










## Contenidos más descargados en DYNA Energía y Sostenibilidad

Mes / Año	IdDoc	Título		
13 2022	10448	INFILTRACIÓN DE AIRE A BAJA VELOCIDAD EN EDIFICACIÓN, DIFUSIÓN POR DESPLAZAMIENTO Y EFECTOS EN LA EFICIENCIA Y CONFORT TÉRMICO: ESTUDIO DE CASO		19 Veces
13 2022	10470	NECESIDAD DE UNA GESTIÓN INTEGRADA DE RECURSOS HÍDRICOS		19 Veces
13 2022	10341	AULAS CON VENTILACIÓN NATURAL: CO2 Y PROTECCIÓN FRENTE AL COVID		18 Veces
13 2022	10572	SIMULACIÓN DEL GRADO DE PREPARACIÓN ANTE UN DESASTRE NATURAL FUTURO. CASO ESTUDIO BORRASCA FILOMENA		16 Veces
13 2022	10293	EFECTO DEL CONTROL OPTIMO ESTOCASTICO RISK SENSITIVE CON TRACKING EN UN EVAPORADOR		16 Veces
13 2019	9048	PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE MICROALGA POR CULTIVO MIXOTRÓFICO USANDO SUERO DE QUESO COMO FUENTE DE CARBONO ALTERNATIVA		16 Veces
13 2022	10379	TRANSFERENCIA DE CARGA SIN INTERRUPCIÓN ENTRE DOS ALIMENTADORES DE DISTRIBUCIÓN CON DIFERENTE FUENTE DE POTENCIA		13 Veces
13 2021	10295	ESTUDIO COMPARATIVO EXPERIMENTAL ENTRE MPPT, P&O HÍBRIDO Y UN CONTROL BASADO EN LÓGICA DIFUSA PARA UNA COMPARACIÓN EXPERIMENTAL DE MINIEÓLICA		12 Veces
13 2023	10808	LA CONTROVERSIA DEL MIX ENERGETICO		10 Veces
13 2023	10744	PLATAFORMA BASADA EN LA ESTADÍSTICA Y EL ANÁLISIS DE DATOS PARA PREDECIR Y MONITORIZAR LA GESTIÓN ENERGÉTICA INTEGRADA E INTELIGENTE DE EDIFICIOS DE GRAN CONSUMO.		9 Veces
13 2022	10602	DETERMINANTES DE LA INTENCIÓN DE PAGO POR PARTE DE LOS USUARIOS DE SERVICIOS DE AGUA MEJORADOS EN LAS ZONAS RURALES DE R.D. DEL CONGO		9 Veces
13 2022	10400	EVALUACIÓN EXPERIMENTAL DEL POTENCIAL ENERGÉTICO DE LOS RESIDUOS AGROPECUARIOS DE SINALOA, MÉXICO		8 Veces
13 2019	9233	MODELADO DEL INVERSOR MONOFÁSICO PARA INVESTIGAR EL EFECTO DEL RIZO DE BAJA FRECUENCIA EN EL FILTRO CAPACITIVO DE ENTRADA EN SISTEMAS FOTOVOLTAICOS AISLADOS		8 Veces

<i>Mes / Año</i>	<i>IdDoc</i>	<i>Título</i>		
13 2017	8395	EL USO DE LOS PROGRAMAS R Y EPANET PARA LA ENSEÑANZA EN LA GESTIÓN DEL AGUA A LOS INGENIEROS		7 Veces
13 2017	8192	ESTUDIO EXPERIMENTAL DEL PROCESO DE ABSORCIÓN POR BURBUJEO CON UN DISTRIBUIDOR INTERNO DE GAS, DENTRO DE UN INTERCAMBIADOR DE PLACAS MODIFICADO, USANDO NH3-H2O		6 Veces
13 2019	9229	METODOLOGÍA DE SINTONIZACIÓN PARA CONTROLADORES PI EN FILTROS ACTIVOS DE POTENCIA		6 Veces
13 2023	10634	CONVERTIDOR BUCK CC-CA DE POTENCIA MEJORADA		6 Veces
13 2021	10107	ESTUDIO DE TOPOLOGÍAS Y TECNOLOGÍA DE CORRIENTE CONTINUA APLICABLE A SISTEMAS DE CARGA DE ALTO VOLTAJE		6 Veces
13 2023	10814	PROPUESTA DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES (PTAR) CON DISEÑO ENERGÉTICO SOSTENIBLE Y AUTOMATIZADO PARA ZONAS MARGINADAS		6 Veces
13 2021	10113	EFFECTOS A CORTO PLAZO DEL CIERRE DE LAS CENTRALES TÉRMICAS DE CARBÓN EN EL MERCADO ELÉCTRICO ESPAÑOL		5 Veces
13 2020	9686	POWER-TO-METHANE: CLAVES EN EL PROCESO DE OBTENCIÓN DE METANO A PARTIR DE CO2		4 Veces
13 2022	10441	INFORME ANUAL ESTADISTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNAES EN AÑO 2021		4 Veces
13 2019	9130	EVALUACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DEL REACTOR DE CARGA SECUENCIAL EN EFLUENTES DE TENERIA USANDO BIOMASA SUSPENDIDA Y GRANULAR		4 Veces
13 2020	9355	ALTERNATIVAS CONVENCIONALES Y NO CONVENCIONALES PARA EL TRATAMIENTO DE VINAZAS A TRAVÉS DE TECNOLOGÍAS FÍSICO-QUÍMICAS Y BIOLÓGICAS: REVISIÓN		4 Veces
13 2020	9549	MODELO DE PROCESO DE COSTO MONETARIO Y CARGA AMBIENTAL PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DOMICILIARIOS		4 Veces
13 2018	8772	MEZCLAS ÁCIDO POLILÁCTICO-ALMIDÓN COMPATIBILIZADAS CON ALCOHOL POLIVINÍLICO: EVALUACIÓN MECÁNICA, TÉRMICA Y DE BIODEGRADABILIDAD		4 Veces
13 2017	8338	IMPACTO DEL COMPENSADOR ESTÁTICO SÍNCRONO (SVC) EN PARQUES EÓLICOS DOTADOS DE DISTINTOS TIPOS DE GENERADORES DE INDUCCIÓN DURANTE FALLOS EN LA RED		4 Veces

