



Presentación de Tecnologías Modernas de Construcción con Sistema Plataforma

Introduction of Modern Wood-Frame Construction Technologies into Chile



CANADIAN HOUSING & CONSTRUCTION CENTRE

Sustainable Solutions for Global Housing

Construcción de Viviendas

Housing Construction

- Hoy en día, la mayoría de las viviendas unifamiliares y de poca altura construidas en Canadá usan la tipología de construcción de estructuras de madera.

Today, the majority of all single family and low-rise housing built in Canada uses wood-frame construction.



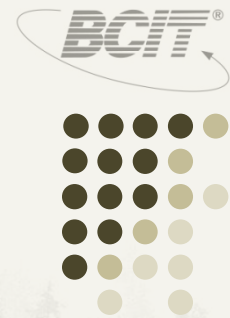


Construcción de Viviendas

Housing Construction

- Existe una tendencia mundial a adoptar tecnologías constructivas en base a estructuras de madera. Canadá es un líder internacional reconocido en esta área.

There is a world wide movement to adopt wood-frame construction technologies and Canada is recognized as a world leader in this area.



Construcción de Viviendas

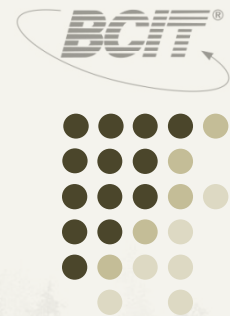
Housing Construction

- Con los años, el refinado sistema estructural de madera ha fijado el estándar para la eficiencia de la producción, la durabilidad, comodidad y rendimiento con ahorro energético en Canadá y en todo el mundo.

Over the years, our refined wood-frame system has set the standard for production efficiency, durability, comfort and energy-efficient performance in Canada and around the world.



The 2381
BOARDWALK



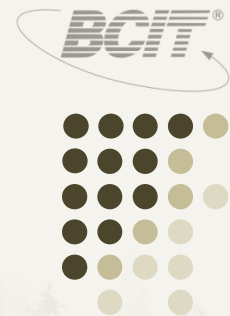
Construcción de Viviendas

Housing Construction

- Esta tendencia hacia la construcción basada en estructuras de madera, obedece al hecho de que muchos países hoy reconocen las ventajas del uso de madera en la construcción de estructuras seguras, saludables, durables, eficientes, económicas y sustentables.

This movement to wood-frame construction is due to the fact that many governments are now recognizing the advantages associated with the use of wood in the construction of safe, durable, energy efficient, sustainable and affordable structures.





Alta calidad de las viviendas

High Quality Housing

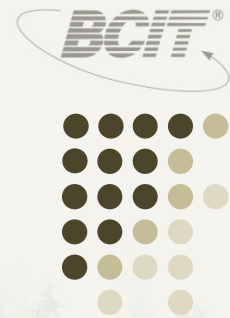
- Las viviendas de Canadá se construyen con un alto grado de calidad, incorporando las últimas tecnologías, mientras que aún permanecen accesibles.

Canada's residential units are constructed with a high degree of quality, incorporating the latest technologies, while still remaining affordable.



2579

2577



Alta calidad de las viviendas

High Quality Housing

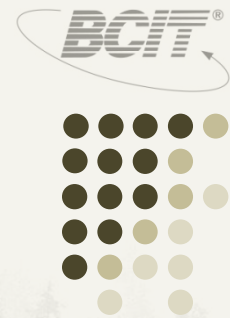
- Durante los últimos 25 años, representantes de muchos países han llegado a Canadá para reunir información acerca de la industria de la vivienda de Canadá.

Over the past 25 years representatives from many countries have come to Canada to gather information about Canada's housing industry.



Centro de Vivienda y Construcción Canadiense

Canadian Housing & Construction Centre

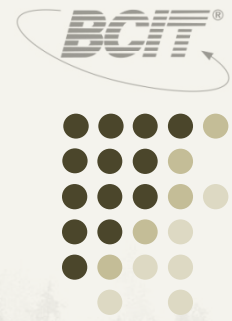


- El Centro de la vivienda y Construcción de Canadá opera en cooperación con entidades gubernamentales y de la industria, tanto local como internacionalmente, en la entrega de programas de transferencia tecnológica para la industria de la construcción, con énfasis en vivienda.

