

Contenidos más descargados el mes pasado en DYNANT

Mes / Año	IdDoc	Título	
13 2015	7835	ENTENDIENDO EL BIG DATA: ANTECEDENTES, ORIGEN Y DESARROLLO POSTERIOR	46
13 2017	8132	FLUJO DE CARGAS NEWTON-RAPHSON CON INYECCION DE CORRIENTE BASADO EN MATRICES DISPERSAS	12
13 2017	8266	PRIMEROS PASOS EN ASISTENTES INTELIGENTES COMERCIALES	9
13 2014	7340	APP ANDROID PARA SISTEMA INALÁMBRICO BASADO EN ARDUINO PARA CÁLCULO DE CAUDAL HÍDRICO EN LÁMINA ABIERTA CON MOLINETE HIDROMÉTRICO	8
13 2015	7657	UN CLASIFICADOR BAYESIANO PARA BÚSQUEDA Y CLASIFICACIÓN DE ARTÍCULOS DE INVESTIGACIÓN	7
13 2015	7665	UN SISTEMA DE BAJO COSTE PARA LA AYUDA AL PREDIAGNOSTICO DEL TEMBLOR HUMANO	7
13 2014	7503	PROMETEDORAS NUEVAS DISCIPLINAS EN LA INGENIERÍA	6
13 2016	7922	EL SENTIDO BORROSO DE LA INFORMACIÓN Y SU CLARIFICACIÓN	6
13 2015	7357	ESTUDIO COMPUTACIONAL DE LA VARIACIÓN DEL ÁNGULO DE INCIDENCIA EN UN GENERADOR DE VÓRTICES	5
13 2014	7476	MODELADO DE ACTIVIDADES HUMANAS	5
13 2014	7487	UTILIZANDO IMAGENES PARA MEJORAR LOS MOTORES DE BUSQUEDA TEXTUALES	5
13 2015	7526	ESTADISTICAS Y DESARROLLO	5
13 2015	7594	EL AGRUPAMIENTO CONCEPTUAL EN EL CONTEXTO DE LA TEORÍA DE LOS CONJUNTOS APROXIMADOS	5
13 2015	7677	M-LEARNING EN FORMACIÓN PROFESIONAL: UTILIZACIÓN Y NECESIDADES DE FORMACIÓN DOCENTE	5
13 2015	7737	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA EL CÁLCULO DE SOSTENIMIENTO DE TALUDES MEDIANTE REVEGETACIÓN	5
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	5
13 2015	7511	DISEÑO Y ESPECIFICACIÓN DE UN PROTOCOLO DE CONEXIÓN DE TERMINALES MÓVILES FUERA DE COBERTURA	4
13 2015	7587	NURSING PROCESS PROBLEM: UNA NUEVA PROPUESTA NP-HARD	4
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	4
13 2015	7753	APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS SEMÁNTICAS EN LA WEB PARA LA CATALOGACIÓN DE PRODUCTOS EN EL SECTOR DEL MUEBLE. SEMCONCEPT	4
13 2015	7806	CLARIFICACIÓN BASADA EN LA FUNCIÓN DE PERTENENCIA INVERSA Y EL VECTOR UNITARIO	4
13 2016	7919	INDICES Y ESTADISTICAS DE AÑO 2015 (DYNANT)	4
13 2017	8105	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE ESCENARIOS DE ATROPELLO A PEATÓN ADULTO CON VEHÍCULOS TIPO SEDÁN EN LA CIUDAD DE MÉXICO	4
13 2017	8267	ESTADISTICA DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA NEW TECHNOLOGIES EN EL AÑO 2016	4
13 2017	8306	BRAZO ROBOTICO CONTROLADO MEDIANTE SENSORES DE VISION Y BIOMECANICOS	4
13 2016	8118	UN ALGORITMO DE ESTIMACIÓN DE DISTRIBUCIONES PARA EL PROBLEMA DE RUTEO DE AUTOBUSES ESCOLARES CON SELECCIÓN DE PARADAS	3
13 2017	8270	UNA HEURISTICA PARA RESOLVER LA DISTRIBUCIÓN EN PLANTA Y LA SECUENCIACION DE TRABAJOS EN UN ENTORNO DE TALLER	3
13 2017	8426	BUENAS PRÁCTICAS PARA EVITAR VULNERABILIDADES EN EL DISEÑO CON PLATAFORMAS DE HARDWARE ABIERTO TIPO ARDUINO	3
13 2016	8032	ARQUITECTURA (ADVI) PARA LA DETECCIÓN DE VOCABULARIO DE CIBERBULLYING EN INTERNET COMBINANDO TÉCNICAS DE BIG DATA ANALYTICS Y WEB SEMÁNTICA	2

<i>Mes / Año</i>	<i>IdDoc</i>	<i>Título</i>	
13 2017	8079	OPTIMIZACIÓN GENÉTICA PARA LA CALIBRACIÓN ODOMÉTRICA DE ROBOTS MÓVILES DE TOPOLOGÍA TIPO TRICICLO	2
13 2017	8143	OPTIMIZACIÓN DE SIMULACIONES PARA MEJORAR EL DESEMPEÑO DE LAS OPERACIONES PORTUARIAS	2
13 2017	8288	USO DE COMPUTACIÓN PARALELA PARA LA SOLUCIÓN DE UN SISTEMA MECÁNICO FERROVIARIO	2
13 2016	7960	ESTRATEGIA PARA DISEÑAR APLICACIONES WEB GROUPWARE PARA APOYAR LAS ACTIVIDADES DEL TRABAJO EN GRUPO	1
13 2016	8074	LA CORRIENTE ELECTRICA COMO UN PARÁMETRO CLAVE EN LA LOCOMOCIÓN DE UN ROBOT CUADRÚPEDO	1
13 2017	8112	INTERPRETACIÓN DEL RELIEVE: TECNOLOGÍAS LOW COST DE REPRESENTACIÓN 3D PARA LA DOCENCIA	1
13 2017	8301	METODOLOGÍA UCAD: NUEVO PROCEDIMIENTO DE DISEÑO DE INTERFACES CENTRADO EN EL USUARIO PARA LA INDUSTRIA 4.0	1