

## DISTRIBUCIÓN DE LOS CENTROS DE ACUERDO AL NÚMERO DE PROCEDIMIENTOS REALIZADOS (1998-2002)

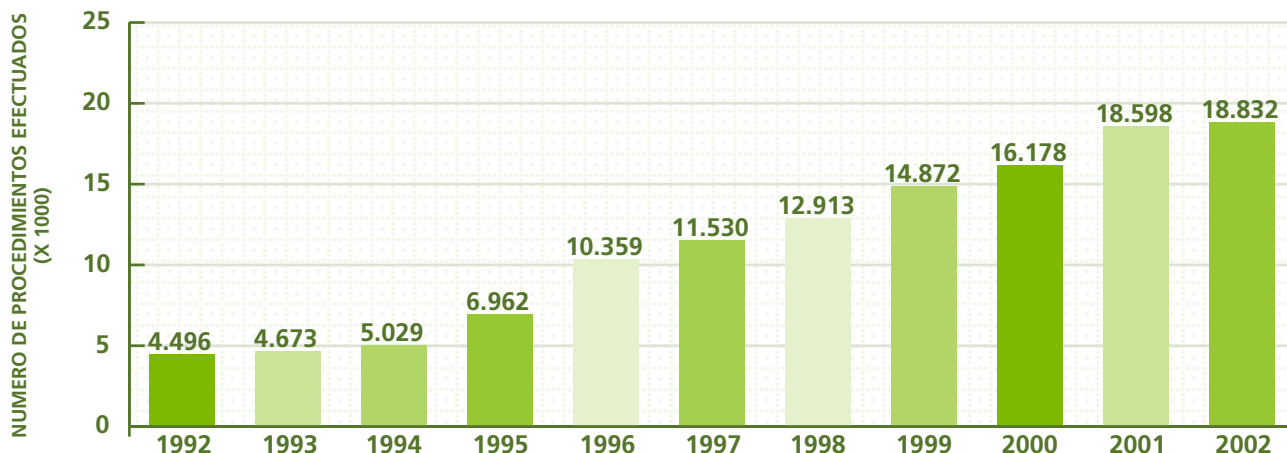


## PAÍSES REPORTANDO DATOS (2002)

PAÍS	CENTROS N (% DEL TOTAL)	CICLOS INICIADOS N (% DEL TOTAL)	Nº CICLOS / MILLON HABITANTES	NIÑOS NACIDOS POR TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA N (%)
ARGENTINA	19 (18,8)	3578 (19,0)	93	967 (5,5%)
BRASIL	42 (41,6)	9438 (50,1)	52	2881 (16,0%)
COLOMBIA	6 (5,8)	801 (4,3)	20	280 (1,3%)
CHILE	8 (7,9)	1036 (5,5)	67	344 (2,1%)
ECUADOR	3 (3,0)	126 (0,7)	10	37 (0,2%)
GUATEMALA	1 (1,0)	27 (0,1)	2	7 (0,02%)
MÉXICO	12 (11,9)	1880 (10,0)	18	530 (2,4%)
PERÚ	2 (2,0)	544 (2,9)	20	180 (0,8%)
REP. DOMINICANA	1 (1,0)	22 (0,1)	3	2 (0,01%)
URUGUAY	2 (2,0)	342 (1,8)	102	116 (0,8%)
VENEZUELA	5 (5,0)	1038 (5,5)	43	344 (1,7%)
<b>TOTAL</b>	<b>101 (100)</b>	<b>18832 (100)</b>	<b>40</b>	<b>5688 (2,4%)</b>

Fuente: Internacional Data Base (IDB). Estados Unidos.

