

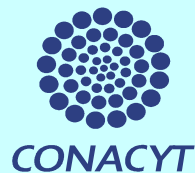
**Centros Públicos de Investigación
Sistema SEP - CONACYT
Anuario 2000
Personal Adscrito al Sistema**

| INSTITUCION | PERSONAL | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|---------------------------|----------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|----------------|------------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | PERSONAL CIENTIFICO Y TECNOLOGICO | | | | | SUBTOTAL POR SUBSECTOR | Administrativo | SPS,MM | SUBTOTAL ADMVO. SPS, MM | SUBTOTAL POR SUBSECTOR | TOTAL PERSONAL POR INSTITUCION | TOTAL POR SUBSECTOR |
| | Técnicos, asistentes de investigador y tecnólogos | Subtotal por subsector | Investigadores | Subtotal por Subsector | SUBTOTAL C Y T | | | | | | | |
| CIAD | 113 | | 158 | | 271 | | 48 | 18 | 66 | | 337 | |
| CIBNOR | 121 | | 175 | | 296 | | 82 | 31 | 113 | | 409 | |
| CICESE | 197 | | 210 | | 407 | | 147 | 20 | 167 | | 574 | |
| CICY | 88 | | 91 | | 179 | | 56 | 10 | 66 | | 245 | |
| CIMAT | 27 | | 67 | | 94 | | 26 | 13 | 39 | | 133 | |
| CIMAV | 48 | | 55 | | 103 | | 25 | 15 | 40 | | 143 | |
| CIO | 63 | | 66 | | 129 | | 43 | 4 | 47 | | 176 | |
| INAOE | 45 | | 169 | | 214 | | 88 | 23 | 111 | | 325 | |
| INECOL | 68 | 770 | 141 | 1132 | 209 | 1902 | 97 | 19 | 116 | 765 | 325 | 2667 |
| CIDE | 17 | | 140 | | 157 | | 147 | 19 | 166 | | 323 | |
| CIESAS | 11 | | 168 | | 179 | | 87 | 32 | 282 | | 298 | |
| CIGGET | 4 | | 14 | | 18 | | 11 | 5 | 16 | | 34 | |
| COLEF | 26 | | 156 | | 182 | | 111 | 32 | 143 | | 325 | |
| COLMEX | 0 | | 320 | | 320 | | 273 | 43 | 159 | | 636 | |
| COLMICH | 12 | | 90 | | 102 | | 41 | 10 | 51 | | 153 | |
| COLSAN | 2 | | 29 | | 31 | | 24 | 11 | 35 | | 55 | |
| ECOSUR | 116 | | 189 | | 305 | | 104 | 20 | 124 | | 429 | |
| FLACSO * | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 | |
| MORA | 17 | 205 | 67 | 1173 | 84 | 1378 | 74 | 19 | 93 | 1069 | 177 | 2430 |
| CIATEC | 23 | | 69 | | 92 | | 19 | 6 | 25 | | 117 | |
| CIATEJ | 37 | | 88 | | 125 | | 14 | 7 | 21 | | 132 | |
| CIATEQ | 41 | | 133 | | 174 | | 16 | 7 | 23 | | 197 | |
| CIDESI | 59 | | 110 | | 169 | | 51 | 11 | 62 | | 231 | |
| CIDETEQ | 15 | | 49 | | 64 | | 13 | 4 | 17 | | 81 | |
| CIQA | 51 | | 92 | | 143 | | 37 | 7 | 44 | | 187 | |
| COMIMSA ** | 2073 | | 0 | | 2073 | | 140 | 0 | 140 | | 2213 | |
| FIDERH ** | 0 | | 0 | | 0 | | 13 | 4 | 17 | | 17 | |
| INFOTEC ** | 0 | 2299 | 0 | 541 | 0 | 2840 | 103 | 69 | 172 | 521 | 172 | 3347 |
| TOTAL | 3274 | | 2846 | | 6120 | | 1890 | 459 | 2355 | 2355 | | 8444 |

Fuente: Dirección de Centros Públicos CONACYT

**Información enviada por los Centros (COMIMSA, FIDERH E INFOTEC)

* No presenta cifras por ser Organismo Internacional Autónomo



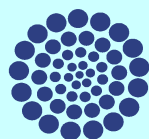
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Centros Públicos de Investigación
Sistema SEP - CONACYT

