

Contenidos más descargados el mes pasado en DYNANT

Mes / Año	IdDoc	Título	
13 2015	7835	ENTENDIENDO EL BIG DATA: ANTECEDENTES, ORIGEN Y DESARROLLO POSTERIOR	167
13 2017	8132	FLUJO DE CARGAS NEWTON-RAPHSON CON INYECCION DE CORRIENTE BASADO EN MATRICES DISPERSAS	19
13 2018	8712	INTELIGENCIA ARTIFICIAL E INGENIERIA	15
13 2016	7887	MODELO PARA EVALUAR LA ADECUACIÓN DEL SOFTWARE EMPRESARIAL A LA NUBE: EL CASO DE LAS APLICACIONES PARA INGENIERÍA	10
13 2017	8288	SOLUCIÓN DE UN SISTEMA MECÁNICO FERROVIARIO USANDO COMPUTACIÓN PARALELA	10
13 2016	8074	LA CORRIENTE ELECTRICA COMO UN PARÁMETRO CLAVE EN LA LOCOMOCIÓN DE UN ROBOT CUADRÚPEDO	9
13 2016	8118	UN ALGORITMO DE ESTIMACIÓN DE DISTRIBUCIONES PARA EL PROBLEMA DE RUTEO DE AUTOBUSES ESCOLARES CON SELECCIÓN DE PARADAS	9
13 2018	8749	ANÁLISIS CINEMÁTICO INVERSO DE UN MECANISMO POLICÉNTRICO DE RODILLAS DE CUATRO BARRAS APLICANDO REDES NEURONALES ARTIFICIALES	8
13 2014	7340	APP ANDROID PARA SISTEMA INALÁMBRICO BASADO EN ARDUINO PARA CÁLCULO DE CAUDAL HÍDRICO EN LÁMINA ABIERTA CON MOLINETE HIDROMÉTRICO	7
13 2017	8306	BRAZO ROBOTICO CONTROLADO MEDIANTE SENSORES DE VISION Y BIOMECANICOS	7
13 2015	7760	ESTIMACIÓN DE TEMPERATURA DE ENTRADA A UN MOLINO DE LAMINADO EN CALIENTE MEDIANTE MODELOS DE CAJA GRIS DIFUSOS TIPO 1 Y TIPO 2 CON APRENDIZAJE HÍBRIDO	6
13 2016	7861	ESTUDIO DE UN ROBOT CAMINANTE PARA LA EXPLORACION DE MARTE	6
13 2016	8032	ARQUITECTURA (ADVI) PARA LA DETECCIÓN DE VOCABULARIO DE CIBERBULLYING EN INTERNET COMBINANDO TÉCNICAS DE BIG DATA ANALYTICS Y WEB SEMÁNTICA	6
13 2018	8655	GUÍAS DE DISEÑO PARA FRONT-END DE SISTEMAS INFOTAINMENT	6
13 2018	8908	SOLUCIÓN PARA LA GESTIÓN AUTOMATIZADA, MULTICAPA Y MULTIFABRICANTE DE LA RED ÓPTICA TRONCAL	6
13 2016	7901	CALCULO AUTOMATICO DE ROTACION ENTRE FOTOGRAFIAS USANDO ANDROID	5
13 2016	7984	EFFECTOS DE MODELOS VISCOELÁSTICOS NO LINEALES EN ANÁLISIS DE ELEMENTO FINITO DE ARTICULACIÓN DE RODILLA	5
13 2018	8876	PRE-DIAGNÓSTICO DE PATOLOGÍAS CARDIACAS UTILIZANDO EL PRINCIPIO DE ELECTROCARDIOGRAFÍA MEDIANTE REDES NEURONALES Y LÓGICA DIFUSA	5
13 2015	7657	UN CLASIFICADOR BAYESIANO PARA BÚSQUEDA Y CLASIFICACIÓN DE ARTÍCULOS DE INVESTIGACIÓN	4
13 2016	7938	AJUSTE DE FILTROS WAVELET UTILIZANDO K-NN PARA COMPRESIÓN DE IMÁGENES SIN PERDIDA	4
13 2016	7949	DISEÑO DE LABORATORIO REMOTO ABIERTO PARA ELECTRÓNICA DIGITAL	4
13 2016	7961	BASE DE CASOS PARA LA CATALOGACIÓN DE RECURSOS EDUCATIVOS ABIERTOS	4
13 2017	8266	PRIMEROS PASOS EN ASISTENTES INTELIGENTES COMERCIALES	4
13 2014	7476	MODELADO DE ACTIVIDADES HUMANAS	3
13 2015	7594	EL AGRUPAMIENTO CONCEPTUAL EN EL CONTEXTO DE LA TEORÍA DE LOS CONJUNTOS APROXIMADOS	3
13 2015	7737	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA EL CÁLCULO DE SOSTENIMIENTO DE TALUDES MEDIANTE REVEGETACIÓN	3
13 2016	7960	ESTRATEGIA PARA DISEÑAR APLICACIONES WEB GROUPWARE PARA APOYAR LAS ACTIVIDADES DEL TRABAJO EN GRUPO	3
13 2018	8597	PCA Y SVM EN PARALELO PARA OPTIMIZAR EL DIAGNOSTICO DE CÁNCER DE MAMA BASADO EN ESPECTROSCOPÍA RAMAN	3
13 2015	7357	ESTUDIO COMPUTACIONAL DE LA VARIACIÓN DEL ÁNGULO DE INCIDENCIA EN UN GENERADOR DE VÓRTICES	2
13 2015	7587	NURSING PROCESS PROBLEM: UNA NUEVA PROPUESTA NP-HARD	2

