

INFORME ANUAL ESTADÍSTICO DEL PROCESO EDITORIAL DE DYNA 2019

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS	285	100%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS:	197	69%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS ACEPTADOS:	37	13%
Nº DE ARTÍCULOS TRAMITADOS RECHAZADOS:	160	56%
Nº DE ARTÍCULOS NO TRAMITADOS (EN PROCESO):	88	31%
FACTOR DE RECHAZO:		81%

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS POR DISCIPLINA	272	100%
ACÚSTICA	4	1,47%
CIENCIA DE LOS ORDENADORES	15	5,51%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	3	1,10%
ECONOMÍA SECTORIAL	5	1,84%
FÍSICA DE FLUIDOS	1	0,37%
FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	2	0,74%
HISTORIAS POR ESPECIALIDADES	2	0,74%
INDUSTRIAS DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	14	5,15%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AERONAUTICA	1	0,37%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	32	11,76%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	8	2,94%
MECÁNICA	5	1,84%
NUEVOS MATERIALES Y NANOTECNOLOGÍAS	3	1,10%
ÓPTICA	1	0,37%
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y POLÍTICAS GUBERNAMENTALES	3	1,10%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	43	15,81%
PROCESOS TECNOLÓGICOS	1	0,37%
PSICOLOGÍA INDUSTRIAL	1	0,37%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	19	6,99%
TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN	4	1,47%
TECNOLOGÍA DE LAS TELECOMUNICACIONES	1	0,37%
TECNOLOGIA DE LOS ORDENADORES	1	0,37%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	11	4,04%
TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS METÁLICOS	9	3,31%
TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS DE MOTOR	2	0,74%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	21	7,72%

Nº DE ARTÍCULOS RECIBIDOS POR DISCIPLINA	272	100%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	17	6,25%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	34	12,50%
TECNOLOGÍA METALÚRGICA	3	1,10%
TECNOLOGÍA TEXTIL	2	0,74%
TEORIA ECONÓMICA	1	0,37%
TEORÍA Y MÉTODOS EDUCATIVOS	3	1,10%

Nº DE ARTÍCULOS APROBADOS POR DISCIPLINA	37	100%
ACÚSTICA	1	2,70%
ECONOMÍA DEL CAMBIO TECNOLÓGICO	1	2,70%
ECONOMÍA SECTORIAL	1	2,70%
FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	2	5,41%
INDUSTRIAS DE LA INFORMACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	2	5,41%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	6	16,22%
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	3	8,11%
ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1	2,70%
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	5	13,51%
TECNOLOGÍA DE LA INSTRUMENTACIÓN	2	5,41%
TECNOLOGIA DE LOS ORDENADORES	1	2,70%
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	1	2,70%
TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS METÁLICOS	3	8,11%
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA MECÁNICAS	3	8,11%
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	3	8,11%
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	2	5,41%

Nº DE ARTÍCULOS RECHAZADOS SIN REVISIÓN ENTRE PARES	13	5%
Nº DE ARTÍCULO ACEPTADOS SIN MODIFICACIONES	0	0
Nº DE ARTÍCULOS PUBLICADOS:	63	22%
Nº TOTAL DE PÁGINAS PUBLICADAS:	704	100%
Nº DE PÁGINAS DE ARTÍCULOS :	421	60%

PLAZO MEDIO DE PUBLICACIÓN	236	DÍAS NATURALES
DESVIACIÓN	87	
PLAZO MEDIO DE EVALUACIÓN	17	DÍAS NATURALES
DESVIACIÓN	13	
Nº EVALUADORES POR ARTÍCULO		
1	25%	
2	12%	
3	16%	
4	21%	
5	10%	
6	5%	
7	6%	
8	4%	
9	2%	

Nº MEDIO DE EVALUACIONES POR ARTÍCULO TRAMITADO:	2,85
--	-------------