



FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL CURSO	MODALIDAD	DURACIÓN
Metodología de la Investigación II	En Línea	40 Horas

OBJETIVO GENERAL:
Seleccionar y aplicar la metodología adecuada para llevar a cabo un proyecto de investigación y presentar los resultados en un informe final.

PERFIL DE INGRESO:
<ul style="list-style-type: none"> Tener habilidades básicas en el manejo de programas computacionales y en la navegación del internet. Autogestión en el manejo del tiempo para el estudio del contenido del curso. Interés en conocer a profundidad sobre metodología de la investigación.

PERFIL DE EGRESO:
<ul style="list-style-type: none"> Enfoques de investigación cualitativos y cuantitativos. Fundamentos de la estadística descriptiva. Identificar la posibilidad de la aplicación de un enfoque mixto. Analizar las diferentes técnicas de recolección de datos. Identificar los elementos que deben de formar parte de un informe final de investigación. Redacta variables. Redacta hipótesis.

TEMAS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS DIDÁCTICOS Y MATERIALES
Unidad 1. Los enfoques metodológicos. 1.1 Aspectos generales de una investigación. 1.2 Los enfoques en la investigación: cualitativos y cuantitativos.	<i>Participación en foro Análisis de información Comparación de datos Redacción de elementos de una investigación</i>	<i>Artículos en Internet Videos en Internet</i>
Unidad 2. Procedimientos para la recopilación de datos. 2.1 Variables e hipótesis.	<i>Análisis de información Comparación de datos Redacción de elementos de una investigación</i>	<i>Artículos en Internet Videos en Internet</i>



FICHA TÉCNICA

TEMAS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS DIDÁCTICOS Y MATERIALES
2.2 Medidas de tendencia central. 2.3 Medidas de variabilidad. 2.4 La representación gráfica.		
Unidad 3. Análisis de datos a partir de la estadística descriptiva. 3.1 La observación. 3.2 La recopilación documental. 3.3 La entrevista. 3.4 Cuestionarios y encuestas. 3.5 Análisis de datos cualitativos.	Análisis de información Comparación de datos Redacción de elementos de una investigación	Sitios en Internet Videos en Internet
Unidad 4. Redacción de informe de investigación. 4.1 Redacción de resultados. 4.2 Elementos de la presentación.	Análisis de información Redacción de informe de una investigación	Sitios en Internet Videos en Internet

EVALUACIÓN

COMPONENTES DE LA EVALUACIÓN	PORCENTAJES
Prácticas y Cuestionarios	60%
Participación en Foros	30%
Evaluación Final	10%



FICHA TÉCNICA

BIBLIOGRAFÍA

Arroyo González, R. (s.f.). Estructura de un informe de investigación. Universidad de Granada. Recuperado de:
<https://www.ugr.es/~rroyo/material/Investigaci%C3%B3n.pdf>

Carballo Barcos, Miriam, & Guelmes Valdés, Esperanza Lucía. (2016). Algunas consideraciones acerca de las variables en las investigaciones que se desarrollan en educación. *Revista Universidad y Sociedad*, 8(1), 140-150. Recuperado en 16 de marzo de 2019, de
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202016000100021&lng=es&tlng=es

Ecured. La hipótesis. (Método científico). En: [https://www.ecured.cu/La_Hip%C3%B3tesis_\(m%C3%A9todo_cient%C3%ADfico\)](https://www.ecured.cu/La_Hip%C3%B3tesis_(m%C3%A9todo_cient%C3%ADfico))

Guioteca. ¿Cómo se formula correctamente una hipótesis? En: <https://www.guioteca.com/educacion-secundaria/%C2%BFcomo-se-formula-correctamente-una-hipotesis/>

Iván España. (febrero, 2015). Tipos de investigación. Video en YouTube, recuperado de:
<https://www.youtube.com/watch?v=1QwPyHaVRP0>

Sandra Luz Hernández Mendoza, S. & Samperio Monroy, T. (2018). Enfoques de la investigación. *Boletín Científico de las Ciencias Económico Administrativas del ICEA*. Publicación semestral. No. 13. Recuperado de:
<https://repository.uaeh.edu.mx/revistas/index.php/icea/article/view/3519/4957>

Turrero, J. (diciembre, 2017). La implementación y gestión de los procesos de investigación social cualitativos por. Video en YouTube. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=hOhaPfBIQR8>