

# INFORME ANUAL ESTADÍSTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA 2015

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS	272	100%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS	191	70%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS ACEPTADOS	39	14%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS RECHAZADOS	152	56%
Nº DE ARTÍCULOS NO TRAMITADOS (EN PROCESO)	81	30%
FACTOR DE RECHAZO		80%

Cantidad	%
272	100%
191	70%
39	14%
152	56%
81	30%
	80%

Nº DE ARTICULOS RECIBIDOS POR DISCIPLINA		
ACÚSTICA	1	0,37%
CAMBIO Y DESARROLLO SOCIAL	13	4,81%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	4	1,48%
ECONOMÍA SECTORIAL	4	1,48%
ELECTRÓNICA	1	0,37%
FÍSICA ATÓMICA Y NUCLEAR	2	0,74%
FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	2	0,74%
HISTORIAS POR ESPECIALIDADES	6	2,22%
INDUSTRIAS DE LA INFORMACION Y DEL CONOCIMIENTO	8	2,96%
INGENIERÍA AGRÍCOLA	1	0,37%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AERONAUTICA	4	1,48%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	6	2,22%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	21	7,78%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	1	0,37%
MECÁNICA	10	3,70%
NUEVOS MATERIALES Y NANOTECNOLOGIAS	4	1,48%
ÓPTICA	5	1,85%
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y POLÍTICAS GUBERNAMENTALES	2	0,74%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	43	15,93%
ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA EDUCACIÓN	2	0,74%
PLANIFICACIÓN URBANA	2	0,74%
PROCESOS TECNOLÓGICOS	1	0,37%
PSICOLOGÍA INDUSTRIAL	1	0,37%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	19	7,04%
TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN	8	2,96%
TECNOLOGÍA DE LAS TELECOMUNICACIONES	6	2,22%
TECNOLOGÍA DE LOS FERROCARRILES	1	0,37%
TECNOLOGÍA DE LOS ORDENADORES	2	0,74%
TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE	3	1,11%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	17	6,30%
TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS METÁLICOS	2	0,74%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	8	2,96%
TECNOLOGÍA DEL CARBÓN Y DEL PETRÓLEO	2	0,74%

TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	8	2,96%
TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	2	0,74%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	18	6,67%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	23	8,52%
TECNOLOGÍA METALÚRGICA	2	0,74%
TECNOLOGÍA TEXTIL	1	0,37%
TEORÍA Y MÉTODOS EDUCATIVOS	3	1,11%
UNIDADES Y CONSTANTES	1	0,37%

Nº DE ARTICULOS APROBADOS POR DISCIPLINA		
CIENCIA DE LOS ORDENADORES	2	5,13%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	1	2,56%
ECONOMÍA SECTORIAL	2	5,13%
INDUSTRIAS DE LA INFORMACION Y DEL CONOCIMIENTO	2	5,13%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AERONAUTICA	1	2,56%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	3	7,69%
MECÁNICA	1	2,56%
ÓPTICA	1	2,56%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1	2,56%
PROCESOS TECNOLÓGICOS	1	2,56%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	2	5,13%
TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN	3	7,69%
TECNOLOGÍA DE LAS TELECOMUNICACIONES	1	2,56%
TECNOLOGÍA DE LOS FERROCARRILES	1	2,56%
TECNOLOGÍA DE LOS ORDENADORES	1	2,56%
TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE	2	5,13%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	1	2,56%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	4	10,26%
TECNOLOGÍA DEL CARBÓN Y DEL PETRÓLEO	2	5,13%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	1	2,56%
TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	1	2,56%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	1	2,56%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	3	7,69%
TECNOLOGÍA METALÚRGICA	1	2,56%

Nº ARTÍCULOS RECHAZADOS SIN REVISIÓN ENTRE PARES

22 8%

Nº ARTÍCULOS ACEPTADOS SIN MODIFICACIONES

0 0%

Nº DE ARTÍCULOS PUBLICADOS

47 17%

Nº TOTAL DE PÁGINAS PUBLICADAS

680 100%

Nº TOTAL DE PÁGINAS DE ARTÍCULOS

370 54%

Plazo medio publicación (recepción-publicación)

211 días naturales

Desviación plazo publicación (recepción-publicación)

95

Plazo medio evaluación

15 días naturales

Desviación evaluación

14

Nº EVALUACIONES POR ARTÍCULO

2	28%	16%
3	41%	23%
4	46%	26%
5	28%	16%
6	13%	7%
7	12%	7%
8	5%	3%
9	4%	2%
10	3%	2%
Nº MEDIO DE EVALUACIONES POR ARTÍCULO	4,08	