Anuario 2000
Nivel Académico Investigadores

| INSTITUCION | Nivel Académico Investigadores | | | | TOTAL POR INSTITUCION | TOTAL POR SUBSECTOR |
|--------------|--------------------------------|----------|-----------|---------|-----------------------|---------------------|
| | Licenciatura | Maestría | Doctorado | Emérito | | |
| CIAD | 104 | 97 | 61 | | 262 | 1192 |
| CIBNOR | 132 | 53 | 58 | | 243 | |
| CICESE | 1 | 30 | 126 | | 157 | |
| CICY | | 7 | 45 | | 52 | |
| CIMAT | 7 | 22 | 57 | | 86 | |
| CIMAV | 30 | 19 | 32 | | 81 | |
| CIO | | 2 | 43 | | 45 | |
| INAOE | | 1 | 92 | 1 | 94 | |
| INECOL | 61 | 42 | 64 | | 167 | |
| IPICYT | | | 5 | | 5 | |
| CIDE | 17 | 35 | 45 | | 97 | |
| CIESAS | 9 | 30 | 97 | | 136 | |
| CIGGET | 2 | 4 | 4 | | 10 | |
| COLEF | | 53 | 55 | | 108 | |
| COLMEX | 24 | 60 | 124 | | 208 | |
| COLMICH | | 18 | 22 | | 40 | |
| COLSAN | 4 | 21 | 6 | | 31 | |
| ECOSUR | 1 | 51 | 61 | | 113 | |
| FLACSO | 9 | 30 | 26 | | 65 | |
| MORA | 2 | 16 | 28 | | 46 | 854 |
| CIATEC | 57 | 19 | 5 | | 81 | |
| CIATEJ | 56 | 27 | 14 | | 97 | |
| CIATEQ | 88 | 35 | 9 | | 132 | |
| CIDESI | 54 | 9 | 4 | | 67 | |
| CIDETEQ | 32 | 16 | 10 | | 58 | |
| CIQA | 13 | 32 | 35 | | 80 | |
| COMIMSA | 1776 | 51 | 5 | | 1832 | 2347 |
| FIDERH | | | | | 0 | |
| INFOTEC | | | | | 0 | |
| TOTAL | 2479 | 780 | 1133 | 1 | 4393 | 4393 |

FUENTE PRIMARIA: Centros CONACYT y Carpetas de Órgano de Gobierno.



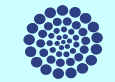
CONACYT

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Centros Públicos de Investigación Sistema SEP-CONACYT ANUARIO 2000 Personal que pertenece al SNI

| INSTITUCION | SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES | | | | | TOTAL | TOTAL POR SUBSECTOR |
|--------------|------------------------------------|---------|----------|-----------|----------|-------|---------------------|
| | Candidatos | Nivel I | Nivel II | Nivel III | Eméritos | | |
| CIAD | 10 | 28 | 3 | 0 | 0 | 41 | 434 |
| CIBNOR | 10 | 47 | 4 | 3 | 0 | 64 | |
| CICESE | 4 | 71 | 15 | 4 | 0 | 94 | |
| CICY | 5 | 24 | 2 | 2 | 0 | 33 | |
| CIMAT | 4 | 25 | 2 | 4 | 0 | 35 | |
| CIMAV | 6 | 10 | 3 | 1 | 0 | 20 | |
| CIO | 3 | 26 | 6 | 1 | 1 | 37 | |
| INAOE | 5 | 45 | 18 | 9 | 0 | 77 | |
| INECOL | 5 | 20 | 1 | 2 | 0 | 28 | |
| IPICYT | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 5 | |
| CIDE | 8 | 21 | 6 | 1 | 0 | 36 | |
| CIASAS | 7 | 46 | 20 | 7 | 0 | 80 | |
| CIGGET | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| COLEF | 11 | 21 | 6 | 1 | 0 | 39 | |
| COLMEX | 11 | 52 | 37 | 36 | 4 | 140 | |
| COLMICH | 3 | 16 | 6 | 4 | 0 | 29 | |
| COLSAN | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| ECOSUR | 14 | 27 | 7 | 0 | 0 | 48 | |
| FLACSO | 1 | 9 | 2 | 1 | 0 | 13 | |
| MORA | 3 | 16 | 5 | 0 | 0 | 24 | |
| CIATEC | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| CIATEJ | 10 | 2 | 0 | 1 | 0 | 13 | |
| CIATEQ | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| CIDESI | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| CIDETEQ | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 7 | |
| CIQA | 5 | 19 | 2 | 0 | 0 | 26 | |
| COMIMSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| FIDERH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| INFOTEC | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TOTAL | 135 | 535 | 148 | 79 | 5 | 902 | 902 |

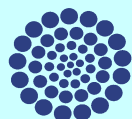
FUENTE PRIMARIA: Centros CONACYT y Carpetas de Órgano de Gobierno.



