



TESIS E INFORME TÉCNICO

Código : POS DFL 03	Revisión: 1	Fecha de revisión: 21/03/2014	Fecha de emisión: 2011	Pág. : 1/4
Elaboro: Jefe de Unidad de Investigación		Reviso: Secretario de Investigación y Posgrado		Aprobó: Directora

I. Política de Operación

- Para realizar un Pre-registro de Tesis deberá estar realizando su servicio social o en su caso para su registro oficial haber concluido su servicio social y contar con la liberación correspondiente.
- En caso de Informe Técnico, el docente investigador responsable del proyecto de investigación notificará a la Jefatura de la Unidad de Investigación los pasantes que colaboraran en el mismo.
- Presentarse en la Jefatura de Unidad de Investigación el sustentante de tesis y/o Informe Técnico y entregar tres juegos del protocolo de investigación con los lineamientos establecidos por la Unidad (POS FOR 14 y POS FOR 15).
- Firmar de conformidad el Pre-registro o bien Registro Oficial para continuar los procedimientos ante la Jefatura de la Unidad de Investigación
- La información requerida de cada sustentante quedará registra en una base de datos electrónica POS FOR 20; y este a su vez permite realizar la estadística semestral; además forma parte del catálogo de investigación

Definiciones y terminología

Tesis	Derivada del método científico, una tesis es una proposición concreta de algún tema de interés del pasante, relacionado con la disciplina de Enfermería o Nutrición, que se plantea, analiza, verifica y concluye mediante un proceso de investigación.
Informe Técnico	Se deriva del verbo informar, es la descripción oral o escrita, de las características y circunstancias de un proyecto de investigación de un docente investigador y su rigor científico y metodológico es igual al de una tesis.
Protocolo de Investigación	El protocolo de investigación constituye la etapa de planificación de una investigación. También es el documento base del investigador, cuyas especificaciones le permiten orientar el proceso de ejecución del trabajo. Es el documento que contiene el plan de un proyecto de investigación científica, con el máximo posible de detalle, precisión y claridad.
Proyecto de Investigación	El proyecto de investigación es un procedimiento científico que se usa al método científico para recabar todo tipo de información y formular hipótesis acerca de cierto fenómeno social o científico, empleando las diferentes formas de investigación
Docente Investigador	<i>El docente investigador es aquel que posee una base de conocimiento del método científico, lo aplica en su labor pedagógica cotidiana y logra que los estudiantes y/o pasantes se apropien de ella al instrumentar el proceso de enseñanza – aprendizaje sobre sus bases científicas.</i>
Director de Tesis / Informe Técnico	El docente que guía y orienta el proceso de elaboración de tesis de principio a fin de la misma, verifica que se cumpla con los lineamientos establecidos para la elaboración y presentación de la tesis y/o informe técnico.
Asesor de Tesis /Informe Técnico	El docente asesor de tesis y/o informe técnico revisa y avala que el informe final del trabajo, cumpla con todos los lineamientos metodológicos y de rigor científico, según el programa académico de que se trate. Hacer cumplir los principios éticos, correspondientes a la investigación científica o de desarrollo tecnológico.
Revisor de Tesis /	El docente que funja como revisor de tesis y/o informe técnico tiene la obligación de leer la versión final del proyecto de tesis y del informe final, así como emitir sus opiniones sobre el proyecto de



TESIS E INFORME TÉCNICO

Código : POS DFL 03	Revisión: 1	Fecha de revisión: 21/03/2014	Fecha de emisión: 2011	Pág. : 2/4
Elaboro: Jefe de Unidad de Investigación	Reviso: Secretario de Investigación y Posgrado		Aprobó: Directora	

Informe Técnico tesis y del informe final, además de dictaminar sobre la aprobación o no del proyecto de tesis y el informe final participar como sinodales en el examen de grado de la tesis

Apartado A Son los lineamientos que se lleva a cabo para la realización del protocolo de Investigación es la primera parte

