



Jaime Estrella E.



# MIC Metodología de investigación científica



# PRICILA





# MIC Metodología de investigación científica

Jaime Estrella E.

YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=Yv0YLwGMYYg>

 SUSCRÍBETE







Jaime Estrella E.



# MIC Metodología de investigación científica

Este es el segundo video de una miniserie en la que describo portales disponibles en Internet, con información valiosa para apoyar el desarrollo de procesos de investigación.

■ En este video realizo una demostración corta de la herramienta disponible en Internet con el nombre de PRICILA. Se trata de una iniciativa de la SENACYT (Panamá) y entidades aliadas. El "Portal de Repositorios Institucionales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Literatura Abierta" (PRICILA) funciona como una herramienta para promover la difusión de la producción científica y tecnológica de Panamá. La base fundamental de este portal son los repositorios institucionales de las entidades de ciencia, tecnología e innovación (universidades, instituciones de investigación, etc.).

■ El portal muestra, a la fecha de publicación de este video, un total de 2.957 documentos, recuperables a través del enlace : <http://pricila.senacyt.gob.pa/>

 SUSCRÍBETE





Jaime Estrella E.



# MIC Metodología de investigación científica

PRICILA es también una poderosa herramienta para custodiar y salvaguardar el patrimonio de información generada por los científicos y emprendedores de Panamá. Con el uso de este portal es posible que Ud. amplíe sus conocimientos sobre el estado de la ciencia, con énfasis en información de relevancia para el país. El sitio web provee datos sobre cómo ser miembro, directrices y temas de ciencia abierta y acceso abierto.

 SUSCRÍBETE

