

Origem geográfica e institucional dos autores que publicaram na Rica em 2008

| Edição | Origem Geográfica | Quant. | % | Origem Institucional | Quant. | % |
|-------------------|--------------------------|---------------|----------|-----------------------------|---------------|----------|
| 2.1 | Santa Catarina | 7 | 100 | IBES | 2 | 28,57 |
| | Total | 7 | 100 | Exterior | 0 | 0 |
| | | | | Federal | 0 | 0 |
| | | | | Estadual | 0 | 0 |
| | | | | Pública | 4 | 57,14 |
| | | | | Privadas | 1 | 14,28 |
| | | | | Total | 7 | 100 |
| | | | | | | |
| 2.2 TCC | Origem Geográfica | Quant. | % | Origem Institucional | Quant. | % |
| | Santa Catarina | 53 | 94,64 | IBES | 41 | 73,21 |
| | Rio Grande do Sul | 2 | 3,57 | Exterior | 0 | 0 |
| | São Paulo | 1 | 1,78 | Federal | 1 | 1,78 |
| | Total | 56 | 100 | Estadual | 0 | 0 |
| | | | | Pública | 9 | 16,07 |
| | | | | Privadas | 5 | 8,92 |
| | | | | Total | 56 | 100 |
| | | | | | | |
| 2.3 TCC II | Origem Geográfica | Quant. | % | Origem Institucional | Quant. | % |
| | Santa Catarina | 15 | 88,23 | IBES | 11 | 64,7 |
| | Rio Grande do Sul | 1 | 5,88 | Exterior | 0 | 0 |
| | São Paulo | 1 | 5,88 | Federal | 0 | 0 |
| | Total | 17 | 100 | Estadual | 0 | 0 |
| | | | | Pública | 4 | 23,52 |
| | | | | Privadas | 2 | 11,76 |
| | | | | Total | 17 | 100 |
| | | | | | | |
| 2.4 | Origem Geográfica | Quant. | % | Origem Institucional | Quant. | % |
| | Santa Catarina | 12 | 80 | IBES | 8 | 53,3 |
| | Rio Grande do Sul | 2 | 13,3 | Exterior | 0 | |
| | Rio de Janeiro | 1 | 6,7 | Federal | 3 | 20 |
| | Total | 15 | 100 | Estadual | 0 | |
| | | | | Pública | 3 | 20 |
| | | | | Privadas | 1 | 6,7 |
| | | | | Total | 15 | 100 |
| | | | | | | |
| V.2 Total | Origem Geográfica | Quant. | % | Origem Institucional | Quant. | % |
| | Santa Catarina | 87 | 91,6 | IBES | 62 | 65,26 |
| | Rio Grande do Sul | 5 | 5,26 | Exterior | 0 | |
| | Rio de Janeiro | 1 | 1,05 | Federal | 4 | 4,21 |
| | São Paulo | 2 | 2,10 | Estadual | 0 | |
| | Total | 95 | 100 | Pública | 20 | 21,05 |
| | | | | Privadas | 9 | 9,47 |
| | | | | Total | 95 | 100 |