

Actividades Integradoras de Graduación
2° semestre 2021

Estudiante	Título de Actividad Integradora de Graduación	Profesor(es) Guía(s)
Juan Pablo Eduardo Araya Martínez	Análisis de productividad en costos de variables como alcance, calidad y plazo de un proyecto habitacional de cinco pisos ejecutado mediante el reemplazo del tabique tradicional por muros de hormigón armado, bajo utilización de un sistema de moldajes de aluminio.	Pablo Maturana
Ricardo Atala Gattas Pérez	Impacto del Factor Humano y Cultural en la Implementación Efectiva de Last Planner System en proyectos de Empresa Constructora Chilena.	Harrison Mesa
Jenny Alexandra Lojano López	Análisis crítico del diseño, fabricación, aplicación y desempeño de elementos de madera encolada en verde para su aplicación en la ingeniería y arquitectura	Carlos Marín - Gonzalo Rodríguez
Kevin Josue Moll Brevis	Accesibilidad del Adulto Mayor en su Vivienda y Barrio	Claudia Valderrama
Liborio Wiñapiler Navas Iglesias	Metodología de evaluación de accesibilidad del metro de Santiago de Chile	Claudia Valderrama
Andres Alfonso Perez Gajardo	Uso de termografía infrarroja para la determinación de transmitancia térmica in-situ.	Constanza Molina - Leonardo Meza
John Enrique Serrano Venegas	Análisis de los efectos de la covid-19 en proyectos de construcción habitacional e institucional en Chile	Harrison Mesa
Javier Stockebrand Gómez	Propuesta de integración conceptual entre Last Planner System (LPS) y Location-based Management System (LBMS) para la planificación, programación y control de proyectos de construcción	Harrison Mesa
Patricio Esteban Martinez Silva	Propuesta de soluciones constructivas para una vivienda social de tipo prefabricada para la comuna de Alto Bio-Bío	Leonardo Meza