

Presentación, Programa y Costos
Curso de Capacitación WELL® y Fitwel®
Chile Green Building Council

Fechas y Valores:

Fecha y Hora: 19, 20, 26 y 27 de noviembre de 2026 de 9:30 a 13:30

Formato Online Sincrónico via Zoom

Valores:

- Socios Chile GBC: 3 cupos gratuitos por empresa y/o organización. Los cupos adicionales tienen un costo de \$155.000 (\$155 USD) por persona.¹
- Público general: \$310.000 - USD\$310
- Profesionales acreditados LEED Green Associate y LEED AP con o sin especialidad: 50%, quedando en \$155.000 - USD\$155 (50% dcto.)
- Profesionales acreditados como Asesor CES y Asesor CVS: \$248.000 (20% dcto.)
- Instituciones con acuerdos de colaboración y profesionales titulados y alumnos regulares de las casas de estudio socias de Chile GBC: \$248.000 (20% dcto.)
- Profesionales de Empresas Miembro de otros GBCs de la Red de las Américas: USD\$248 (20% dcto.)

Se entregará certificado de asistencia y material en formato digital el cual se enviará por mail 48 horas después de finalizada la actividad.

Para profesionales nacionales, el pago del curso debe hacerse vía transferencia bancaria o vía webpay (con recargo del 5,5%) y se entrega factura exenta.

Para profesionales internacionales, el pago del curso debe hacerse vía Paypal (con recargo del 5,5%) o mediante transferencia bancaria internacional. Los cargos correspondientes a esta última no están incluidos en el precio total del curso y deben ser cancelados por el asistente.

Registro: <https://forms.gle/NnA95f5onLUaPMqj6>

La información de pago se enviará posterior a completar este formulario.

Para mayor información, contactarse con inscripciones@chilegbc.cl, indicando el Curso o Taller de su preferencia.

¹ Para las casas de estudio socias de Chile GBC, los cupos gratuitos son para los docentes y personal de tales instituciones

Descripción y Programa del Curso:

El Curso está dirigido a estudiantes, profesionales y actores de la industria, relacionados con diseño, construcción, provisión de servicios relacionados, sector inmobiliario, distribución y manufactura de materiales de construcción, planificación urbana e infraestructura pública.

Sesión 1 – Jueves 19 de noviembre

09:30 – 11:30 | Módulo 1

WELL® Historia y Generalidades
Conceptos Aire y Agua

11:30 – 11:50 | Break

11:50 – 13:20 | Módulo 2

Conceptos Nutrición, Luz y Movimiento

13:20 – 13:30 | Preguntas y Cierre

Sesión 2 – Viernes 20 de noviembre

09:30 – 11:30 | Módulo 1

Conceptos Confort Térmico, Sonido y Materiales

11:30 – 11:50 | Break

11:50 – 13:20 | Módulo 2

Conceptos Mente, Comunidad e Innovación
Monitoreo Continuo
Proceso de Certificación
Acreditación Profesional

13:20 – 13:30 | Preguntas y Cierre

Sesión 1 – Jueves 26 de noviembre

09:30 – 11:30 | Módulo 1

Fitwel® Historia y Generalidades
Secciones Ubicación y Acceso al Proyecto

11:30 – 11:50 | Break

11:50 – 13:20 | Módulo 2

Secciones Espacios Exteriores, Entradas y Primer Nivel, Escalas y Ambiente Interior

13:20 – 13:30 | Preguntas y Cierre

Sesión 2 – Viernes 27 de noviembre

09:30 – 11:30 | Módulo 1

Secciones Espacios de Trabajo, Espacios Compartidos, Programación y evaluación, Comida y agua

11:30 – 11:50 | Break

11:50 – 13:20 | Módulo 2

Secciones Operación y Mantención y Preparación para Emergencias
Proceso de Certificación
Acreditación Profesional

13:20 – 13:30 | Preguntas y Cierre

Es importante que consideren que complementario a este Curso, para rendir el examen en forma exitosa se requiere estudio y preparación por cuenta propia y que cualquier duda, consulta o material adicional que pudieran requerir, pueden contactar al Área Técnica de Chile GBC.

