

## 3.5 PLAN ESPECÍFICO DE ESTUDIOS

## PLAN ESPECÍFICO DE ESTUDIOS

CUSO	EXIG	H	T	P	Créd.
<b>I CICLO</b>					
1.1 Metodología de la Investigación Científica	D	04	04	-	04
1.2 Matemática Avanzada para Ingeniería	E	04	04	-	04
1.3 Ingeniería de Materiales	E	04	04	-	04
1.4 Diseño y Análisis de Experimentos en Ingeniería	E	03	03	-	03
<b>Total</b>					<b>15</b>
<b>II CICLO</b>					
2.1 Curso General del Área	D	04	04	-	04
2.2 Corte de Metales Avanzado	E	03	03	-	03
2.3 Mecánica de Medios Continuos para Ingenieros	E	03	03	-	03
2.4 Tesis I	I	10	-	10	05
<b>Total</b>					<b>15</b>
<b>III CICLO</b>					
3.1 Procesos de Manufactura Avanzado y EIA	E	04	04	-	04
3.2 Elementos Finitos en Ingeniería	E	03	03	-	03
3.3 Tesis II	I	16	-	16	08
<b>Total</b>					<b>15</b>
<b>IV CICLO</b>					
4.1 Curso Especifico Electivo	E	04	04	-	04
4.2 Tesis III	I	22	-	22	11
<b>Total</b>					<b>15</b>
<b>TOTAL:</b>					<b>60 créditos</b>

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO

Doy fe que el presente documento es  
COPIA FIEL DE SU ORIGINAL  
al que me remito en caso necesario  
valido únicamente para trámite interno  
Trujillo.

07 MAY 2016  
Lic. Lina Dorys Palma Huamán

DOCENCIA  
ESPECIALIDAD  
INVESTIGACIÓN

(D): 08 Créditos  
(E): 28 Crédito  
(I): 24 Créditos



Dr. Orlando Moisés Gonzales Nieves  
RECTOR