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Centros Públicos de Investigación Sistema SEP-CONACYT Productividad Científico - Humanística y Tecnológica 2000

| INSTITUCION | Artículos Publicados | | | | | | Publicaciones | | | | | | Memorias "In Extenso" | Libros Publicados | Resúmenes en Memorias de Congreso | Artículos de Divulgación | Informes Técnicos y Comunicados | Antologías | Patentes | Reseñas | |
|-------------|----------------------|-----------------|----------|---------------|-----------------|----------|---------------|------------|-----------------|---------------|------------|-----------------|-----------------------|-------------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|----------|---------|-------|
| | Con Arbitraje | | | Sin Arbitraje | | | Con Arbitraje | | | Sin Arbitraje | | | | | | | | | | | |
| | Nacionales | Internacionales | Subtotal | Nacionales | Internacionales | Subtotal | Total | Nacionales | Internacionales | Total | Nacionales | Internacionales | | | | | | | | | Total |
| CIAD | 61 | | 61 | | 0 | 61 | | | 9 | | | | | | 2 | 78 | | 251 | | | |
| CIBNOR | 8 | 111 | 119 | 6 | 1 | 7 | 126 | | | 34 | | | | | 47 | 4 | | 75 | | | |
| CICESE | | | 109 | | | 14 | 123 | | | 0 | | | | | | | | 81 | | | |
| CICY | 1 | 30 | 31 | | | 0 | 31 | | | 19 | | | | | 4 | 23 | | 19 | | | |
| CIMAT | | | 52 | | | 0 | 52 | | 5 | 5 | | | 5 | | 11 | | 1 | 39 | | | |
| CIMAV | 1 | 35 | 36 | 1 | | 1 | 37 | | | 0 | | | | | 42 | 1 | | | | | |
| CIO | | | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | | | 1 | | 35 | | 13 | | | | |
| INAOE | | | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | | | | | 244 | | 86 | | | | 75 * |
| INECOL | 33 | 70 | 103 | | | 0 | 103 | | | 0 | | | 45 | | | | 6 | 49 | | | |
| IPICYT | | | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | | | | | | | 2 | | | | |
| CIDE | 26 | 18 | 44 | 2 | | 2 | 46 | 33 | | 33 | | | | 15 | 11 | | | | | | |
| CIESAS | | | 106 | | | 0 | 106 | | | 82 | | | | | 37 | | | | | | |
| CIGGET | | | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| COLEF | | | 0 | | | 38 | 38 | | | 0 | | | 65 | | | | | 6 | | | |
| COLMEX | 220 | | 220 | | | 0 | 220 | 228 | | 228 | | | | | 15 | | | | | | 81 |
| COLMICH | | | 37 | | | 0 | 37 | | | 65 | | | | | 71 | | | | | | 15 |
| COLSAN | | | 19 | | | 0 | 19 | | | 9 | | | | | 28 | | | | | | |
| ECOSUR | | | 110 | | | 7 | 117 | | | 24 | | | 31 | | 6 | 4 | | 20 | | | |
| FLACSO | | | 18 | | | 3 | 21 | | | 39 | | | 1 | | 4 | 10 | | 34 | | | |
| MORA | 10 | 4 | 14 | | | 0 | 14 | | | 16 | | | | | 4 | | | 57 | | | |
| CIATEC | | 1 | 1 | | | 0 | 1 | | | 0 | | | | 1 | | | | 4 | | | |
| CIATEJ | 9 | 4 | 13 | | | 0 | 13 | | | 3 | | | | | | | | 5 | | | |
| CIATEQ | 5 | 10 | 15 | | | 0 | 15 | | | 0 | | | | 15 | | 1 | 5 | 50 | | | |
| CIDESI | 8 | 3 | 11 | | | 0 | 11 | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| CIDETEQ | | | 10 | | | 2 | 12 | | | 0 | | | | | | | | | | | 1 |
| CIQA | | 17 | 17 | | | 0 | 17 | | | 0 | | | | | | | 22 | 573 | | | 4 |
| COMIMSA | | | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | | | | | | | | 1172 | | | |
| FIDERH | | | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| INFOTEC | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 382 | 303 | 1146 | 9 | 1 | 74 | 1220 | 261 | 5 | 266 | 0 | 0 | 148 | 470 | 202 | 188 | 206 | 2404 | 4 | 0 | 96 |



