

The background is a dark blue-grey color with several decorative elements: a series of parallel white lines slanting downwards from left to right, two large faint circles on either side of the text, and dotted lines in the corners.

Antecedentes del problema de investigación

Maestría en Gerencia de la Calidad

Erick Hess Araya



Introducción

Los procesos de investigación científica forman parte de una cadena de conocimientos, que vienen desde hace mucho tiempo atrás.

En la gran mayoría de los casos, ha habido personas investigadoras que desarrollaron conocimiento previo.

Estas investigaciones previas constituyen el estado de situación del conocimiento científico sobre algún problema identificado.

Contenidos

Definición y características.

Formato y estructura.



Definición y características



ESTADO DEL CONOCIMIENTO

Definición:

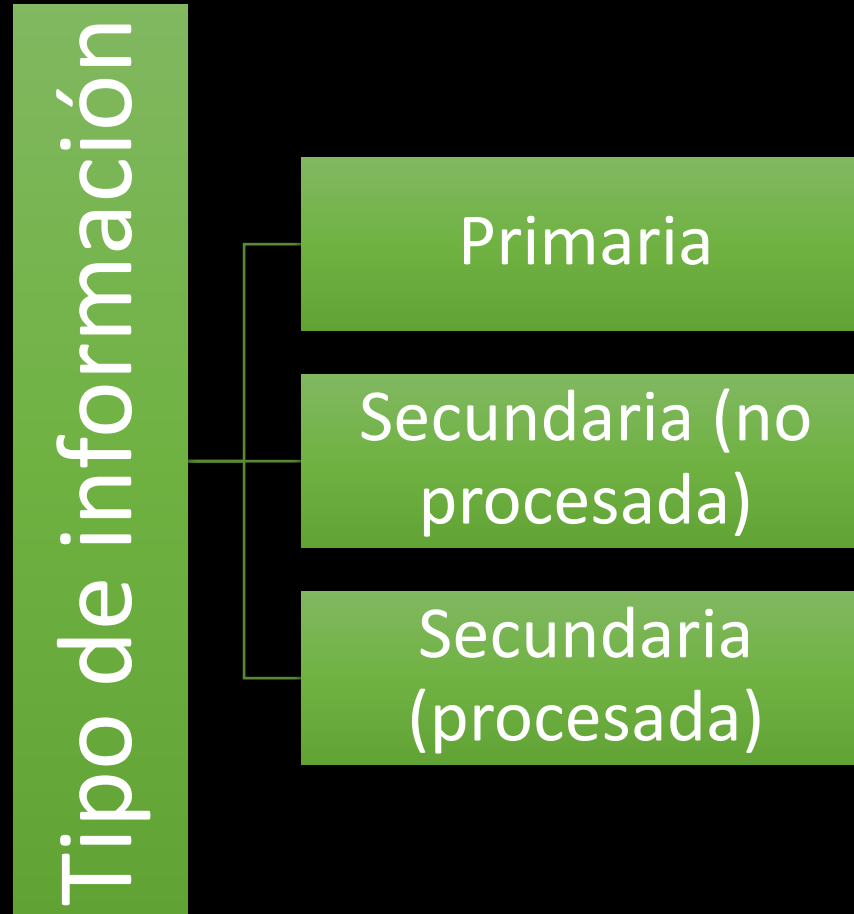
Es la sistematización de lo que se ha investigado sobre el tema de estudio. Evidencia las preguntas generales, hipótesis de trabajo y resultados hallados por investigadores con anterioridad. Permite diferenciar claramente entre el “antes” de la propuesta de investigación y el “después”, enfatizando en lo que se plantea como novedoso.

