

INFORME ANUAL ESTADÍSTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA 2013

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS	245	100%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS	166	68%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS ACEPTADOS	45	18%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS RECHAZADOS	121	49%
Nº DE ARTÍCULOS NO TRAMITADOS (EN PROCESO)	79	32%
FACTOR DE RECHAZO		73%

Cantidad	%
245	100%
166	68%
45	18%
121	49%
79	32%
	73%

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS POR DISCIPLINA	Cantidad	%
TERMODINÁMICA	2	0,8%
TEORÍA Y MÉTODOS EDUCATIVOS	3	1,2%
TECNOLOGÍA NUCLEAR	4	1,6%
TECNOLOGÍA NAVAL	1	0,4%
TECNOLOGÍA METALÚRGICA	6	2,4%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	28	11,4%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	17	6,9%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	8	3,3%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	4	1,6%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	9	3,7%
TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE	12	4,9%
TECNOLOGIA DE LOS ORDENADORES	4	1,6%
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	2	0,8%
TECNOLOGÍA DE LAS TELECOMUNICACIONES	4	1,6%
TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN	8	3,3%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	11	4,5%
PSICOLOGÍA INDUSTRIAL	1	0,4%
PLANIFICACIÓN URBANA	4	1,6%
ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA EDUCACIÓN	3	1,2%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	35	14,3%
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y POLÍTICAS GUBERNAMENTALES	2	0,8%
ÓPTICA	3	1,2%
MECÁNICA	5	2,0%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	8	3,3%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	21	8,6%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	11	4,5%
INGENIERÍA AGRÍCOLA	1	0,4%
HISTORIAS POR ESPECIALIDADES	6	2,4%
FÍSICA ATÓMICA Y NUCLEAR	1	0,4%

ECONOMÍA SECTORIAL	6	2,4%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	11	4,5%
CIENCIA DE LOS ORDENADORES	1	0,4%
CAMBIO Y DESARROLLO SOCIAL	2	0,8%
ACÚSTICA	1	0,4%
TOTAL	245	100,0%

Nº DE ARTÍCULOS APROBADOS POR DISCIPLINA	Cantidad	%
TERMODINÁMICA	1	2,2%
TEORÍA Y MÉTODOS EDUCATIVOS	1	2,2%
TECNOLOGÍA NUCLEAR	1	2,2%
TECNOLOGÍA METALÚRGICA	1	2,2%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	4	8,9%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	5	11,1%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	1	2,2%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	1	2,2%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	1	2,2%
TECNOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE	2	4,4%
TECNOLOGIA DE LOS ORDENADORES	1	2,2%
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	2	4,4%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	4	8,9%
ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA EDUCACIÓN	3	6,7%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	5	11,1%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	1	2,2%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	2	4,4%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	4	8,9%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	1	2,2%
CIENCIA DE LOS ORDENADORES	1	2,2%
CAMBIO Y DESARROLLO SOCIAL	2	4,4%
ACÚSTICA	1	2,2%
TOTAL	45	100,0%

Nº DE ARTÍCULOS RECHAZADOS SIN USAR REVISIÓN ENTRE PARES	3	6%
Nº DE ARTÍCULOS ACEPTADOS SIN MODIFICACIONES	0	0%
Nº DE ARTÍCULOS PUBLICADOS	50	27%
Nº TOTAL DE PÁGINAS PUBLICADAS	720	100%
Nº DE PÁGINAS PUBLICADAS DE ARTÍCULOS	437	61%
PLAZO MEDIO DE PUBLICACIÓN (desde recepción hasta publicación)	205 días naturales	
Desviación estándar de plazo publicación (desde recepción hasta publicación)	46	
PLAZO MEDIO DE EVALUACIÓN (desde recepción hasta aceptación o rechazo)	20 días naturales	
Desviación estándar del plazo de evaluación (desde recepción hasta aceptación o rechazo)	18	

Nº DE EVALUADORES POR ARTÍCULO

1 revisión	12%
2 revisiones	15%
3 revisiones	37%
4 revisiones	19%
5 revisiones	11%
6 revisiones	7%

Nº MEDIO DE EVALUACIONES POR ARTÍCULO

3,26