



Charla magistral

Claudio Mourgues A, Ph.D.

Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Método de Investigación “La Herradura” - Aplicación al área de TI en la Construcción

Resumen

Las metodologías de investigación nos ayudan a ordenar las ideas para entender, fundamentar, planear y explicar mejor una investigación. La escuela tradicional de investigación se basa en el método científico, pero a veces se hace difícil aplicar este método en áreas de investigación asociadas a la ingeniería civil, sobre todo en ocasiones donde la validación estadística de hipótesis se hace compleja. Esta charla presentará un método científico/ingenieril que constituye un marco conceptual compatible con el método científico, pero más consistente con los aspectos pragmáticos de la ingeniería. Ejemplificaremos la aplicación de este método en el área de tecnologías de información en la construcción, particularmente a la generación de instrucciones de trabajo a partir de modelos de productos y procesos.



Linkedin/ClaudioMourgues