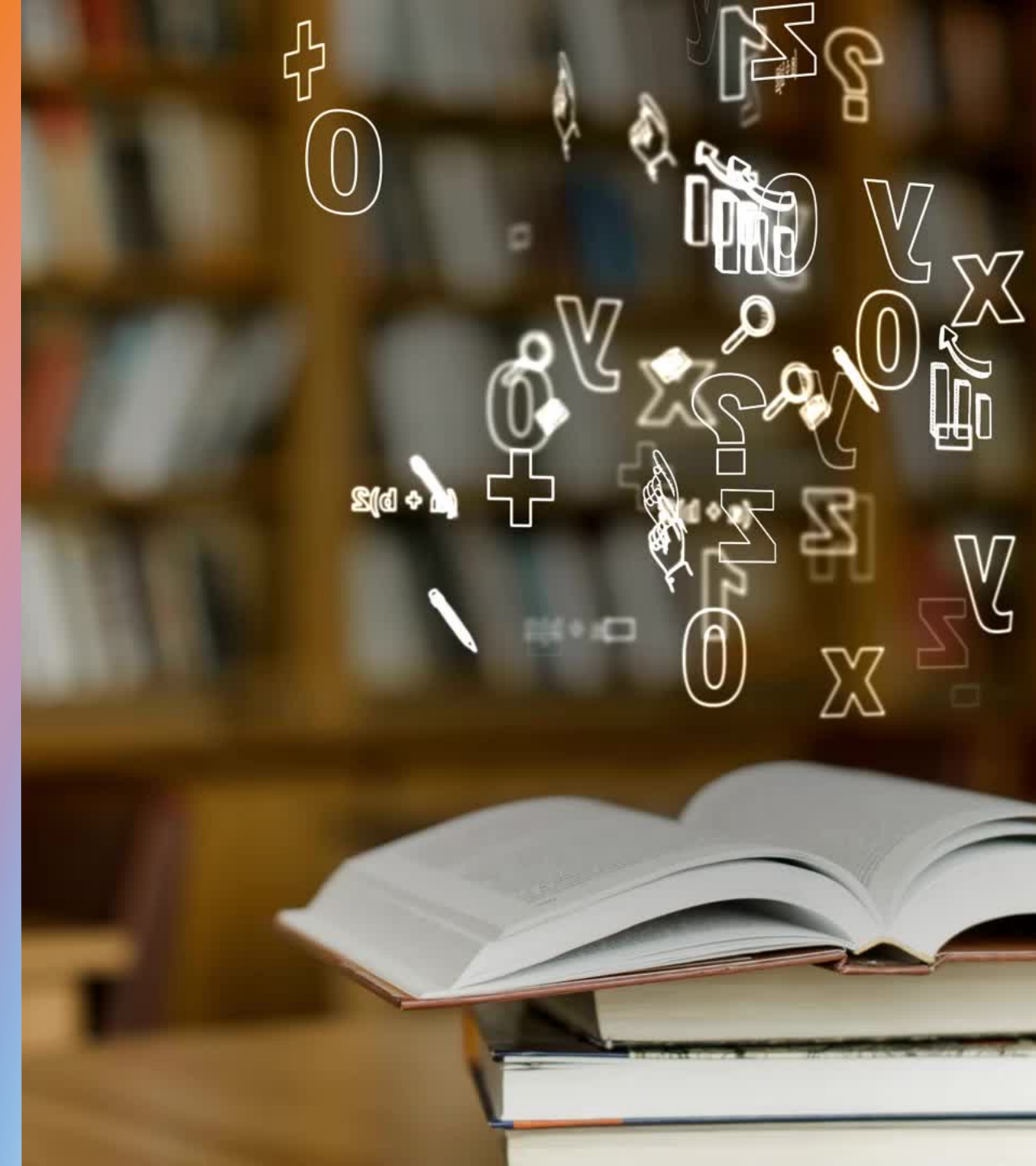
Estado del Conocimiento

Proceso de Ampliación: Análisis exhaustivo de la literatura existente sobre el tema de investigación, procurando detallar lo relacionado con el objeto de estudio.

Proceso de Actualización: Proceso constante; trasciende los límites temporales del anteproyecto de investigación y continúa hacia la fase de ejecución del diseño de investigación.

Ampliación y Actualización: Estrategias de búsqueda de información



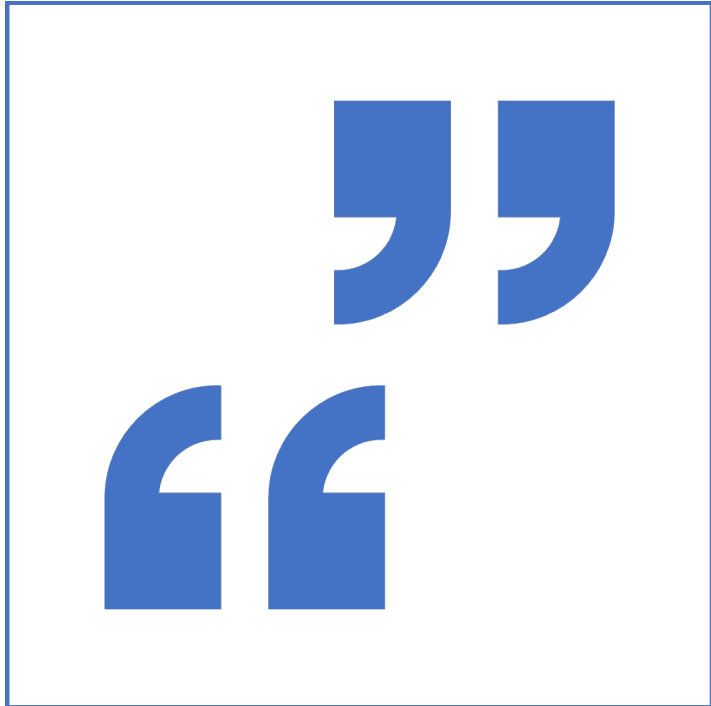


Estrategia para la elaboración del estado del conocimiento

- Realizar una búsqueda exhaustiva de la literatura existente sobre el tema propuesto, especialmente en bases de datos válidas y confiables. Se recomienda la utilización de la biblioteca virtual del ICAP.
- Realizar la revisión de la literatura desde lo más actualizado y hacia atrás, en términos de tiempo.
- Sistematizar lo investigado, los aportes principales y los resultados centrales de las investigaciones realizadas.
- No se considera la definición de conceptos ni los postulados teóricos.

Formato y estructura





Formato de presentación del estado del conocimiento

- Se recomienda que el estado del conocimiento se redacte siguiendo el formato de un ensayo: Introducción, Desarrollo, Conclusión.
- Introducción: Se hace referencia a los principales temas y subtemas identificados en la revisión de la literatura.
- Desarrollo: Se exponen los temas y subtemas agrupados según categorías analíticas (pueden ser subtítulos).
- Conclusión: Se hace una síntesis de los principales resultados obtenidos hasta la fecha en cuanto a las investigaciones realizadas y se toma posición respecto de lo incluido en el estado del conocimiento.

e Hess@icap.ac.cr
erick Hess@gmail.com
