

Estadísticas del VII Festival Internacional de Matemática,
13 al 17 de abril, ITCR Sede San Carlos

#	ASISTENTES	No.	%
1	Asesores	9	4.6%
2	Est. universitarios	15	7.7%
3	Est. secundaria	17	8.7%
4	Prof. universitario	11	5.6%
5	Prof. secundaria	90	46.2%
6	Educ. primaria	22	11.2%
7	Prof de Prim y Sec	12	6.2%
8	Directores	1	0.5%
9	Sin datos	18	9.2%
	Sub total 1	195	100%

#	ORIGEN DE ASISTENTES	No.	%
1	Alajuela	58	29.7%
2	Cartago	27	13.8%
3	Guanacaste	6	3.1%
4	Heredia	11	5.6%
5	Limón	3	1.5%
6	Puntarenas	8	4.1%
7	San José	51	26.2%
8	Sin datos	31	15.9%
	Subtotal 2	195	100%

#	Becas y subsidios	No.	%
1	Participantes becados	111	56.9%
2	Participantes no becados	84	43.1%
3	Participantes subsidiados	195	100%
	Subtotal 3	195	100%

#	OTROS PARTIC.	No.
1	Ponentes	67
2	Ponentes Extranj.	8
3	Organizadores (no ponentes)	3
4	Apoyo organización	4
5	Stand (5)	8
	Subtotal 4:	95

#	Alcances actividades de Extensión	No.
1	San Carlos (Chicha Lynch)	23
2	San Carlos (Chicha Lynch)	25
3	San José- CENAT (Pablo Amster)	65
4	Palmares (Lori Lambertson)	22
5	Videoconferencia UNED- M. Paz Alvarez (Sede central, Puriscal, Pérez Zeledón, Siquirres, Heredia y San Carlos)	47
6	San Pedro- MEP (Sebastian Martin)	45
7	San José- Colypro (Carlos Prietto)	62
8	Desamparados (Mónica Montenegro)	20
	Subtotal 5:	309

#	Presentaciones Festival	No.
1	Conferencia inaugural e intercambio	1
2	Conferencias	30
2	Talleres	30
3	Laboratorios	12
4	Visitas	3
	Extensión (conferencias, talleres y videoconferencia)	8
	Subtotal 6:	84

#	Total de beneficiados	No.	%
1	Participantes inscritos	195	32.5%
2	Ponentes, colaboradores y stands	95	15.8%
3	Participantes en act. de extensión	309	51.6%
	Subtotal 7	599	100%