



U.A.P.

CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS INFORME DE ABP

FORM-DICyT-08

VIGENCIA: 01/03/2014

VERSIÓN No. 1

Pág.1 de 1

DATOS GENERALES

NIVEL DE INVESTIGACIÓN	En asignatura	Formativa (tesis)	Intervención (aplicada)
TÍTULO DEL ABP			
NOMBRE DEL RESP. DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN			
Fecha de presentación de requisitos	Fecha de revisión/aprobación	Solicitud Nro.	
ÁREA ACADÉMICA			
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN			
PROGRAMA / CARRERA			

REQUISITOS PARA PRESENTAR EL INFORME DE INVESTIGACIÓN

Nro.	C U M P L E	SI	NO
01	Carta de presentación del Informe de Investigación por parte del Instituto de Investigación dirigida al Director de la DICyT		
02	Formulario de pre-evaluación del trabajo de investigación por parte del Instituto de Investigación.		
03	Documento en físico adjunto a la carta de presentación		
04	Datos generales como ser título, nombre del docente guía, nombres de los estudiantes, asignatura, programa y área		
05	Descripción del problema abordado		
06	<p>Metodología empleada:</p> <p>Paso 1.- Analizar el escenario del problema: Se busca con esto que el alumno verifique su comprensión del escenario mediante la discusión del mismo dentro de su equipo de trabajo.</p> <p>Paso 2.- Realizar una lluvia de ideas: Los alumnos usualmente tienen teorías o hipótesis sobre las causas del problema; o ideas de cómo resolverlo. Estas deben de enlistarse y serán aceptadas o rechazadas, según se avance en la investigación.</p> <p>Paso 3.- Hacer una lista de aquello que se conoce: Se debe hacer una lista de todo aquello que el equipo conoce acerca del problema o situación.</p> <p>Paso 4.- Hacer una lista de aquello que se desconoce: Se debe hacer una lista con todo aquello que el equipo cree se debe de saber para resolver el problema. Existen muy diversos tipos de preguntas que pueden ser adecuadas; algunas pueden relacionarse con conceptos o principios que deben estudiarse para resolver la situación.</p> <p>Paso 5.- Hacer una lista de aquello que necesita hacerse para resolver el problema: Planear las estrategias de investigación. Es aconsejable que en grupo los alumnos elaboren una lista de las acciones que deben realizarse.</p> <p>Paso 6.- Definir el problema: La definición del problema consiste en un par de declaraciones que expliquen claramente lo que el equipo desea resolver, producir, responder, probar o demostrar.</p> <p>Paso 7.- Obtener información: El equipo localizará, acopiará, organizará, analizará e interpretará la información de diversas fuentes.</p> <p>Paso 8.- Presentar resultados</p>		
07	<p>Resultados:</p> <p>El equipo presentará un reporte o hará una presentación en la cual se muestren las recomendaciones, predicciones, inferencias o aquello que sea conveniente en relación a la solución del problema.</p>		

VoB Coord. Académico de Investigación
D.I.C. y T.

VoB Director de la D.I.C. y T.



U.A.P.

CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS INFORME DE ABP

FORM-DICyT-08

VIGENCIA: 01/03/2014

VERSIÓN No. 1

Pág.2 de 1

08	Bibliografía consultada: La bibliografía o lista de referencias bibliográficas comprende un inventario de los materiales consultados citados, ordenados alfabéticamente a partir del apellido del autor, todo en formato APA.		
09	Firmas del docente, estudiantes y del Instituto de Investigación.		
OBSERVACIONES			
➤			
CONCLUSIONES			
➤			

Firma del Resp. del Instituto de Investigación
del Área Académica

VoB Coord. Académico de Investigación
D.I.C. y T.

VoB Director de la D.I.C. y T.