The Canadian Housing & Construction Centre works in cooperation with key government and industry stakeholders, both locally and internationally, in the delivery of training and technology transfer programs for the construction sector, with a particular focus on housing and habitation.

Centro de Vivienda y Construcción Canadiense

Canadian Housing & Construction Centre



- Ha trabajado en cooperación con gobiernos e industrias en muchos países, incluyendo Japón, China, Corea del Sur, Brunei, Rusia, Indonesia y Mongolia.

We have worked in cooperation with government and industry in many countries including Japan, China, South Korea, Brunei, Russia, Indonesia and Mongolia.

上海应用技术学院

加福培训中心示范房材料赞助商
Carfor Center Sample House Material Donation List

加拿大 CANFOR 加福林产品有限公司 Canadian Forest Products Ltd.	美国 杜邦中国集团有限公司 Du Pont China Holding Co., Ltd.
澳大利亚 MTL 美太林 MTL澳大利亚有限公司 MTL Australia Ltd.	日本 日新株式会社 Nishin Corporation.
加拿大 Ainsworth 安斯沃思木材有限公司 Ainsworth Lumber Co., Ltd.	美国 欧立康科宁(中国)投资有限公司 Owens Corning (China) Investment Co., Ltd.
英国 BPS 英国石膏集团 British Plaster Board Group	加拿大 曼尼托巴林业有限公司 Manitowoc Lumber Co., Ltd.
美国 DeWalt 得伟工具(百得)有限公司旗下专业电动工具品牌 Professional power tools brand in Black & Decker	







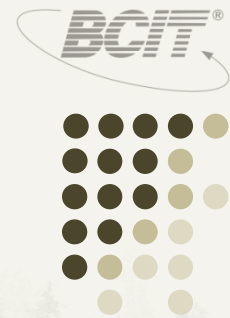
2008 캐나다 다층목조건축 기술 연수

2008 BCIT · KWCA Wood-Frame Training

- 공동주최 : (사)한국목조건축협회(KWCA) · Canada Wood
20th Jan. - 3rd Feb. 2008
BCIT Downtown Campus, Vancouver
- 교육주관 : Canadian Housing and Construction Centre of BCIT





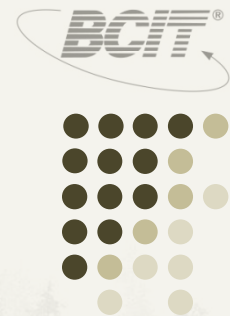


Visión de las actividades en Chile

Overview of activities in Chile

- En 2004, en cooperación con CORMA, BCIT se reunió con diversas entidades gubernamentales y empresariales.

In 2004, in cooperation with CORMA, BCIT met with various Chilean government and industry stakeholders

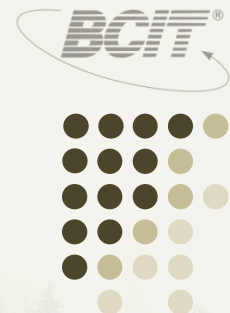


Visión de las actividades en Chile

Overview of activities in Chile

- BCIT también ha trabajado en cooperación con CORMA y numerosos entidades y empresas en el desarrollo de un Manual de Buenas Prácticas, para Construcción en Madera con Sistema Plataforma en Chile

BCIT has been working in cooperation with CORMA and numerous in-country stakeholders in the development of a manual of good practice for modern wood-frame construction in Chile.



Visión de las actividades en Chile

Overview of activities in Chile

- BCIT y CORMA trabajan actualmente en el desarrollo y entrega de programas especializados de capacitación de mano de obra en el ámbito de construcción en madera con sistema plataforma.

BCIT is currently in cooperation with the Catholic University of the development and delivery of a specialized wood-frame construction training program.