



### CUADRO DE PLAN DE ESTUDIOS: DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y TRASLACIONAL

Nº	Ciclo	Pre-req.	Cond.	Código	Asignatura	Créd.	Horas		
							T	P	TH
1	I	N	Oblig.	MEHU-451	Introducción a la Bioestadística Avanzada	4	64		64
2	I	1	Oblig.	MEHU-452	Métodos multivariados	4	64		64
3	I	N	Oblig.	MEHU-453	Investigación clínica I	4	64		64
<b>Total I ciclo</b>						<b>12</b>	<b>192</b>		<b>192</b>
4	II	3	Oblig.	MEHU-454	Investigación clínica II	2	32		32
5	II	2	Oblig.	MEHU-455	Bioestadística aplicada en ensayos clínicos	4	64		64
6	II	N	Oblig.	MEHU-456	Resultados de los diseños de investigación	3	48		48
7	II	N	Oblig.	MEHU-457	Manejo de ensayos clínicos	3	48		48
<b>Total II ciclo</b>						<b>12</b>	<b>192</b>		<b>192</b>
8	III	N	Oblig.	CIEN-605	Tesis I	4	64		64
9	III	N	Oblig.	MEHU-458	Seminario de investigación clínica y traslacional	4	64		64
10	III	9	Oblig.	MEHU-459	Resolución de problemas integrados en investigación clínica y traslacional	4	64		64
<b>Total III ciclo</b>						<b>12</b>	<b>192</b>		<b>192</b>
11	IV	N	Oblig.	MEHU-460	Revisiones sistemáticas	6	96		96
12	IV	11	Oblig.	MEHU-461	Metanálisis	6	96		96
<b>Total IV ciclo</b>						<b>12</b>	<b>192</b>		<b>192</b>
13	V	8	Oblig.	CIEN-606	Tesis II	12	192		192
<b>Total V ciclo</b>						<b>12</b>	<b>192</b>		<b>192</b>
14	VI	13	Oblig.	CIEN-607	Tesis III	12	192		192
<b>Total VI ciclo</b>						<b>12</b>	<b>192</b>		<b>192</b>
<b>Total de los 6 ciclos</b>						<b>72</b>	<b>1152</b>		<b>1152</b>

PROGRAMA DE DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y  
TRASLACIONAL