



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

Especialista en Investigación Cualitativa

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

La investigación cualitativa es aquella que evita la cuantificación, es decir, es la realiza registros narrativos de los fenómenos estudiados a partir de la observación y las entrevistas no estructuradas. A través de este curso el alumnado podrá adquirir las competencias profesionales necesarias para profundizar en la investigación cualitativa.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INVESTIGACIÓN: IMPORTANCIA

1. Investigación: evolución histórica
2. Tipos de investigación
3. - Investigación histórica
4. - Teórica o conceptual
5. - Experimental
6. - Descriptiva
7. La investigación científica

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ENFOQUES DE INVESTIGACIÓN

1. Enfoques para la investigación

2. - Tipos de enfoques
3. Enfoque cualitativo
4. - Aproximación a la realidad y objeto de estudio
5. - Relación sujeto-objeto
6. - Proceso metodológico
7. - Enfoques cualitativos vs. Enfoques cuantitativos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INVESTIGACIÓN CUALITATIVA: FASES Y ETAPAS

1. Investigación cualitativa: fases implicadas
2. Fase preparatoria
3. - Punto de partida
4. - Etapa reflexiva
5. - Etapa de diseño
6. Fase de trabajo de campo
7. - Acceso al campo
8. - Recogida productiva de datos
9. Fase analítica
10. Fase de difusión o informativa

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PLANEAMIENTO DEL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1. El problema de investigación
2. - Pregunta de investigación
3. - Formulación del problema: características
4. Condiciones y requisitos para valorar el problema de investigación
5. Proceso en la selección y formulación del problema de investigación
6. - Errores en el planteamiento del problema

UNIDAD DIDÁCTICA 5. HIPÓTESIS Y VARIABLES

1. Importancia de la hipótesis
2. Tipos de hipótesis

3. Características y criterios de aceptabilidad
4. - Variables de estudio
5. - Clasificación de variables
6. - Operacionalización de variables
7. - Requisitos para medir una variable
8. Las hipótesis en la investigación cualitativa

UNIDAD DIDÁCTICA 6. INVESTIGACIÓN CUALITATIVA: MODALIDADES

1. Elección de la modalidad
2. Etnografía
3. Teoría fundamentada
4. Fenomenología
5. Método biográfico
6. Estudio de casos
7. Investigación Acción Participativa

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MUESTRA Y TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN

1. Selección de la muestra en estudios cualitativos
2. Técnicas e instrumentos
3. - Entrevista: no estructurada, dirigida y en profundidad
4. - Grupos focales
5. - Observación: simple, no regulada y participante
6. - Método etnográfico
7. Control de la calidad de los datos
8. - Requisitos de instrumentación
9. - Validación de datos cualitativos
10. Tipos de muestras
11. - Recolección de las muestras: el papel del investigador

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PROCESAMIENTO, ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS

1. Reducción y categorización de la información
2. - Organización de los datos
3. - Análisis de los datos cualitativos
4. - Interpretación de los datos
5. - Correlación con la investigación
6. Clarificar, sintetizar y comparar

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PROYECTO E INFORME FINAL

1. Presentación de resultados cualitativos
2. Estructura del informe de investigación
3. - Índice
4. - Introducción
5. - Marco referencial
6. - Conclusiones
7. - Recomendaciones
8. - Bibliografía y referencias bibliográficas
9. - Anexos
10. - Resumen
11. Formato del artículo científico
12. - Aspectos formales
13. - Notas de pie de página
14. - Estilos de redacción

UNIDAD DIDÁCTICA 10. LA DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

1. Ética de la investigación
2. Planear y poner en práctica la difusión
3. - La revista científica
4. - Importancia de los artículos científicos
5. - Cómo elegir la revista para la publicación de un artículo científico



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es