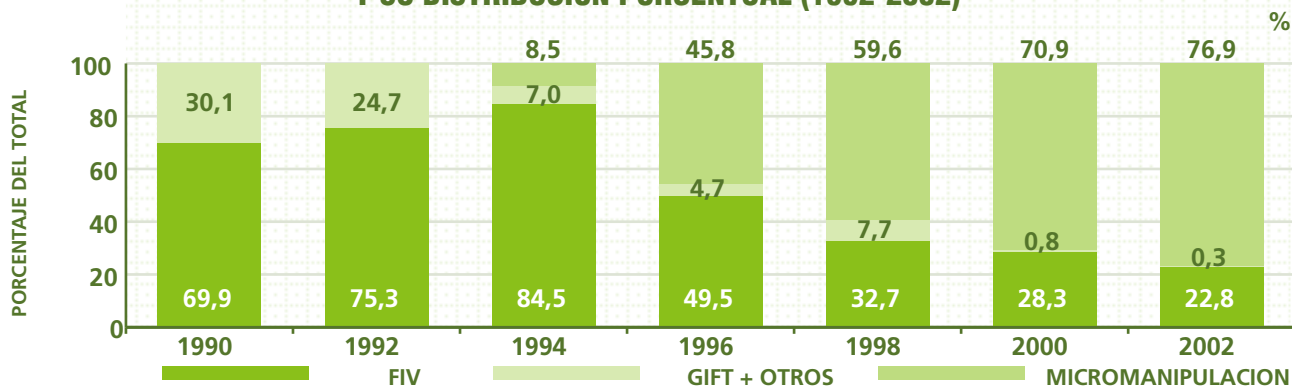
### NÚMERO DE PROCEDIMIENTOS INICIADOS (1992-2002)



N° centros reportando	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
	45	48	50	59	76	78	84	93	98	102	101

Datos corresponden al total de procedimientos iniciados en cada año (FIV, GIFT, Micromanipulación, Criopreservación, OD y Otros).

### TIPO DE PROCEDIMIENTO DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA Y SU DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL (1992-2002)



### CENTROS QUE REPORTAN MICROMANIPULACIÓN ICSI, ICSI+FIV, SOFT/TOMI Y Hatching Asistido (2002)

NÚMERO DE PROCEDIMIENTOS	NÚMERO DE CENTROS	NÚMERO DE TRANSFERENCIAS	% DEL TOTAL DE TRANSFERENCIAS
<50	42	1102	11,2
50-99	22	1592	16,2
100-199	16	2153	21,9
200-499	12	3374	34,3
>499	2	1617	16,4
<b>TOTAL</b>	<b>94</b>	<b>9838</b>	<b>100</b>

## CICLOS DE TRATAMIENTO Y EMBARAZO CLÍNICO SEGÚN TIPO DE PROCEDIMIENTO (2002)

	PROCEDIMIENTOS												
	FIV	GIFT	OTROS	MICROMANIPULACIÓN				CRIOPRESERVACIÓN			OVODONACIÓN		
				ICSI	ICSI + FIV	SOFT / TOMI	"HATCHING ASISTIDO"		FIV	ICSI	FRESCOS	CONGELADOS	
						FIV	ICSI						
CICLOS INICIADOS	3632	34	3	9011	411	147	141	1802					
CICLOS DISCONTINUADOS	395	2	0	581	21	5	3	9					
ASPIRACIONES (A)	3237	32	3	8430	390	142	138	1793					
TRANSFERENCIAS (B)	2815	32	3	7570	381	140	134	1747	410	1267	1794	180	
EMBARAZOS CLÍNICOS (C)	1011	13	2	2554	146	54	32	556	97	219	694	41	
PARTOS CON ≥1 RN(S) (D)	787	8	1	2011	127	48	27	369	71	156	526	31	
NINOS NACIDOS	1087	11	2	2742	171	70	39	509	96	181	745	35	
% CICLOS DISCONTINUADOS	10,9	5,9	-	6,4	5,1	3,4	2,1	0,5	-	-	-	-	-
% DE TRANSFERENCIA POR:													
ASPIRACIÓN	87,0	100	100	89,8	97,7	98,6	97,1	97,4	-	-	-	-	-
% DE EMBARAZO CLÍNICO POR:													
ASPIRACIÓN	31,2	40,6	66,7	30,3	37,4	38,0	23,2	31,0	-	-	-	-	-
TRANSFERENCIA	35,9	40,6	66,7	33,7	38,3	38,6	23,9	31,8	23,7	17,3	38,7	22,8	
% DE PARTO(S) CON ≥1 RN(S): 0													
ASPIRACIÓN	24,3	25,0	33,3	23,9	32,6	33,8	19,6	20,6					
TRANSFERENCIA	28,0	25,0	33,3	26,6	33,3	34,3	20,1	21,1	17,3	12,3	29,3	17,2	
EMBARAZO CLÍNICO	77,8	61,5	50,0	78,7	87,0	88,9	84,4	66,4	73,2	71,2	75,8	75,6	

