
Nueva Sede Chamisero del Liceo de la Alianza Francesa

EL GRAN ANCLAJE DEL **“BATEAU ETOILE”**

EN MAYO PASADO FUE INAUGURADA LA PRIMERA ETAPA DE ESTE COMPLEJO EDUCACIONAL, EN LA COMUNA DE COLINA. LA CONSTRUCCIÓN TOTAL DE 10 MIL QUINIENTOS METROS CUADRADOS DEBERÁ ESTAR FINALIZADA EL 2019 PARA ACOGER ASÍ A LA POBLACIÓN DE 3 MIL 450 ALUMNOS QUE TENDRÁ ENTONCES EL COLEGIO.

Por Mireya Seguel Burgos _Fotos gentileza Alianza Francesa



La tradición y la modernidad juntas.

Hace ya más de una década, los directivos de la Corporación Educacional Alianza Francesa de Chile detectaron la necesidad de contar con una nueva sede para su Lycée Antoine de Saint-Exupéry, mejor conocido como Liceo de la Alianza Francesa de Santiago. Sus tradicionales dependencias, ubicadas en la calle Luis Pasteur, en la comuna de Vitacura, no daban abasto frente a la demanda de escolaridad de los descendientes y de las familias francesas que continuaban llegando al país.

A principios del siglo XXI, la globalización de nuestra economía tuvo sus efectos en el establecimiento. Los acuerdos bilaterales con Europa, en especial los de libre comercio, provocaron que Chile se convirtiera en una plataforma continental de negocios

en América Latina, lo que desembocó –entre otros fenómenos– en la llegada de más empresas y funcionarios galos a su territorio.

Lo anterior se sumó al prestigio del liceo, que funciona desde hace 78 años en la calle Lord Cochrane de esa comuna. Es uno de los más grandes de la red de establecimientos administrados por la Agencia para la Enseñanza Francesa en el Extranjero, AEFÉ –son 480 fuera del territorio francés en 130 países– y ha tenido excelentes resultados académicos. De sus salas, han egresado más de 6.500 alumnos.

URGENTE NECESIDAD

Solo entre 2007 y 2012, la cantidad de estudiantes creció de 1.900 a más de 2.400, aproximadamente, y entonces la situación se hizo crítica. “Nos dimos cuenta de que estábamos dejando gente afuera y en ese momento tuvimos que encarar la nueva construcción. Así, lo que había nacido como una idea hacía 10 años, tuvo que comenzar a hacerse realidad cinco años después”, explica el presidente de la Corporación Edu-

cacional Alianza Francesa de Santiago, Yves Besançon, quien hace más de dos décadas preside el directorio de la Corporación.

Hijo de padre francés y madre chilena, la primera generación de su familia en educarse en este liceo fue la de su padre y de sus tíos, en los años 40 y 50; luego vino la suya, en los 60 y 70; después la de sus hijos, en los 80 y 90; y ahora continuará la de su nieto. Santiago José ingresará el próximo año a la Maternelle (prebásica), que junto a la Elementaire y la Secondaire conforman los tres ciclos educativos del establecimiento regido por el sistema educativo francés y que cumple además con los contenidos mínimos obligatorios de la educación chilena.

“Los principales atractivos de su enseñanza son ser bilingüe, bicultural, laica y apolítica”, enfatiza Yves Besançon.

BÚSQUEDA, ENCUENTRO Y DESARROLLO

Durante más de un año, los directivos de la Corporación y el rector buscaron el terreno. Finalmente, eligieron uno de 6,3 hec-





PARA LA CONSTRUCTORA AXIS, CONCRETAR EL PROYECTO ESTUVO lleno de desafíos, pues se trata de una obra compleja dada su ubicación alejada de Santiago y donde no hay mano de obra.





Vista aérea de la primera etapa de la nueva sede en Chamisero.

tareas cuyo costo ascendió a 3 millones de dólares, ubicado en el valle de Chamisero, de la comuna de Colina. Este fue habitado en el pasado por comunidades incaicas y por ahí se supone que Pedro de Valdivia llegó a conquistar Chile.