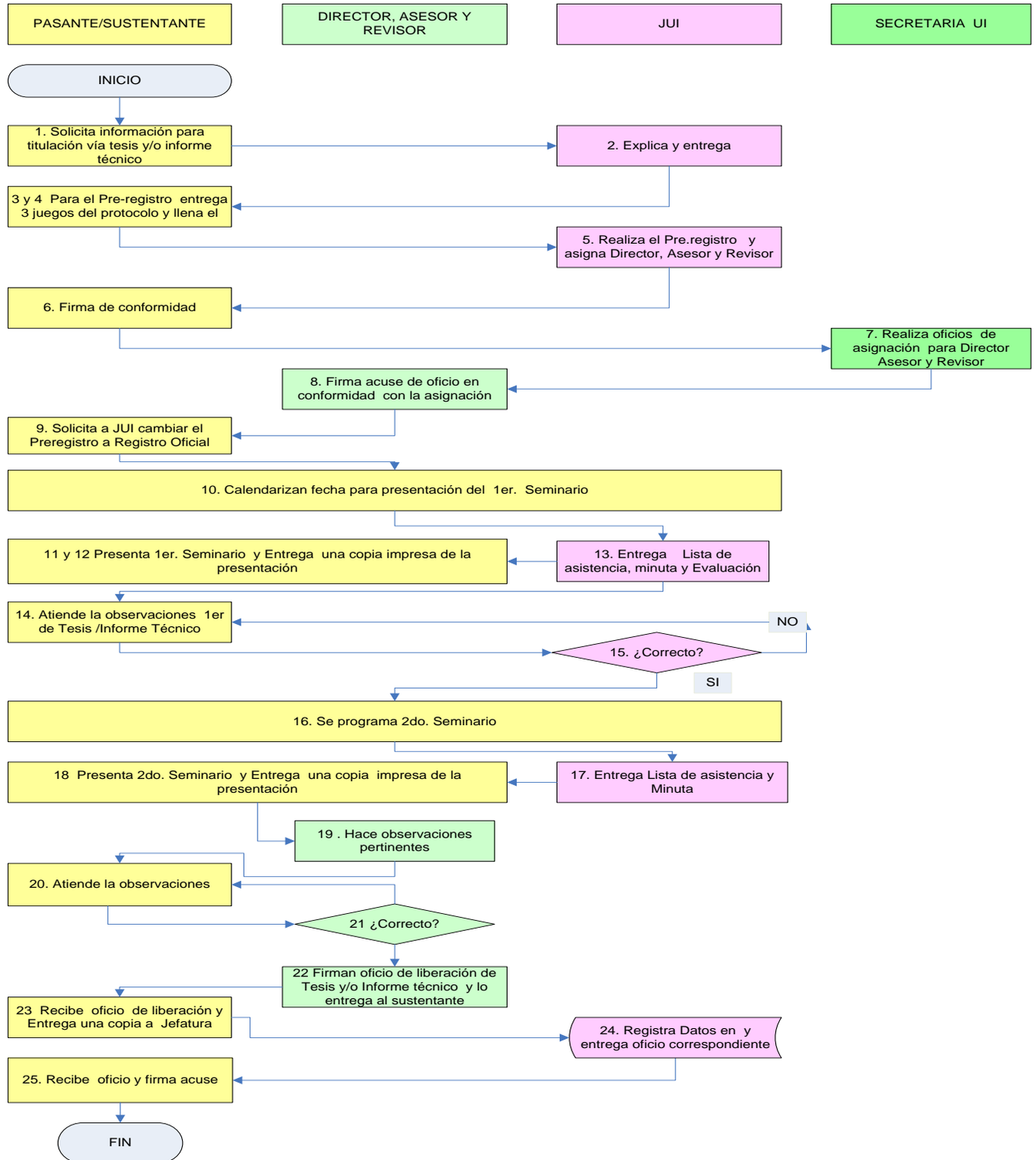
Apartado B La forma de presentación del trabajo recepcional final (para impresión), no es la misma del protocolo de investigación, ya que en ésta se presenta un trabajo concluido.

Catálogo de investigación Este documento presenta la información sobre investigaciones desarrolladas en la Facultad de Enfermería y Nutriología de forma anual, dichas investigaciones se realizan en el marco de las diferentes Líneas de Generación y/o Aplicación del Conocimiento, destacando la labor de los Cuerpos Académicos y Disciplinarios, así como de interés de la comunidad estudiantil, docente y participación en Congresos Nacionales e internaciones.

TESIS E INFORME TÉCNICO

Código : POS DFL 03	Revisión: 1	Fecha de revisión: 21/03/2014	Fecha de emisión: 2011	Pág. : 3/4
Elaboro: Jefe de Unidad de Investigación		Reviso: Secretario de Investigación y Posgrado		Aprobó: Directora

II. Diagrama de flujo





TESIS E INFORME TÉCNICO

Código : POS DFL 03	Revisión: 1	Fecha de revisión: 21/03/2014	Fecha de emisión: 2011	Pág. : 4/4
Elaboro: Jefe de Unidad de Investigación		Reviso: Secretario de Investigación y Posgrado		Aprobó: Directora

III. Control de cambios

No. de Revisión	Fecha	Párrafo	Origen del Cambio	Descripción del cambio
0	2011		Emisión	n/a
1	24/03/2014	En general	Reingeniería	Enfoque a proceso

FIN DEL DOCUMENTO