El número total de procedimientos iniciados durante el año 2002 incluye:  
 Ciclos iniciados de FIV, GIFT, Otros y Micromanipulación = 15 181  
 Ciclos transferidos de Criopreservación y Ovodonación = 3651

- A. Embarazos Clínicos:**  
 Se refiere a gestaciones intrauterinas documentadas ecográficamente con al menos un saco gestacional.
- B. Partos:**  
 Se refiere a los partos con más de un recién nacido (después de completada las 20 semanas de gestación)
- C. Niños Nacidos:**  
 Se refiere al número de niños nacidos (incluye mortinatos).
- D. Aspiraciones:**  
 Se refiere a aspiraciones foliculares transvaginales y laparoscópicas, independientemente de la recuperación de ovocitos.
- E. Transferencia:**  
 Se refiere a la transferencia al útero y/o trompa de Falopio de uno o más conceptus (embriones) y/o gametos.

## DISTRIBUCIÓN DE LAS ASPIRACIONES DE ACUERDO AL ESQUEMA TERAPÉUTICO (2002)

	NÚMERO DE ASPIRACIONES	PORCENTAJE DEL TOTAL
GnRH (AG) + rFSH	5487	38,9%
GnRH (AG) + HMG + rFSH	2962	21,0%
GnRH (AG) + HMG	1385	9,8%
GNRH (ANTAG) + rFSH	1371	9,7%
GnRH (ANTAG) + HMG + rFSH	1020	7,2%
Clomifeno + HMG	463	3,3%
GnRH (ANTAG) + HMG	446	3,2%
GnRH (AG) + HMG + uFSH	399	2,8%
Ciclos Naturales	194	1,4%
rFSH + rLH	193	1,4%
HMG + rFSH	64	0,5%
FSH+HMG	48	0,3%
rFSH	39	0,3%
HMG	26	0,2%
<b>TOTAL</b>		<b>99.8%</b>

Corresponde a un total de 14120 aspiraciones; 3192 de FIV, 35 de GIFT u Otros y 10893 de Micromanipulación.

El uso de otros esquemas terapéuticos se reporta en el 0.2% (n=23) restante de aspiraciones.

## DISTRIBUCIÓN DE LAS TRANSFERENCIAS SEGÚN SUPLEMENTACIÓN LÚTEA (2002)

	NÚMERO DE TRANSFERENCIAS	PORCENTAJE DEL TOTAL
Vaginal	6347	49,5%
Inyectable	2479	19,3%
Oral	2466	19,2%
Otra	920	7,2%
Combinada (Oral + Vaginal)	599	4,7%
<b>TOTAL</b>		<b>99.9%</b>

Corresponde a un total de 12822 transferencias; 2875 FIV, 35 GIFT u Otros y 9972 Micromanipulación.

No hubo suplementación lútea en un 0.1% (n=11) de las transferencias.

