

Santiago, Mayo de 2008

Estimados Sres.

Me dirijo a ustedes con el objetivo de entregarle mayor información sobre el servicio de revisión estructural que realiza nuestra empresa. Este servicio se encuentra a cargo del Ingeniero MSc, Luis Leiva Aravena, quien se encuentra inscrito desde el año 2004 en el registro de revisores estructurales del Ministerio de Vivienda y Urbanismo (Minvu) administrado por el Instituto de la Construcción.

A la fecha contamos con gran experiencia en la revisión estructural de proyectos de ingeniería. Desde el inicio hemos desarrollado y estandarizado las etapas de una correcta y completa revisión estructural, logrando un modelo de trabajo óptimo que nos permite enfrentar gran variedad de proyectos.

Nuestro valor como empresa se basa en el gran apoyo que entregamos frente a las diversas circunstancias que se presentan durante el proceso de revisión, sumado al alto nivel de comunicación que mantenemos entre los tres principales profesionales a cargo de este proceso, Arquitectos, Ingenieros Estructurales (calculistas) y Revisores Estructurales (Ingenieros).

Asimismo, todos nuestros procesos y documentos son 100% digitales estando soportados por variadas tecnologías de información como CRM, Facturación Electrónica y Firmas digitales. Esta última tecnología garantiza la confidencialidad y seguridad de cada trámite permitiéndonos entregar todos los certificados y formularios necesarios para el proceso de revisión, vía correo electrónico, procedimiento que optimiza al máximo las etapas involucradas en una revisión estructural.

De esta manera, para conocer más acerca de toda la información relacionada con los proyectos de revisión estructural, así como también las preguntas frecuentes relacionadas con el proceso de revisión, lo invitamos a conocer nuestro sitio web [www.revisionestructural.cl](http://www.revisionestructural.cl).

En este sitio web también podrá encontrar todos los servicios complementarios de nuestra empresa, como por ej. La auscultación de armaduras en hormigón armado. Este servicio está siendo muy solicitado por arquitectos e ingenieros quienes, al momento de realizar un proyecto de regularización, desean conocer con seguridad la configuración y dimensiones de las barras de acero que presenta un elemento estructural específico.

Finalmente, lo invitamos a conocer nuestras oficinas ubicadas en San Antonio 19 Of. 2203 y esperamos contar con su interés en los próximos proyectos que realice lo cual nos permitirá generar una alianza estratégica a largo plazo.

Saludos Atte.

**Juana Isabel Aravena Guzmán**

Ingeniero Constructor  
Administración y Gestión  
Proyectos de Revisión Estructural