CONACYT

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

**Centros Públicos de Investigación
Sistema SEP - CONACYT**

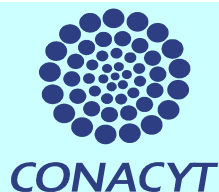
ANUARIO 2000

**Proyectos de Investigación y
Desarrollo Tecnológico**

| INSTITUCION | Proyectos | TOTAL POR SUBSECTOR |
|--------------|-------------|---------------------|
| CIAD | 197 | |
| CIBNOR | 313 | |
| CICESE | 209 | |
| CICY | 61 | |
| CIMAT | 63 | |
| CIMAV | 78 | |
| CIO | 31 | |
| INAOE | 119 | |
| INECOL | 49 | |
| IPICYT | 14 | 1134 |
| CIDE * | 221 | |
| CIESAS | 218 | |
| CIGGET | 10 | |
| COLEF | 155 | |
| COLMEX | 543 | |
| COLMICH | 76 | |
| COLSAN | 40 | |
| ECOSUR | 135 | |
| FLACSO | 21 | |
| MORA | 106 | 1525 |
| CIATEC | 22 | |
| CIATEJ | 10 | |
| CIATEQ | 439 | |
| CIDESI | 48 | |
| CIDETEQ | 16 | |
| CIQA | 18 | |
| COMIMSA | 18 | 571 |
| FIDERH | | |
| INFOTEC | 30 | 30 |
| TOTAL | 3260 | 3260 |

FUENTE PRIMARIA: Centros CONACYT y Carpetas de Órgano de Gobierno.

* La Institución los denomina productos de investigación.



Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

**CENTROS PUBLICOS DE INVESTIGACIÓN
DEL SISTEMA SEP-CONACYT
ANUARIO 2000
Alumnos Atendidos**

| INSTITUCION | ALUMNOS ATENDIDOS | | | | | TOTAL POR INSTITUCION | TOTAL POR SUBSECTOR |
|--------------|-------------------|-----------|--------------|----------|-----------|-----------------------|---------------------|
| | Licenciatura | Diplomado | Especialidad | Maestría | Doctorado | | |
| CIAD | | | | 105 | 22 | 127 | 2,240 |
| CIBNOR | 269 | | | 48 | 65 | 382 | |
| CICESE | | | | 312 | 109 | 421 | |
| CICY | 341 | | | 23 | 32 | 396 | |
| CIMAT | 117 | | | 60 | 27 | 204 | |
| CIMAV | 87 | | | 39 | 67 | 193 | |
| CIO | | | | 8 | 41 | 49 | |
| INAOE | | | | 240 | 145 | 385 | |
| INECOL | | | | 28 | 55 | 83 | |
| IPICYT | | | | | | 0 | |
| CIDE | 209 | | | 170 | | 379 | |
| CIESAS | | 93 | | 89 | 82 | 264 | |
| CIGGET | | | | | | 0 | |
| COLEF | | | | 87 | 17 | 104 | |
| COLMEX | 65 | | 54 | 113 | 102 | 334 | |
| COLMICH | | | | 132 | 19 | 151 | |
| COLSAN | 22 | | | 57 | | 79 | |
| ECOSUR | 98 | | | 81 | 27 | 206 | |
| FLACSO | | 28 | | 146 | | 174 | |
| MORA | | | | 104 | | 104 | |
| CIATEC | | | | | ** | 2889 | |
| CIATEJ | 44 | 43 | 68 | 30 | | 185 | |
| CIATEQ | | | | 2 | 1 | 3 | |
| CIDESI | | | | 27 | 19 | 46 | |
| CIDETEQ | 11 | | | 17 | 3 | 31 | |
| CIQA | | | | | *** | 108 | |
| COMIMSA | | | | 104 | | 104 | |
| FIDERH | | | | | * | 80 | |
| INFOTEC | | | | | | 0 | |
| TOTAL | | | | | | 7,481 | 7,481 |

FUENTE PRIMARIA: Centros CONACYT y Carpetas de Órgano de Gobierno.

