

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO - ESCUELA: INGENIERIA INDUSTRIAL - CURRICULA: 2007**

<b>Código</b>	<b>Tipo</b>	<b>Nombre del curso</b>	<b>Cred.</b>
<b>Ciclo 1</b>			
2076	OB	EXPRESION Y COMUNICACIONES	2
2077	OB	CALCULO I	4
2078	OB	GEOMETRIA ANALITICA	3
2079	OB	QUIMICA BASICA	4
2080	OB	INTRODUCCION A LA COMPUTACION	3
2081	OB	INTRODUCCION A LA INGENIERIA INDUSTRIAL	3
2082	EL	INGLES I	3
2083	EL	CREATIVIDAD E INNOVACION	3
Suma Creditos:			25
<b>Ciclo 2</b>			
2084	OB	COMUNICACIONES TECNICAS	2
*EXPRESION Y COMUNICACIONES - (1 ciclo)			
2085	OB	CALCULO II	4
*CALCULO I - (1 ciclo)			
2086	OB	ALGEBRA LINEAL	3
*GEOMETRIA ANALITICA - (1 ciclo)			
2087	OB	QUIMICA INDUSTRIAL	4
*QUIMICA BASICA - (1 ciclo)			
2088	OB	EXPRESION GRAFICA EN INGENIERIA	3
2089	OB	EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA	3
2090	EL	INGLES II	3
2091	EL	LIDERAZGO	3
Suma Creditos:			25
<b>Ciclo 3</b>			
2587	OB	FISICA I	4
*CALCULO I - (1 ciclo)			
2588	OB	CALCULO III	3
*CALCULO II - (2 ciclo)			
2589	OB	SOCIOLOGIA	2
2590	OB	LENGUAJES DE PROGRAMACION	4
*INTRODUCCION A LA COMPUTACION - (1 ciclo)			
2591	OB	DISEÑO DE INGENIERIA I	3
*EXPRESION GRAFICA EN INGENIERIA - (2 ciclo)			
2592	OB	MICROECONOMIA	3
2593	EL	INGLES TECNICO I	3
2594	EL	PSICOLOGIA	3
Suma Creditos:			25

<b>Ciclo 4</b>			
<b>2595</b>	OB	FISICA II	<b>4</b>
		*FISICA I - (3 ciclo)	
<b>2596</b>	OB	ECUACIONES DIFERENCIALES	<b>3</b>
		*CALCULO III - (3 ciclo)	
<b>2597</b>	OB	REALIDAD NACIONAL	<b>3</b>
		*SOCIOLOGIA - (3 ciclo)	
<b>2598</b>	OB	MECANICA DE SOLIDOS	<b>3</b>
		*FISICA I - (3 ciclo)	
<b>2599</b>	OB	DISEÑO DE INGENIERIA II	<b>3</b>
		*DISEÑO DE INGENIERIA I - (3 ciclo)	
<b>2600</b>	OB	MACROECONOMIA	<b>3</b>
		*MICROECONOMIA - (3 ciclo)	
<b>2601</b>	EL	INGLES TECNICO II	<b>3</b>
<b>2602</b>	EL	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL	<b>3</b>
		Suma Creditos:	25
<b>Ciclo 5</b>			
<b>2603</b>	OB	INGENIERIA ELECTRICA INDUSTRIAL	<b>4</b>
		*FISICA II - (4 ciclo)	
<b>2604</b>	OB	TERMODINAMICA	<b>3</b>
		*FISICA II - (4 ciclo)	
<b>2605</b>	OB	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	<b>4</b>
		*CALCULO III - (3 ciclo)	
<b>2606</b>	OB	INGENIERIA DE MATERIALES	<b>3</b>
		*MECANICA DE SOLIDOS - (4 ciclo)	
<b>2607</b>	OB	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	<b>2</b>
		*EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA - (2 ciclo)	
<b>2608</b>	OB	CONTABILIDAD EMPRESARIAL	<b>3</b>
		*MACROECONOMIA - (4 ciclo)	
<b>2609</b>	EL	MAQUINAS Y EQUIPOS INDUSTRIALES	<b>3</b>
<b>2610</b>	EL	PLANIFICACION Y DESARROLLO INDUSTRIAL	<b>3</b>
		Suma Creditos:	25
<b>Ciclo 6</b>			
<b>2611</b>	OB	INVESTIGACION DE MERCADOS	<b>3</b>
		*METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION - (5 ciclo)	
<b>2612</b>	OB	METODOS NUMERICOS COMPUTACIONALES	<b>3</b>
		*ALGEBRA LINEAL - (2 ciclo)	
<b>2613</b>	OB	BASES DE DATOS	<b>4</b>
		*LENGUAJES DE PROGRAMACION - (3 ciclo)	
<b>2614</b>	OB	ESTUDIO DEL TRABAJO I	<b>3</b>
		*ESTADISTICA Y PROBABILIDADES - (5 ciclo)	
<b>2615</b>	OB	OPERACIONES Y PROCESOS UNITARIOS	<b>3</b>
		*QUIMICA INDUSTRIAL - (2 ciclo)	