## DISTRIBUCIÓN ETÁREA DE LAS MUJERES TRATADAS EN FIV E ICSI (1995-2002)



Corresponde a ciclos aspirados de FIV y a ciclos transferidos de ICSI. Para el año 2002, cifras corresponden a 5554 ciclos de mujeres de <35 años, 3686 ciclos de mujeres 35-39 años y 1567 ciclos de mujeres ≥40 años.

## DISTRIBUCIÓN DEL NÚMERO DE EMBRIONES TRANSFERIDOS EN FIV E ICSI (2002)

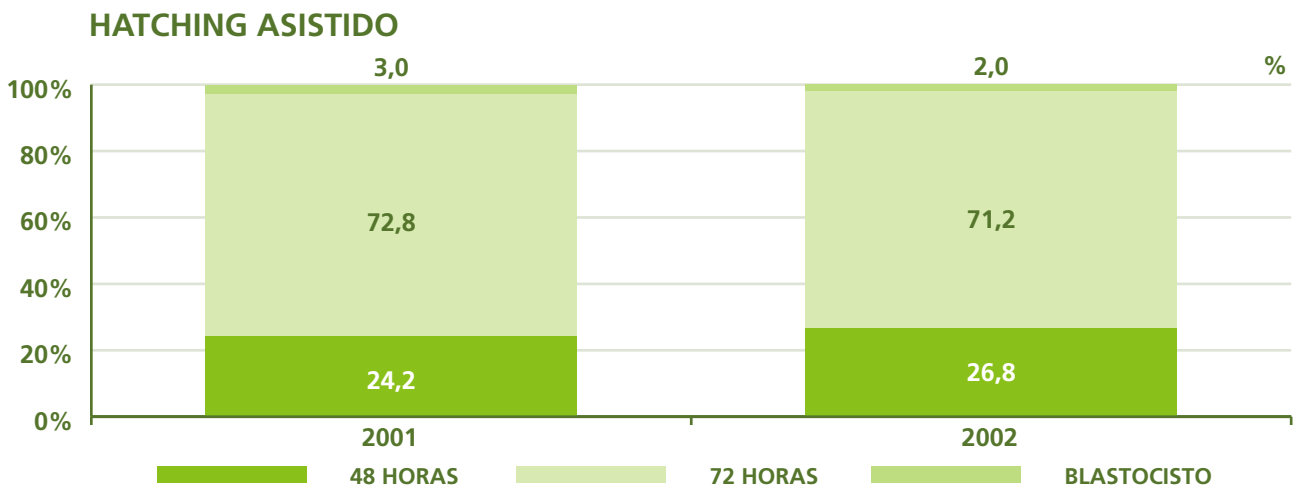
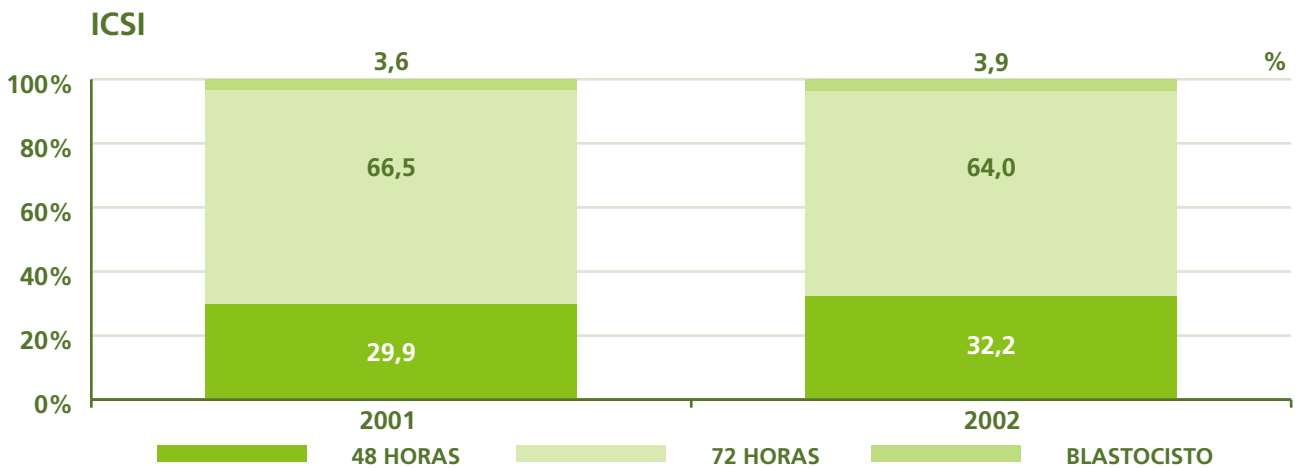
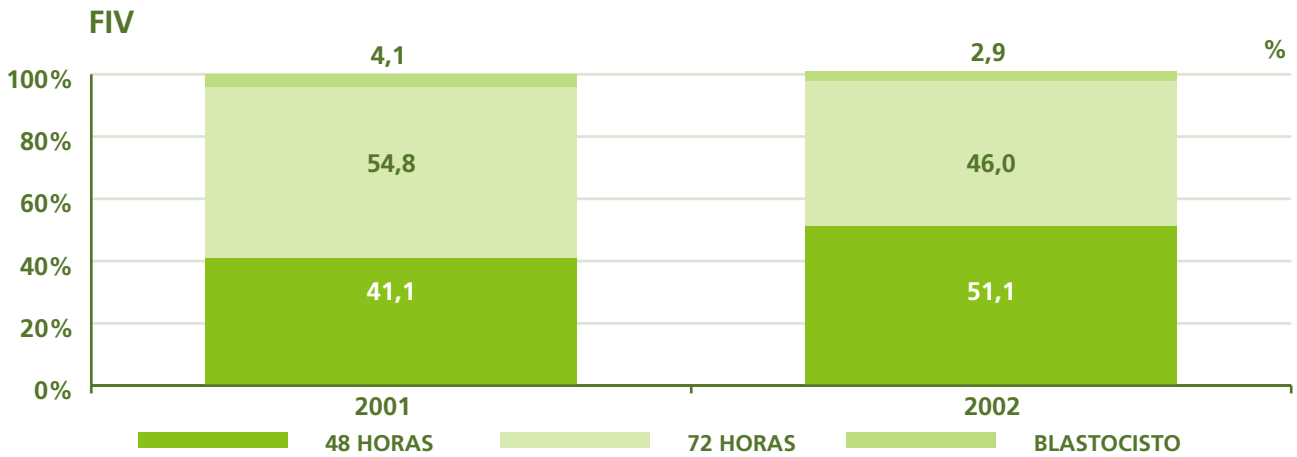
EDAD DE LA MUJER				
NÚMERO DE EMBRIONES TRANSFERIDOS	<35 AÑOS	35-39 AÑOS	≥40 AÑOS	GLOBAL
1	6,9%	9,0%	16,8%	9,1%
2	19,7%	20,0%	20,7%	29,0%
3	37,1%	31,5%	25,2%	62,5%
4	28,1%	29,0%	23,6%	90,2%
5 O MÁS	8,2%	10,5%	13,7%	100%

MEDIANA DE EMBRIONES TRANSFERIDOS	2.8	3.1	3.0
-----------------------------------	-----	-----	-----

Corresponde a transferencias en un total de 10385 ciclos; 5303 de mujeres <35 años, 3567 ciclos de mujeres 35-39 años y 1515 ciclos de mujeres ≥40 años.

## TRANSFERENCIA DE EMBRIONES DE ACUERDO A LA ETAPA DE DESARROLLO DEL EMBRIÓN FIV, ICSI, Hatching Asistido (2001-2002)



Corresponde a 2815 transferencias de FIV, 7951 transferencias de ICSI (incluye FIV+ICSI) y 1881 transferencias de "Hatching Asistido" (incluye AH+FIV y AH+ICSI).