

|  |       |             |                         |                         |                         |                         |              |                                 |
|--|-------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|---------------------------------|
| 0204-Estação de larvicultura em viveiro escavado   | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | I                               |
| 0205-Piscicultura nativa em tanques.   | V     | ≤ 500       | > 500 ≤ 1000            | > 1000 ≤ 2000           | > 2000 ≤ 5000           | > 5000 ≤ 10000          | > 10000      | I                               |
| 0206-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0207-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0208-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0209-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0210-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0211-Ranicultura   | AUM   | ≤ 500       | > 500 ≤ 2.000           | > 2.000 ≤ 5.000         | > 5.000 ≤ 10.000        | > 10.000 ≤ 20.000       | > 20.000     | I                               |
| 0212-Policultivo de piscicultura com carcinicultura - espécie nativa   | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | I                               |
| 0213- Policultivo de piscicultura com carcinicultura - espécie exótica   | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | III                             |
| 0214-Aquicultura ornamental  | NCA   | ≤ 1.000.000 | > 1.000.000 ≤ 2.000.000 | > 2.000.000 ≤ 3.000.000 | > 3.000.000 ≤ 4.000.000 | > 4.000.000 ≤ 5.000.000 | > 10.000.000 | I                               |
| 0215-Algicultura   | AUH   | ≤ 4         | > 4 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | I                               |
| 0216- Consórcio de piscicultura espécies nativas com espécies terrestres   | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | II                              |
| 0217-Outras atividades aquícolas não classificadas   | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | II                              |
| 0218-Comercialização e Manejo de Recursos Aquáticos Vivos  | NCA   | ≤ 50.000    | > 50.000 ≤ 100.000      | > 100.000 ≤ 200.000     | > 200.000 ≤ 300.000     | > 300.000 ≤ 400.000     | > 400.000    | II                              |
| 0219-Tabuleiro de reprodução de quelônios e jacarés com fins científicos   | ATH   | ≤ 300       | > 300 ≤ 1.000           | > 1.000 ≤ 3.000         | > 3.000 ≤ 5.000         | > 5.000 ≤ 7.000         | > 7.000      | I                               |
| 0220-Carcinicultura nativa em tanques  | V     | ≤ 500       | > 500 ≤ 1000            | > 1000 ≤ 2000           | > 2000 ≤ 5000           | > 5000 ≤ 10000          | > 10000      | II                              |
| 0221-Carcinicultura exótica em tanques   | V     | ≤ 500       | > 500 ≤ 1000            | > 1000 ≤ 2000           | > 2000 ≤ 5000           | > 5000 ≤ 10000          | > 10000      | III                             |
| 0222-Ostreicultura exótica   | AUH   | ≤ 4         | > 4 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | III                             |
| 0223-Mitilicultura nativa  | AUH   | ≤ 4         | > 4 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | I                               |
| 0224-Mitilicultura exótica   | AUH   | ≤ 4         | > 4 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | III                             |
| 0225-Estação de larvicultura em tanques/raceways   | V     | ≤ 500       | > 500 ≤ 1000            | > 1000 ≤ 2000           | > 2000 ≤ 5000           | > 5000 ≤ 10000          | > 10000      | I                               |
| 0226-Piscicultura nativa em tanque-rede/raceway.   | V     | ≤ 500       | > 500 ≤ 1000            | > 1000 ≤ 2000           | > 2000 ≤ 5000           | > 5000 ≤ 10000          | > 10000      | II                              |
| 0227-Piscicultura nativa em tanque-rede, em Parques Aquícolas  | V     | ≤ 500       | > 500 ≤ 1000            | > 1000 ≤ 2000           | > 2000 ≤ 5000           | > 5000 ≤ 10000          | > 10000      | II                              |
| 0228-Piscicultura nativa em viveiro escavado e barragem  | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | I                               |
| 0229-Piscicultura exótica em viveiro escavado e barragem   | AUH   | ≤ 3         | > 3 ≤ 10                | > 10 ≤ 30               | > 30 ≤ 50               | > 50 ≤ 70               | > 70         | III                             |
| 03 – COMÉRCIO ATACADISTA DE PRODUTOS INFLAMÁVEIS / QUÍMICOS E POSTOS DE SERVIÇOS / ABASTECIMENTO   | UNID. | A           | B                       | C                       | D                       | E                       | F            | POTENCIAL POLUIDOR / DEGRADADOR |
| 0301-Comércio atacadista e armazenamento de álcool carburante, combustíveis derivados de petróleo e lubrificantes especificados (classificados) ou não | CAM   | ≤ 50        | > 50 ≤ 200              | > 200 ≤ 400             | > 400 ≤ 600             | > 600 ≤ 800             | > 800        | III                             |
| 0302-Comércio atacadista e armazenamento de produtos químicos  | AUM   | ≤ 50        | > 50 ≤ 200              | > 200 ≤ 400             | > 400 ≤ 600             | > 600 ≤ 800             | > 800        | III                             |
| 0303-Comércio atacadista e armazenamento de bio-combustível  | CAM   | ≤ 50        | > 50 ≤ 200              | > 200 ≤ 400             | > 400 ≤ 600             | > 600 ≤ 800             | > 800        | III                             |
| 0304-Comércio atacadista e armazenamento de gás  | CAT   | ≤ 50        | > 50 ≤ 70               | > 70 ≤ 90               | > 90 ≤ 110              | > 110 ≤ 130             | > 130        | III                             |
| 0305-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0306-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0307-Tipologia modificada  | *     | *           | *                       | *                       | *                       | *                       | *            | *                               |
| 0308-Engarrafamento, Estocagem e Distribuição de Gás Liquefeito de Petróleo –GLP,  | CAT   | ≤ 30        | > 30 ≤ 120              | > 120 ≤ 240             | > 240 ≤ 480             | > 480 ≤ 960             | > 960        | III                             |