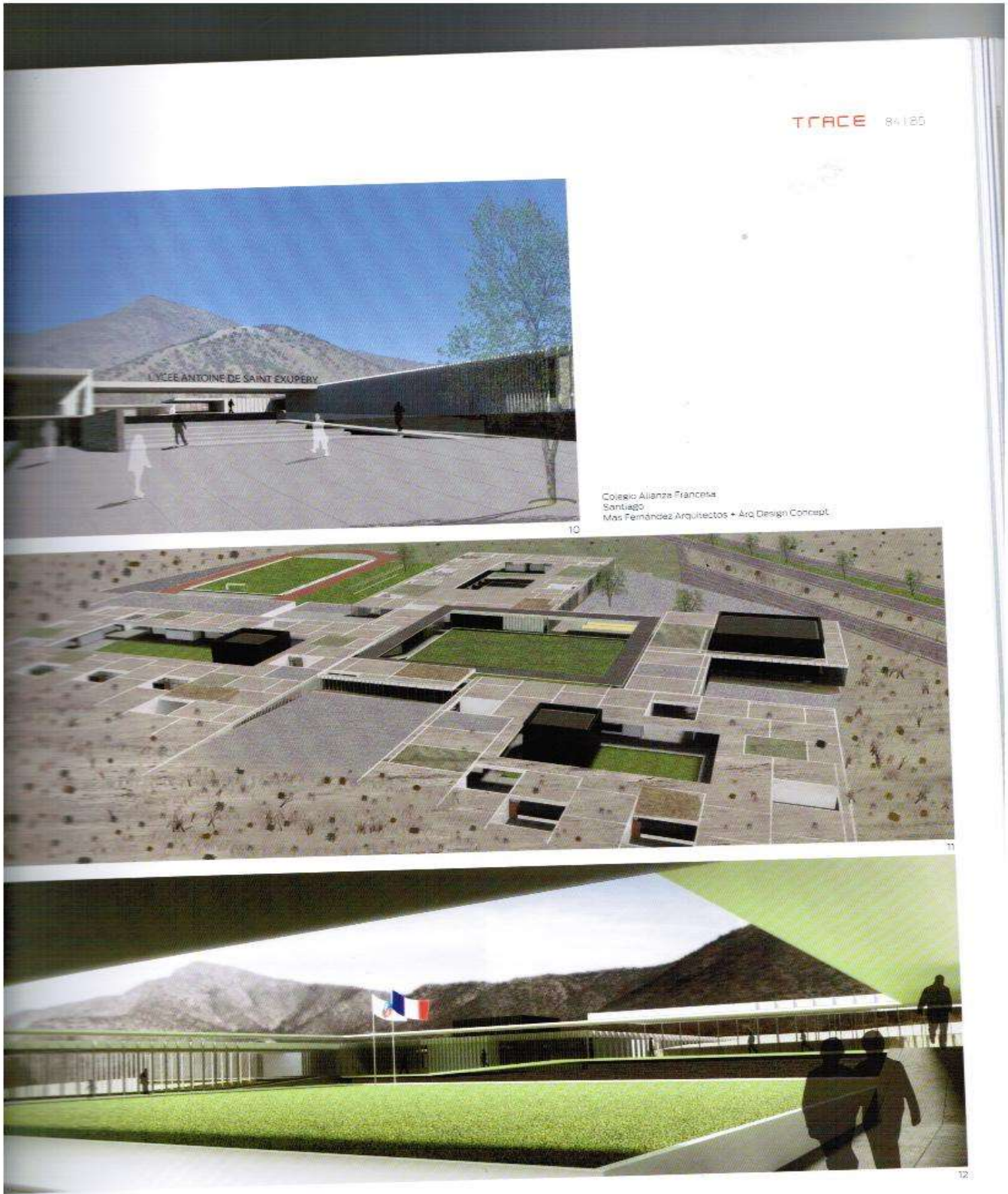
PROGRAMA DE ARQUITECTURA JOVEN |
YOUNG ARCHITECTS PROGRAM
YAP - MaMA P51
YAP - MAXXI
YAP - CONSTRUCTO
Habitáculos de Conexión

CHILE <40
HILPS - POLIDURA - TALHOUK - 57 STUDIO - AATA
GERMÁN RODRÍGUEZ - DRN - LAND - OWAR
PEZO VON ELLRICHSHAUSEN - VERÓNICA ARCOS - MAPA

DISEÑO | DESIGN
SIEN ESTUDIO
NICOLÁS NORERO

FOTOGRAFÍA | PHOTOGRAPHY
CRISTÓBAL PALMA
JORGE GRONEMEYER

ARTE | ART
ALEJANDRA PRIETO - *Artefactos en Suspenso*
NICOLÁS SÁNCHEZ - *La Balsa de Noé*



LA CONCEPCION 165 OF. 401 • PROVIDENCIA SANTIAGO
FONO: 236 3756 • FAX: 264 3862 • E-MAIL: correabrehme@arqdesign.cl
<http://www.arqdesign.cl>