<i>Mes / Año</i>	<i>IdDoc</i>	<i>Título</i>	
13 2015	7651	UNA ESTRATEGIA CENTRADA EN EL USUARIO PARA EL DISEÑO DE INTERACCIONES AD HOC CON NOTIFICACIONES DE SEGURIDAD EN APLICACIONES PARA EL MANEJO DE IDENTIDADES	2
13 2015	7677	M-LEARNING EN FORMACIÓN PROFESIONAL: UTILIZACIÓN Y NECESIDADES DE FORMACIÓN DOCENTE	2
13 2015	7753	APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS SEMÁNTICAS EN LA WEB PARA LA CATALOGACIÓN DE PRODUCTOS EN EL SECTOR DEL MUEBLE. SEMCONCEPT	2
13 2016	7791	MODELO DISTRIBUIDO DE RECONOCIMIENTO DE CARACTERÍSTICAS MULTI-DIMENSIONAL Y DE CLASIFICACIÓN SEMÁNTICA MULTI-NIVEL PARA VISIÓN ARTIFICIAL	2
13 2016	7922	EL SENTIDO BORROSO DE LA INFORMACIÓN Y SU CLARIFICACIÓN	2
13 2016	7941	LI3D. LABORATORIO REMOTO DE IMPRESIÓN 3D	2
13 2016	8059	ESTIMACIÓN DE SECUENCIA DE MATRICES	2
13 2017	8079	OPTIMIZACIÓN GENÉTICA PARA LA CALIBRACIÓN ODOMÉTRICA DE ROBOTS MÓVILES DE TOPOLOGÍA TIPO TRICICLO	2
13 2017	8105	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE ESCENARIOS DE ATROPELLO A PEATÓN ADULTO CON VEHÍCULOS TIPO SEDÁN EN LA CIUDAD DE MÉXICO	2
13 2016	8128	NUEVAS MANERAS DE PRESENTACIÓN DE PROYECTOS, DE LAS AULAS AL MUNDO LABORAL	2
13 2017	8222	LOCALIZACIÓN BASADA EN FILTRO DE PARTICULAS PARA UN ROBOT MÓVIL	2
13 2018	8694	INFORME ANUAL ESTADISTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA NEW TECHNOLOGIES (AÑO 2017)	2
13 2018	8830	MODELO DE MÉTODOS COMBINADOS CON LÓGICA DIFUSA PARA UN SISTEMA DE RECONOCIMIENTO FACIAL	2
13 2014	7487	UTILIZANDO IMAGENES PARA MEJORAR LOS MOTORES DE BUSQUEDA TEXTUALES	1
13 2014	7503	PROMETEDORAS NUEVAS DISCIPLINAS EN LA INGENIERÍA	1
13 2015	7511	DISEÑO Y ESPECIFICACIÓN DE UN PROTOCOLO DE CONEXIÓN DE TERMINALES MÓVILES FUERA DE COBERTURA	1
13 2015	7526	ESTADISTICAS Y DESARROLLO	1
13 2015	7665	UN SISTEMA DE BAJO COSTE PARA LA AYUDA AL PREDIAGNOSTICO DEL TEMBLOR HUMANO	1
13 2015	7806	CLARIFICACIÓN BASADA EN LA FUNCIÓN DE PERTENENCIA INVERSA Y EL VECTOR UNITARIO	1
13 2017	7829	MÉTODO DE EXTRACCIÓN Y SELECCIÓN DE CARACTERÍSTICAS PARA LA IMPLEMENTACION DE UNA INTERFAZ CEREBRO-COMPUTADORA EN DETECCIÓN DE EMOCIONES	1
13 2016	7919	INDICES Y ESTADISTICAS DE AÑO 2015 (DYNANT)	1
13 2016	7950	ANÁLISIS DE VULNERABILIDADES DE SEGURIDAD EN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS BASADOS EN SISTEMAS EMBEBIDOS	1
13 2017	8112	INTERPRETACIÓN DEL RELIEVE: TECNOLOGÍAS LOW COST DE REPRESENTACIÓN 3D PARA LA DOCENCIA	1
13 2017	8143	OPTIMIZACIÓN DE SIMULACIONES PARA MEJORAR EL DESEMPEÑO DE LAS OPERACIONES PORTUARIAS	1
13 2017	8267	ESTADISTICA DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA NEW TECHNOLOGIES EN EL AÑO 2016	1
13 2017	8331	UNA REVISIÓN SOBRE LOS METAMATERIALES	1
13 2017	8518	SINTONIZACIÓN DE UN CONTROLADOR PI MEDIANTE UN ALGORITMO GENÉTICO MULTIOBJETIVO APLICADO A UN HORNO EXPERIMENTAL	1
13 2018	8608	ESTIMACIÓN VECTORIAL DE SECUENCIAS DE AMINOÁCIDOS	1