<i>Mes / Año</i>	<i>IdDoc</i>	<i>Título</i>		
13 2017	8078	TRANSFORMACIÓN DE BIOGÁS EN BIOMETANO: REVISIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DISPONIBLES		4 Veces
13 2016	8111	TENDENCIA TECNOLÓGICA DE LOS SISTEMAS DE ADMINISTRACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL HOGAR: REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA		4 Veces
13 2014	7088	VALORACIÓN DE DIFERENTES TÉCNICAS PARA LA REDUCCIÓN DE CONTAMINANTES EMITIDOS EN PIRÓLISIS DE BIOMASA		4 Veces
13 2023	10809	INFORME ANUAL ESTADISTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNAES EN AÑO 2022		4 Veces
13 2013	6905	PARÁMETROS INDEPENDIENTES DEL TIPO DE PLATAFORMA EÓLICA MARINA FLOTANTE		3 Veces
13 2017	8145	ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN NORMATIVA EN EL SECTOR FOTOVOLTAICO ESPAÑOL SOBRE UNA INSTALACIÓN REAL		3 Veces
13 2016	8149	SITUACIÓN ACTUAL Y PERSPECTIVAS DEL BIOGÁS Y EL BIOMETANO EN ESPAÑA Y EUROPA		3 Veces
13 2017	8191	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y ANÁLISIS ENERGÉTICO DE DESTILADORES SOLARES DE AGUA CON CONVECCIÓN NATURAL Y CONVECCIÓN FORZADA		3 Veces
13 2014	7289	LA HUELLA DEL CARBONO COMO VENTAJA COMPETITIVA		3 Veces
13 2016	7820	POSIBILIDADES PARA LA GESTIÓN DE ALMACENAMIENTO ENERGÉTICO PARA INSTALACIONES DE GENERACIÓN-DISTRIBUCIÓN		3 Veces
13 2020	9905	PARÁMETROS DE INFLUENCIA EN EL CRR DEL RECAUCHUTADO DE CAMIÓN Y SU INFLUENCIA EN EL CONSUMO DE COMBUSTIBLE		3 Veces
13 2022	10264	COORDINACIÓN ADAPTATIVA DE LA PROTECCIÓN DE DISTANCIA SOBRE LÍNEAS DE SUBTRANSMISIÓN CONSIDERANDO LA INCORPORACIÓN DEL EFECTO PRODUCIDO POR LA GENERACIÓN ADYACENTE		2 Veces
13 2022	10446	2022, PUNTO DE PARTIDA DE UNA NUEVA ETAPA EN CAMBIO CLIMÁTICO Y ENERGÍA		2 Veces
13 2015	7287	MODELADO DE UN COLECTOR SOLAR DE PLACAS PLANAS EN EL ALTIPLANO ECUATORIANO		2 Veces

<i>Mes / Año</i>	<i>IdDoc</i>	<i>Título</i>		
13 2018	8628	APLICACIÓN DE LAS ALEACIONES Al-Cu-Zn PARA EL DESARROLLO DE BATERÍAS BASE TIERRA COMO UNA SOLUCIÓN EN LAS CIUDADES DENSAMENTE POBLADAS		2 Veces
13 2019	9075	UNA VISION DE LA ENERGIA Y LA SOSTENIBILIDAD EN 2019		2 Veces
13 2020	9645	INFLUENCIA DEL CONTROL DE ACELERACIÓN EN EL FUNCIONAMIENTO AISLADO DE MICROTURBINAS		2 Veces
13 2020	9680	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ADSORBENTE DE GEL DE SÍLICE DOPADO CON NANOPARTICULAS DE HIERRO, EN AZUL DE METILENO Y PARAQUAT DERIVADO DEL SECTOR TEXTIL Y AGRÍCOLA		2 Veces
13 2017	8329	ANÁLISIS DE CONTENIDO DE DOCUMENTOS RELEVANTES COMO HERRAMIENTA PARA ESTRUCTURAR LA GESTIÓN DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL: APLICACIÓN A LA INTEGRACIÓN DE TEMAS MEDIOAMBIENTALES		2 Veces
13 2017	8502	ENERGÍA NUCLEAR DE FUSIÓN: SITUACIÓN Y PERSPECTIVAS		2 Veces
13 2015	7513	ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE LA PRODUCCIÓN Y TRANSPORTE DE PELLETS		2 Veces
13 2016	7649	EFFECTOS CAUSADOS EN LA EXPLOTACIÓN DE UNA RED ELECTRICA DE MEDIA TENSIÓN, POR CONEXIÓN DE UN TRANSFORMADOR YNd, CON DIFERENTE REGIMEN DE PUESTA A TIERRA QUE EN LA SUBESTACIÓN ALIMENTADORA		2 Veces
13 2012	6898	EL EFECTO POSITIVO DE LAS CONDICIONES DE CONDENSACIÓN CUASI-CRÍTICAS APLICADAS A CICLOS RANKINE		2 Veces