

INFORME ANUAL ESTADÍSTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA 2014

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS	214	100%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS	136	64%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS ACEPTADOS	36	17%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS RECHAZADOS	94	26%
Nº DE ARTÍCULOS NO TRAMITADOS (EN PROCESO)	78	36%
FACTOR DE RECHAZO		74%

Cantidad	%
214	100%
136	64%
36	17%
94	26%
78	36%
	74%

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS POR DISCIPLINA	
ACÚSTICA	1 0,47%
CAMBIO Y DESARROLLO SOCIAL	1 0,47%
CIENCIA DE LOS ORDENADORES	7 3,27%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	6 2,80%
ECONOMÍA SECTORIAL	5 2,34%
ELECTRÓNICA	2 0,93%
FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	1 0,47%
HISTORIAS POR ESPECIALIDADES	3 1,40%
INDUSTRIAS DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	7 3,27%
INGENIERÍA AGRÍCOLA	2 0,93%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AERONÁUTICA	1 0,47%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	10 4,67%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	15 7,01%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	2 0,93%
MECÁNICA	5 2,34%
NUCLEÓNICA	1 0,47%
NUEVOS MATERIALES Y NANOTECNOLOGÍAS	3 1,40%
ÓPTICA	1 0,47%
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y POLÍTICAS GUBERNAMENTALES	4 1,87%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	46 21,50%
ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA EDUCACIÓN	1 0,47%
PREPARACIÓN Y EMPLEO DE PROFESORES	1 0,47%
PSICOLOGÍA INDUSTRIAL	2 0,93%
QUÍMICA Y FÍSICA	1 0,47%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	13 6,07%
TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN	4 1,87%
TECNOLOGÍA DE LAS TELECOMUNICACIONES	4 1,87%
TECNOLOGÍA DE LOS FERROCARRILES	2 0,93%
TECNOLOGÍA DE LOS ORDENADORES	1 0,47%
TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE	1 0,47%

TECNOLOGÍA DE MATERIALES	5	2,34%
TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS METÁLICOS	4	1,87%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	5	2,34%
TECNOLOGÍA DEL CARBÓN Y DEL PETRÓLEO	1	0,47%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	8	3,74%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	16	7,48%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	17	7,94%
TECNOLOGÍA METALÚRGICA	5	2,34%

Nº DE ARTÍCULOS APROBADOS POR DISCIPLINA	
CAMBIO Y DESARROLLO SOCIAL	1 2,78%
ECONOMÍA SECTORIAL	1 2,78%
ELECTRÓNICA	1 2,78%
INDUSTRIAS DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	2 5,56%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	1 2,78%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	5 13,89%
MECÁNICA	1 2,78%
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y POLÍTICAS GUBERNAMENTALES	1 2,78%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	3 8,33%
QUÍMICA Y FÍSICA	1 2,78%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	4 11,11%
TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE	1 2,78%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	1 2,78%
TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS METÁLICOS	1 2,78%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	1 2,78%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	1 2,78%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	4 11,11%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	6 16,67%

Nº ARTÍCULOS RECHAZADOS SIN REVISIÓN ENTRE PARES	6	3%
Nº ARTÍCULOS ACEPTADOS SIN MODIFICACIONES	0	0%
Nº DE ARTÍCULOS PUBLICADOS	49	23%
Nº TOTAL DE PÁGINAS PUBLICADAS	682	100%
Nº TOTAL DE PÁGINAS DE ARTÍCULOS	405	59%
Plazo medio publicación (recepción-publicación)	166	días naturales
Desviación plazo publicación (recepción-publicación)	143	
Plazo medio evaluación	15	días naturales
Desviación evaluación	17	
Nº EVALUADORES POR ARTÍCULO	1	20%
	2	4%
	3	7%
	4	21%
	5	15%
	6	13%
	7	10%
	8	4%
	9	2%
Nº MEDIO DE EVALUACIONES POR ARTÍCULO	4,06	