* La atención se refiere a apoyos económicos becas-crédito

** Técnicos Capacitados

*** No desglosan las cifras por Niveles Académicos



Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

CENTROS PUBLICOS DE INVESTIGACION SISTEMA SEP-CONACYT

ANUARIO 2000

Tesis de licenciatura, maestría y doctorado presentadas para obtención de título/grado

| INSTITUCION | Tesis de licenciatura presentadas para obtención de título | | | Tesis de maestría presentadas para obtención de grado | | | Tesis de doctorado presentadas para obtención de grado | | | Total | | | Total por subsector | | |
|-------------|--|----------|-------|---|----------|-------|--|----------|-------|---------|----------|-------|---------------------|----------|-------|
| | Propios | Externos | Total | Propios | Externos | Total | Propios | Externos | Total | Propios | Externos | Total | Propios | Externos | Total |
| CIAD | | | 43 | | | 22 | | | 2 | 0 | 0 | 67 | | | |
| CIBNOR | | 35 | 35 | 20 | 17 | 37 | 10 | 5 | 15 | 30 | 57 | 87 | | | |
| CICESE | | | 0 | 86 | | 86 | 22 | | 22 | 108 | 0 | 108 | | | |
| CICY | 22 | | 22 | 11 | | 11 | 3 | | 3 | 36 | 0 | 36 | | | |
| CIMAT | 1 | 14 | 15 | 13 | 8 | 21 | 4 | 4 | 8 | 18 | 26 | 44 | | | |
| CIMAV | | | 0 | 31 | | 31 | 8 | | 8 | 39 | 0 | 39 | | | |
| CIO | | | 0 | 2 | | 2 | 13 | | 13 | 15 | 0 | 15 | | | |
| INAOE | | | 0 | 61 | | 61 | 16 | | 16 | 77 | 0 | 77 | | | |
| INECOL | | 18 | 18 | 6 | 12 | 18 | 5 | 6 | 11 | 11 | 36 | 47 | | | |
| IPICYT | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 334 | 119 | 520 |
| CIDE | 33 | 8 | 41 | 20 | 2 | 22 | | | 0 | 53 | 10 | 63 | | | |
| CIESAS | | | 0 | 80 | | 80 | 35 | | 35 | 115 | 0 | 115 | | | |
| CIGGET | | 2 | 2 | | 2 | 2 | | 1 | 1 | 0 | 5 | 5 | | | |
| COLEF | | | 0 | 54 | | 54 | 4 | | 4 | 58 | 0 | 58 | | | |
| COLMEX | 13 | | 13 | 27 | | 27 | 22 | | 22 | 62 | 0 | 62 | | | |
| COLMICH | | | 0 | 18 | | 18 | 1 | | 1 | 19 | 0 | 19 | | | |
| COLSAN | 2 | | 2 | 2 | | 2 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | | | |
| ECOSUR | | 57 | 57 | 26 | 39 | 65 | | 4 | 4 | 26 | 100 | 126 | | | |
| FLACSO | | | 0 | 39 | | 39 | 14 | | 14 | 53 | 0 | 53 | | | |
| MORA | | | 0 | 29 | | 29 | | | 0 | 29 | 0 | 29 | 419 | 0 | 534 |
| CIATEC | | | 0 | | 4 | 4 | | | 0 | 0 | 4 | 4 | | | |
| CIATEJ | 23 | | 23 | 8 | | 8 | 3 | | 3 | 34 | 0 | 34 | | | |
| CIATEQ | | | 0 | | 6 | 6 | | 1 | 1 | 0 | 7 | 7 | | | |
| CIDESI | | | 0 | 6 | | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | | | |
| CIDETEQ | 2 | | 2 | 3 | | 3 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | | | |
| CIQA | | 15 | 15 | 2 | | 2 | 2 | | 2 | 4 | 0 | 4 | | | |
| COMIMSA | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| FIDERH | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| INFOTEC | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 | 11 | 60 |
| TOTAL | 96 | 149 | 245 | 544 | 90 | 634 | 162 | 21 | 183 | 802 | 0 | 802 | 802 | 130 | 1114 |

FUENTE PRIMARIA: Centros CONACYT y Carpetas de Órgano de Gobierno.