<b>2616</b>	OB	COSTOS INDUSTRIALES	<b>3</b>
		*CONTABILIDAD EMPRESARIAL - (5 ciclo)	
<b>2617</b>	EL	TECNOLOGIAS INDUSTRIALES I	<b>3</b>
<b>2618</b>	EL	LEGISLACION EMPRESARIAL	<b>3</b>
Suma Creditos:			25
<b>Ciclo 7</b>			
<b>2619</b>	OB	MARKETING	<b>3</b>
		*INVESTIGACION DE MERCADOS - (6 ciclo)	
<b>2620</b>	OB	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	<b>4</b>
		*METODOS NUMERICOS COMPUTACIONALES - (6 ciclo)	
<b>2621</b>	OB	SEGURIDAD E HIGIENE LABORAL	<b>3</b>
		*ESTUDIO DEL TRABAJO I - (6 ciclo)	
<b>2622</b>	OB	ESTUDIO DEL TRABAJO II	<b>3</b>
		*ESTUDIO DEL TRABAJO I - (6 ciclo)	
<b>2623</b>	OB	PROCESOS INDUSTRIALES	<b>3</b>
		*INGENIERIA DE MATERIALES - (5 ciclo)	
<b>2624</b>	OB	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA	<b>3</b>
		*COSTOS INDUSTRIALES - (6 ciclo)	
<b>2625</b>	EL	TECNOLOGIAS INDUSTRIALES II	<b>3</b>
<b>2626</b>	EL	RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA	<b>3</b>
Suma Creditos:			25
<b>Ciclo 8</b>			
<b>2627</b>	OB	LOGISTICA	<b>3</b>
		*MARKETING - (7 ciclo)	
<b>2628</b>	OB	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	<b>4</b>
		*INVESTIGACION DE OPERACIONES I - (7 ciclo)	
<b>2629</b>	OB	INGENIERIA AMBIENTAL	<b>3</b>
		*SEGURIDAD E HIGIENE LABORAL - (7 ciclo)	
<b>2630</b>	OB	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE OPERACIONES	<b>4</b>
		*ESTUDIO DEL TRABAJO II - (7 ciclo)	
<b>2631</b>	OB	SISTEMAS DE PRODUCCION AVANZADOS	<b>3</b>
		*PROCESOS INDUSTRIALES - (7 ciclo)	
<b>2632</b>	OB	DISEÑO DE PRODUCTOS	<b>2</b>
		*DISEÑO DE INGENIERIA II - (4 ciclo)	
<b>2633</b>	EL	TECNOLOGIAS INDUSTRIALES III	<b>3</b>
<b>2634</b>	EL	TEORIA DE JUEGOS DE NEGOCIOS	<b>3</b>
Suma Creditos:			25
<b>Ciclo 9</b>			
<b>2635</b>	OB	ADMINISTRACION DE RECURSOS HUMANOS	<b>2</b>
<b>2636</b>	OB	SIMULACION DE SISTEMAS	<b>4</b>
		*INVESTIGACION DE OPERACIONES II - (8 ciclo)	
<b>2637</b>	OB	GESTION DE LA CALIDAD	<b>3</b>
		*ESTADISTICA Y PROBABILIDADES - (5 ciclo)	
<b>2638</b>	OB	INGENIERIA DE SOFTWARE	<b>4</b>
		*BASES DE DATOS - (6 ciclo)	

<b>2639</b>	OB	DISEÑO DE PLANTAS	<b>3</b>
		*SISTEMAS DE PRODUCCION AVANZADOS - (8 ciclo)	
<b>2640</b>	OB	GESTION DE MANTENIMIENTO	<b>3</b>
		*SISTEMAS DE PRODUCCION AVANZADOS - (8 ciclo)	
<b>2641</b>	EL	MANEJO DE MATERIALES	<b>3</b>
<b>2642</b>	EL	GESTION DE PYMES	<b>3</b>
Suma Creditos:			<b>25</b>
<b>Ciclo 10</b>			
<b>2643</b>	OB	GESTION ESTRATEGICA DE ORGANIZACIONES	<b>3</b>
		*ADMINISTRACION DE RECURSOS HUMANOS - (9 ciclo)	
<b>2644</b>	OB	COMERCIO INTERNACIONAL	<b>3</b>
		*LOGISTICA - (8 ciclo)	
<b>2645</b>	OB	SEMINARIO DE TESIS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	<b>3</b>
<b>2646</b>	OB	SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	<b>3</b>
		*INGENIERIA DE SOFTWARE - (9 ciclo)	
<b>2647</b>	OB	GERENCIA DE OPERACIONES	<b>3</b>
		*PLANEAMIENTO Y CONTROL DE OPERACIONES - (8 ciclo)	
<b>2648</b>	OB	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	<b>4</b>
		*INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA - (7 ciclo)	
<b>2649</b>	EL	AUTOMATIZACION Y ROBOTICA	<b>3</b>
<b>2650</b>	EL	TALLER DE CREACION DE NEGOCIOS	<b>3</b>
Suma Creditos:			<b>25</b>
Total creditos:			<b>250</b>
*) Pre-requisito.			