Los Cursos de Chile GBC, son impartidos por profesionales del Área Técnica con acreditaciones profesionales WELL® AP, WELL® Faculty y Fitwel Ambassador con experiencia práctica en Coordinación de Proyectos Sustentables, Certificación LEED y Eficiencia Energética.

Nota: Los exámenes para acreditarse como WELL® AP y Fitwel Ambassador son administrados por instituciones externas a Chile GBC, por lo que los costos y condiciones mínimas para rendirlo son de completa responsabilidad de estas entidades. Chile Green Building Council no toma el examen ni acredita profesionales.

Pueden encontrar información acerca de requerimientos y costos en los siguientes links:

WELL: <https://www.wellcertified.com/well-ap/>

Fitwel: <https://www.fitwel.org/ambassadors>

Acerca de la Certificación WELL®

El WELL Building Standard® (Estándar de Construcción WELL o WELL) es un estándar que se basa en el desempeño y fusiona las mejores prácticas en diseño y construcción con intervenciones en materia de salud y bienestar basadas en pruebas concretas. El cumplimiento de WELL requiere la presentación de la documentación de diseño requerida, así como el desempeño exitoso en ciertos criterios mensurables.

Los requisitos de WELL pueden ser condiciones basadas en el desempeño, que permiten flexibilidad en la forma en que un proyecto cumple con los umbrales cuantificables aceptables o bien especificaciones prescriptivas, que incluyen tecnologías específicas, estrategias de diseño o protocolos a implementar. Las características WELL se clasifican como precondiciones u optimizaciones. Las precondiciones son necesarias para todos los niveles de la certificación WELL. Las optimizaciones son características adicionales, cierto porcentaje de las cuales se debe lograr dependiendo del grado de cumplimiento que se busque lograr.

La certificación es flexible para todos los tipos de edificios, con opciones para personalizar su enfoque para ajustarse a sus metas, WELL ofrece un marco para ayudar a mejorar la salud y el bienestar de todos los que visitan, trabajan o experimentan su edificio.

Más información en:

<https://www.wellcertified.com>

Acerca de la Certificación Fitwel®

Fitwel® es el sistema de certificación líder en el mundo comprometido con la construcción de salud para todos. Generado a partir del análisis de expertos de más de 7000 estudios de investigación académica, Fitwel está implementando una visión para un futuro más saludable en el que todos los edificios y comunidades se mejoren para fortalecer la salud y el bienestar.

Fitwel fue creado originalmente por los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) de EE. UU. y la Administración de Servicios Generales de EE. UU. Los CDC siguen siendo el socio de investigación y evaluación de Fitwel. El Centro de Diseño Activo (Center for Active Design) fue seleccionado como operador autorizado de Fitwel, encargado de expandir Fitwel al mercado global.

Más información en:

<https://www.fitwel.org/>



Acerca de Chile Green Building Council

La Corporación Chilena de la Construcción y Desarrollo Sustentable, Chile Green Building Council, es una organización sin fines de lucro fundada el año 2010 y miembro establecido del World Green Building Council. Trabajamos junto a nuestros socios y aliados estratégicos promoviendo la innovación tecnológica, la creación de capacidades, la generación de políticas públicas y el desarrollo e implementación de los distintos sistemas de certificación disponibles en Chile tanto nacionales como internacionales, para fomentar el uso eficiente de recursos y mejorar la calidad de vida, salud y bienestar de las personas y sus comunidades con el objetivo de acelerar la transformación de la industria de la construcción a una más sostenible en el marco de los objetivos de las Naciones Unidas y de los compromisos de mitigación y adaptación al cambio climático.

Chile GBC es líder a nivel regional en el desarrollo y gestión de plataformas facilitadoras de información que buscan contribuir a acelerar la implementación de soluciones de sustentabilidad y fomentar la transformación del mercado. Adicionalmente, somos miembros de Global ABC de la UNEP y parte de los programas globales Better Places for People, Advancing Net Zero y Circularity Accelerator impulsados por el World Green Building Council.