El lugar resultó ser especialmente atractivo por su conectividad con Vitacura –a 15 minutos en auto– y porque se ha convertido en el punto fundacional de un nuevo barrio en pleno desarrollo. Los profesores de la sede Chamisero tendrán la misma calidad y formación de los de la sede Vitacura, por lo cual la dotación total ya fue aumentada. Ellos podrán trasladarse sin problemas a impartir sus clases y el liceo continuará siendo uno solo, con la misma administración y dirección.

El objetivo de sus gestores fue construir

una nueva sede digna de la reputación de la de Vitacura, cuya realización de 1958 fue encabezada por el destacado arquitecto chileno, descendiente de franceses y Premio Nacional de Arquitectura, Emile Duhart.

Inspirados en su diseño, los profesionales de “Mas y Fernández Arquitectos Asociados”, “Arqdesign Arquitectos Consultores Ltda.” y “Leyton Arquitectos” encararon el que finalmente fue el proyecto ganador. Para ello, recorrieron primero las dependencias de Vitacura y pensaron en un espacio hermano de esta, tal como querían los directivos de la Alianza Francesa, quienes abrieron sin problemas la construcción de calle Luis Pasteur para que el proceso fuera lo más transparente posible y abierto a la comunidad.

Su propuesta participó en un concurso dirigido por el arquitecto Sergio San Martín

y al cual la Asociación de Oficinas y Arquitectos de Chile A. G. (AOA) llamó a fines de 2010. Participaron en total 41 oficinas, cuyas presentaciones fueron evaluadas por el jurado integrado por los Premios Nacionales de Arquitectura Enrique Browne y Luis Izquierdo; el decano de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Chile, Leopoldo Prat; el presidente de la AOA, Patrick Turner; el arquitecto francés, Pierre Favret; el decano de Arquitectura de la Universidad Mayor, Fernando Marín; los directores de la Corporación Educacional Alianza Francesa de Santiago, José Moya y Javier Carvallo (presidente del jurado); el presidente del Centro de Padres, Oliver Bastet; los representantes del colegio, Carolina Ramis, Michele Provis; el rector, Serge Buenaventures, y la embajadora de Francia, Maryse Bossiere.



LA OBRA SE DESARROLLARÁ EN TRES ETAPAS y deberá estar terminada en 2019. La primera tiene 3 mil metros cuadrados y ya fue inaugurada el 21 de mayo pasado. Consideró cine, administración, Maternel y el patio de honor, con un costo de 8 millones de dólares.

ETAPAS

La obra se desarrollará en tres etapas y deberá estar terminada en 2019. La primera tiene 3 mil metros cuadrados y ya fue inaugurada el 21 de mayo pasado. Consideró cine, administración, Maternel y el patio de honor, con un costo de 8 millones de dólares.

La segunda etapa incluirá la Elementaire y los gimnasios, y la tercera, las canchas deportivas y la Secondaire. Serán en total 10.500 m² construidos, con un total de 60 salas de clases, 5 salas de laboratorio, 3 bibliotecas, casino y cocina, además de las instalaciones ya mencionadas y otras.

La nueva sede Chamisero acogerá así a un total de 1.500 alumnos que se sumarán a los 1.950 que ya tiene la de Vitacura. Actualmente, las dos sedes acogen a 2.750 estudiantes y se estima que cuando el nuevo complejo educacional sea terminado, la Alianza Francesa de Santiago tendrá 3.450 alumnos aproximadamente.

LA OBRA

Respecto al concepto, el arquitecto Cristóbal Fernández, de la oficina Mas y Fernández Arquitectos Asociados, explica que “nos detuvimos en la importancia de los lugares de encuentro, sus diferentes escalas y aproximaciones a las salas de clases”.

