



Procedimiento del proceso de Investigación
Procedimiento para el desarrollo del proyecto de investigación

Código: P-FMED-LMD-05

Revisión: 01

Fecha de emisión: 24 de
octubre 2008

Página 1 de 8

CONTROL DE CAMBIOS Y MEJORAS

NIVEL DE REVISIÓN	SECCIÓN Y/O PÁGINA	DESCRIPCIÓN DE LA MODIFICACIÓN Y MEJORA	FECHA DE MODIFICACIÓN
01	Todas las secciones. Pgs. 1 de 9 a 9 de 9 Sección 11.Pag.8	Se modificó el logotipo de la UADY en el encabezado de todas las páginas Se corrigió el nombre de los formatos	30 de enero de 2009
02			
03			
04			
05			

Elaboró

*M. C. Pedro Fuentes González
Responsable de Investigación*

Revisó

*M.C. William Vargas Cano
Jefe del Departamento de Medicina del
Deporte*

Aprobó

*M. en C. Gloria Herrera Correa
Directora de la Facultad de Medicina*



1.-OBJETIVO

Procurar un campo para la investigación con la finalidad de capacitar a los alumnos de la Especialización en Medicina del Deporte en el método científico, mediante el diseño y desarrollo de protocolos de investigación científica, con la supervisión de los docentes.

2.- ALCANCE

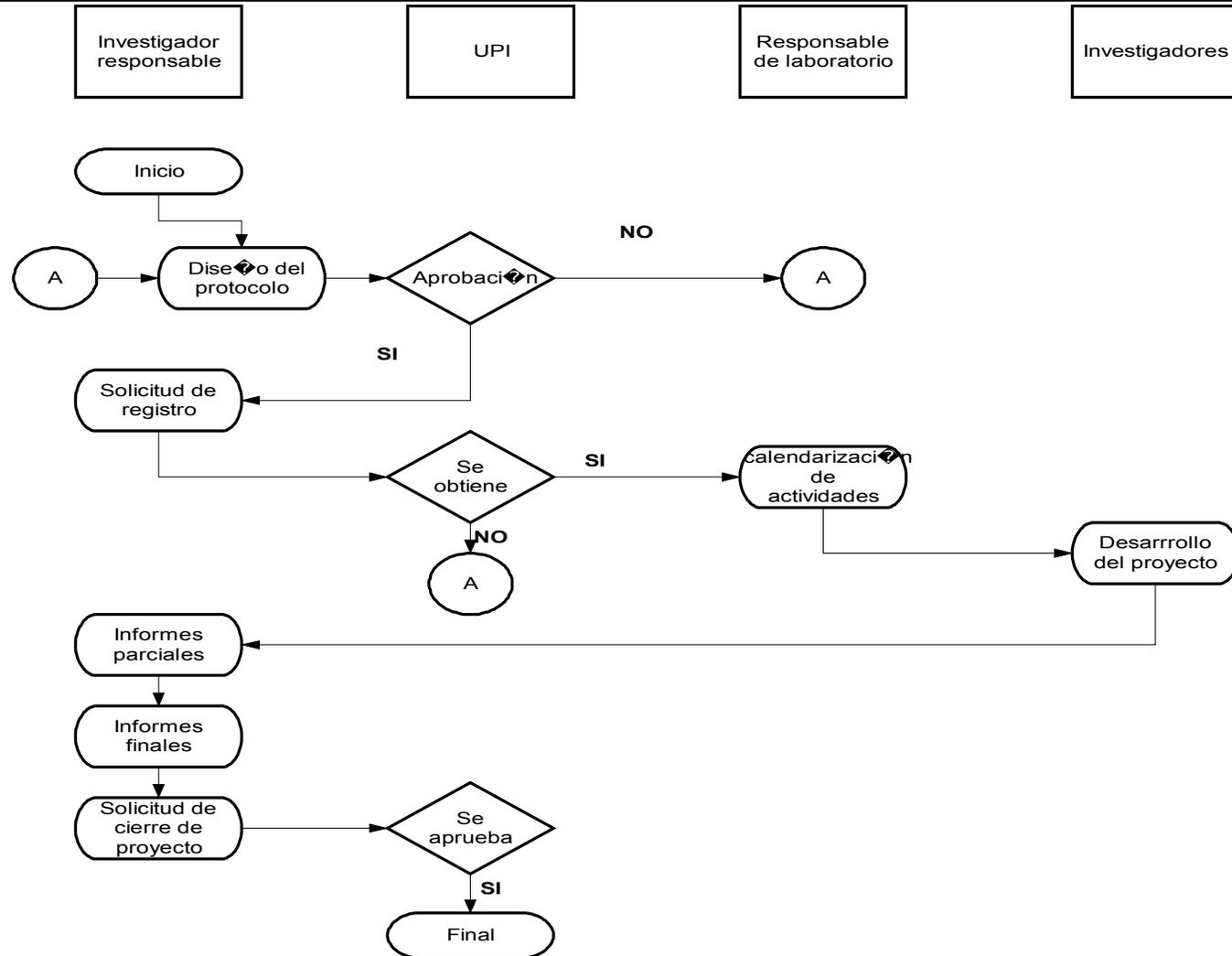
Aplica a Docentes y alumnos del Posgrado en la Especialización de Medicina del Deporte.

