



## CONTENIDO DEL CURSO DE CAPACITACIÓN EN FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACION SEGÚN ENFOQUE

Módulo	Tema	Horas Teóricas	Horas Práctica (Taller)
Módulo 1	Fondos de Investigación, Innovación y Transferencia Tecnológica concursables (FONDECYT, PNIPA y otros similares). <b>Información general de un proyecto</b> Datos de identificación del proyecto Resumen <b>Desarrollo detallado del proyecto</b> <b>Planteamiento del Problema de Investigación:</b> Situación problemática. Formulación del problema. Justificación. Objetivos (General y específicos). Limitaciones.	8	8
Módulo 2	<b>Marco teórico/Revisión de literatura:</b> Antecedentes del problema/antecedentes. Bases teóricas o marco conceptual/marco teórico. <b>Hipótesis y variables:</b> Formulación de hipótesis. Variables y definición conceptual y operacional	8	8
Módulo 3	<b>Metodología del proyecto:</b> Diseño metodológico. Diseño muestral/procedimiento de muestreo. Técnicas de recolección de datos/Recolección y análisis de la información. Técnicas estadísticas para el procesamiento de los datos. Aspectos éticos y regulatorios. <b>Aspectos administrativos:</b> Cronograma. Presupuesto. Fuentes de financiamiento	8	8
Módulo 4	<b>Resultados esperados</b> <b>Referencias bibliográficas</b> <b>criterios para evaluación de proyectos de I+D cuantitativos, cualitativos y mixtos</b>	8	8
	Total	32	32

**NOTA:** La propuesta puede ser mejorado por el capacitador.