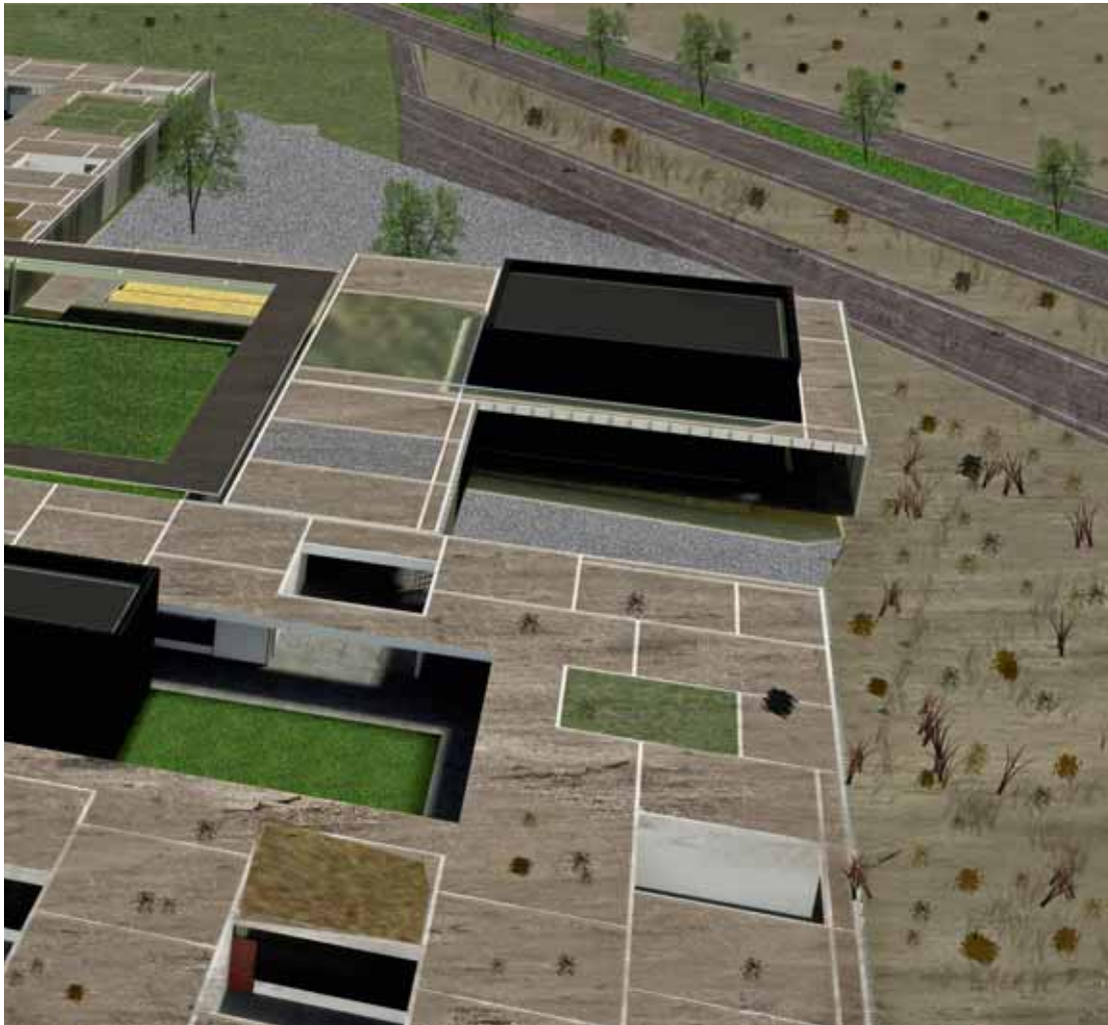
Lo más novedoso de la propuesta, según el jurado, es que en base a tales características y a las condiciones del terreno generaron la idea de las vistas encajonadas, contenidas entre los planos que conforman el cordón de cerros del valle de Chamisero, asociadas a un paisaje árido y estéril.

Es así como esta nueva sede del Liceo de la Alianza Francesa presenta dos tipos de vistas: la lejana –desde la autopista, en que la presencia del predio y el proyecto se dan en su plenitud– y la cercana, la peatonal, que será la del edificio en el entorno. Su sostenibilidad pasó por integrar la edificación al paisaje en la estética, así como

también en los materiales y en las técnicas que se utilizaron en la construcción, a cargo de la empresa Desarrollos Constructivos Axis, con 24 años de experiencia

Esta zona del norte de la Región Metropolitana se caracteriza por sus cerros con espinos y pastizales. “La casi intocabilidad del paisaje y de la geografía existente en el lugar, dando la impresión de que el cerro viene cayendo y se despliega albergando por debajo los edificios, resultó muy atractiva. Por eso, por ejemplo, todos los techos son verdes, cubiertos de la misma flora del lugar”, explica Yves Besançon, quien también es arquitecto y por esa misma razón se excluyó de participar de cualquier forma en el concurso.