3.- POLITICAS

1. Todos los procesos serán realizados con la supervisión de los Docentes.
2. El investigador reponsable será siempre un Docente de la Especialización en Mediicina del Deporte,
3. Todos los proyectos deberán ser autorizados por el comité de Investigación de la Unidad de Posgrado e Investigación de la Facultad de Medicina de la UADY y registrados en el CISTPROY.
4. Los proyectos deberán generar tesis de Pre o Posgrado, publicaciones, presentación en congresos y otras acciones de difusión del conocimiento.



4.- DIAGRAMA DEL PROCEDIMIENTO



5.- DESCRIPCIÓN DEL PROCEDIMIENTO

Tarea/ Decisión	Descripción (nombre)	Responsable	Descripción detallada de la actividad	Registro de Calidad (código)
1	Diseño del protocolo de Investigación	Investigador responsable	Con base al método científico, a la norma 313 y al manual de la Unidad de Posgrado e Investigación, el residente con la tutoría del profesor diseñará un protocolo de investigación.	
2	Solicitud de registro	Investigador responsable	Previa autorización del proyecto, el investigador responsable solicita a la UPI, el tramite del registro del proyecto ante SISTPROY	Registro de SISTPROY
3	Calendarización de las actividades propias de la metodología	Responsable del área de Laboratorio	Considerando la metodología propuesta en el protocolo, las necesidades del proyecto y la capacidad del área correspondiente, se calendariza y agenda las acciones que se realizarán durante el desarrollo del proyecto.	F-FMED-LMD-12/REV:00
4	Desarrollo del proyecto de investigación	Investigadores	Con la supervisión y asesoría del investigador responsable los investigadores asociados realizarán todas las acciones descritas en la metodología.	F-FMED-LMD-12/REV:00
5	Resultados parciales	Investigador responsable	Según lo establecido en el protocolo de Investigación, el investigador responsable analiza los resultados y genera los informes parciales en tiempo y forma, según el cronograma de trabajo.	F-FMED-LMD-13/REV:00
6	Informe final.	Investigador responsable	Al finalizar el protocolo, el investigador responsable realiza el análisis de los resultados y genera el informe final.	F-FMED-LMD-14/REV:00
7	Solicitud de cierre de proyecto.	Investigador responsable	El investigador solicita a la UPI, mediante oficio se realice la evaluación y cierre del proyecto de investigación.	Oficio de proyecto concluido.

6.- DOCUMENTOS DE REFERENCIA

Código (cuando aplique)	Nombre del documento
N/A	Norma 313 Guía de elaboración de protocolos de investigación.
N/A	Oficio de aprobación del protocolo generado por la UPI, Facultad de Medicina de la UADY
Número de registro de SISTPROY	Protocolo de investigación registrado ante SISTPROY.

7.- CONTROL DE REGISTROS

Identificación (código)	Nombre del registro	Lugar de almacenamiento	Responsable de su protección	Tiempo de retención	Disposición de los registros
F-FMED-LMD-12/REV:00	Protocolo de investigación	Oficina de investigación y asistencia Disco magnético	Investigador responsable	5 años	Resguardo en computadora personal de investigador responsable
N/A	Registro SISTPROY	Oficina de investigación y asistencia. Disco magnético	Investigador responsable	Indefinido	Oficina de investigación y asistencia
F-FMED-LMD-14/REV:00	Informe final de investigación	Oficina de investigación y asistencia. Disco magnético	Investigador responsable	Indefinido	Resguardo en computadora personal de investigador responsable



Procedimiento del proceso de Investigación
Procedimiento para el desarrollo del proyecto de investigación

Código: P-FMED-LMD-05

Revisión: 01

Fecha de emisión: 24 de octubre 2008

Página 6 de 8

Identificación (código)	Nombre del registro	Lugar de almacenamiento	Responsable de su protección	Tiempo de retención	Disposición de los registros
N/A	Oficio de proyecto concluido	Oficina de investigación y asistencia. Disco magnético	Investigador responsable	Indefinido	Oficina de investigación y asistencia

8.- ENFOQUE A PROCESOS

Insumo	Proveedor	Producto y/o salida	Cliente y/o usuario	Necesidades o expectativas
Protocolo de investigación autorizado por UPI	Investigador responsable	Resultados de investigación, tesis, publicaciones, presentaciones en congresos.	Docentes y estudiantes de la Especialización en Medicina del Deporte. Comunidad médica.	Conocimiento significativo.

9.- INDICADORES DE GESTION DEL PROCESO (Seguimiento y medición)

Descripción del indicador	Formula	Meta/límites de valor	Propósito
Numero de productos concluidos en un ciclo escolar.	Escala numérica (n)/ciclo escolar	Concluir cuando menos el 90% de los proyectos programados para el ciclo escolar	Concluir en tiempo y forma los protocolos de investigación programados para un ciclo escolar determinado.



UADY
UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN
"Luz, Ciencia y Verdad"

Procedimiento del proceso de Investigación

Procedimiento para el desarrollo del proyecto de investigación

Código: P-FMED-LMD-05

Revisión: 01

**Fecha de emisión: 24 de
octubre 2008**

Página 7 de 8



10.- GLOSARIO

10.1 .- SIGLAS

UADY.- Universidad Autónoma de Yucatán

UPI.- Unidad de Posgrado e Investigación

SISTPROY.- Sistema de registro de proyectos de investigación

10.2 .- DEFINICIONES

Norma 313.- Norma técnica oficial para el diseño y desarrollo de proyectos de investigación en México .

11.-ANEXOS

Código	Nombre
F-FMED-LMD-12/REV:00	Formato de Protocolo de Investigación
F-FMED-LMD-13/REV:00	Informe parcial de proyecto de investigación
F-FMED-LMD-14/REV:00	Proyecto de investigación concluido