Para la constructora Axis, concretar el proyecto estuvo lleno de desafíos, pues se trata de una obra compleja dada su ubicación alejada de Santiago y donde no hay mano de obra. Además, el terreno es ac-



FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PROYECTO: Lycée Antoine de Saint-Exupéry, sede Chamisero, Santiago

ARQUITECTOS: Cristóbal Fernández, Andrés Mas y Felipe Fuentes, de Mas Fernández. Gonzalo Leyton, de Leyton Arquitectos. Francisco Correa, de Arq Design Concept.

COLABORADORES: Gonzalo Díaz, Ignacio Mas, Matías Valcarce y Francisco Charles.

ETAPAS DEL PROYECTO

ETAPA 1: 12.602, 52 m²
(terminada y entregada)

CONSTRUCTOR: Desarrollos Constructivos Axis.

-PREESCOLAR: 3.395 m²

-BIBLIOTECA: 224,41 m²

-PATIO DE HONOR Y ACCESOS: 7.006, 72

-AUDITORIO: 1.128, 04 m²

-ADMINISTRACIÓN: 714, m²

ETAPA 2: 15.147 m²

-PRIMARIA: 4.604 m²

-COMEDOR: 567 m²

-GIMNASIO: 1.343 m²

-PATIOS Y CUBIERTAS: 8.633 m²

ETAPA 3: 7.051 m²

-SECUNDARIA: 6.559 m²

-BIBLIOTECA: 342 m²

-PATIOS Y CUBIERTAS: 150 m²

cientado y hubo que asentar en este una diversidad de tipologías de edificios, que obligó a su vez a contar con variedad dentro de la obra.

Así lo explica Jorge Massiel, gerente técnico de Axis, quien destaca que optaron por aplicar mucho uso de tecnología, en especial la Billing Information Modeling o BIM, que permite llevar un control del diseño arquitectónico estructural y de las especialidades. “Es una herramienta muy importante para nosotros, pues nos permite anticiparnos a los problemas, coordinar mejor y corregir errores”, entre otras ventajas.

También destaca el manejo sostenible de los residuos, en un sistema desarrollado en conjunto con los trabajadores de la obra y los subcontratistas. En la primera etapa, ya terminada, se utilizaron 150 hombres, durante 10 meses, al término de los cuales fue entregada oficialmente el 28 de febrero de este año.

Tanto arquitectos como constructores coinciden en destacar lo satisfactorio de poder participar en un proyecto educativo, sobre todo en el contexto actual, cuando los temas de la enseñanza están en la primera línea de la discusión. “Para todos ha sido sumamente interesante discutir sobre lo que debe ser un buen colegio, tanto desde el punto de vista del aporte de la arquitectura a la educación como de la construcción”, destaca el arquitecto, Cristóbal Fernández.

LO QUE VIENE

Este 2013, la Corporación Educacional Alianza Francesa hará el llamado a licitación para construir la segunda etapa de la sede Chamisero, que deberá ser entregada en marzo de 2015. La tercera deberá estar lista cuatro años después, en 2019.

Para la comunidad francesa en Chile se trata de un acontecimiento sumamente

importante. Este liceo es uno de los más grandes fuera de su país y lo consideran su “bateau étoile” (barco insignia), pues se ubica entre los mejores del mundo. La red cultural y educacional francesa es la más desarrollada y extensa del globo y los alumnos, dondequiera que se ubiquen, deben rendir las mismas pruebas estandarizadas. “Y eso da la garantía de que el nivel es el mismo que hay en Francia”, dice Yves Besançon.

“Para mí es emocionalmente significativo poder hacer realidad la sede Chamisero del Liceo de la Alianza Francesa. Hemos trabajado mucho por este sueño durante una década y todo lo hemos hecho con los recursos propios de la Corporación. En lo personal, siento que es la tradición que continúa, pues toda mi familia se ha formado en él”, concluye el presidente de la Corporación Educacional Alianza Francesa de Chile.