

**INFORMACIÓN AMBIENTAL Y DE PÉRDIDAS AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2014
CENTROS POR AGRUPACION DE CONCESIÓN (AC)**

| N° de orden | Densidad de cultivo por especie para la Agrupación de Concesión | | Información Ambiental, de Pérdida y Clasificación de Bioseguridad de Concesiones de Acuicultura | | | | | |
|-------------|---|---|---|---|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------|
| | AC N° | Densidad | Código Centro | Información Ambiental | | % pérdida | Clasificación de Bioseguridad | Observaciones |
| | | | | Información Ambiental por Centro (INFA vigente) | % de centros aeróbicos por AC | | | |
| 1 | 18D | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 S. coho : 10 kg/m3 | 110393 | Aeróbica | 100% | 0.44 | ALTA | |
| 2 | | | 110518 | Aeróbica | | 8.94 | ALTA | |
| 3 | | | 110520 | Aeróbica | | 10.56 | ALTA | |
| 4 | | | 110522 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | INFORMACION INCOMPLETA | |
| 5 | | | 110524 | Aeróbica | | 7.46 | ALTA | |
| 6 | | | 110549 | Aeróbica | | 7.13 | ALTA | |
| 7 | | | 110593 | Aeróbica | | 5.94 | ALTA | |
| 8 | | | 110620 | Aeróbica | | 6.73 | ALTA | |
| 9 | | | 110685 | Aeróbica | | 8.84 | ALTA | |
| 10 | | | 110699 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | INFORMACION INCOMPLETA | |
| 11 | | | 110743 | Aeróbica | | 7.92 | ALTA | |
| 12 | 24 | S. atlántico : 11 kg/m3 T. arcoiris : 8 kg/m3 S. coho : 8 kg/m3 | 110698 | Aeróbica | 100% | 2.55 | ALTA | |
| 13 | | | 110717 | Aeróbica | | 4.88 | ALTA | |
| 14 | | | 110727 | Aeróbica | | 1.04 | ALTA | |
| 15 | | | 110782 | Aeróbica | | 1.16 | ALTA | |
| 16 | | | 110811 | Aeróbica | | 12.37 | ALTA | |
| 17 | | | 110812 | Basado en CPS* | | 2.29 | ALTA | |
| 18 | 110814 | Aeróbica | 6.68 | ALTA | | | | |
| 19 | 3a | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 S. coho : 10 kg/m3 | 100195 | Aeróbica | 100% | NO SE PUEDE CALCULAR | INFORMACION INCONSISTENTE | |
| 20 | | | 100396 | Aeróbica | | 1.47 | ALTA | |
| 21 | | | 100397 | Aeróbica | | 1.83 | ALTA | |
| 22 | | | 100398 | Aeróbica | | 6.47 | ALTA | |
| 23 | | | 100442 | Aeróbica | | 1.21 | ALTA | |
| 24 | | | 100444 | Aeróbica | | 9.16 | MEDIA | |
| 25 | | | 101096 | Aeróbica | | 0.00 | ALTA | |
| 26 | 8 | S. atlántico : 15 kg/m3 T. arcoiris : 11 kg/m3 S. coho : 11 kg/m3 | 100610 | Aeróbica | 100% | 0.89 | ALTA | |
| 27 | | | 100982 | Aeróbica | | 0.50 | ALTA | |
| 28 | | | 101279 | Aeróbica | | 6.00 | ALTA | |
| 29 | | | 101987 | Aeróbica | | 6.95 | ALTA | |
| 30 | | | 102053 | Aeróbica | | 6.14 | ALTA | |
| 31 | | | 102117 | Aeróbica | | 5.22 | ALTA | |
| 32 | | | 102149 | Aeróbica | | 0.00 | ALTA | |
| 33 | | | 102183 | Aeróbica | | 8.00 | ALTA | |
| 34 | | | 102505 | Aeróbica | | 6.77 | ALTA | |
| 35 | | | 102648 | Aeróbica | | 8.23 | ALTA | |
| 36 | | | 102677 | Aeróbica | | 2.00 | ALTA | |
| 37 | | | 103824 | Aeróbica | | 1.80 | ALTA | |
| 38 | | | 104114 | Aeróbica | | 5.34 | ALTA | |
| 39 | | | 104124 | Aeróbica | | 14.96 | ALTA | |
| 40 | 22b | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 S. coho : 10 kg/m3 | 110441 | Aeróbica | 100% | 3.2 | ALTA | |
| 41 | | | 110680 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | INFORMACION INCOMPLETA | |
| 42 | | | 110836 | Aeróbica | | 0.5 | ALTA | |
| 43 | 27 | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 S. coho : 10 kg/m3 | 110108 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 44 | | | 110129 | Aeróbica | | 3.4 | ALTA | |
| 45 | | | 110145 | Aeróbica | | 8.5 | ALTA | |
| 46 | 31a | S. atlántico : 17 kg/m3 T. arcoiris : 12 kg/m3 S. coho : 12 kg/m3 | 110126 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 47 | | | 110204 | Aeróbica | | 0.9 | ALTA | |
| 48 | | | 110209 | Aeróbica | | 0.7 | ALTA | |
| 49 | 6 | S. atlántico : 17 kg/m3 T. arcoiris : 12 kg/m3 S. coho : 12 kg/m3 | 101317 | Aeróbica | 100% | 1.3 | ALTA | |
| 50 | | | 101318 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 51 | | | 101689 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 52 | 16 | S. atlántico : 17 kg/m3 T. arcoiris : 12 kg/m3 S. coho : 12 kg/m3 | 100660 | Aeróbica | 100% | 1.0 | ALTA | |
| 53 | | | 102186 | Aeróbica | | 0.7 | ALTA | |
| 54 | | | 102333 | Aeróbica | | 1.3 | ALTA | |
| 55 | | | 102784 | Aeróbica | | 5.1 | ALTA | |
| 56 | | | 102945 | Aeróbica | | 3.2 | ALTA | |
| 57 | | | 103699 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 58 | | | 103734 | Aeróbica | | 1.2 | ALTA | |
| 59 | | | 104150 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 60 | 21d | Aplica Resolución N° 1449/2009 - Sernapesca S. atlántico : 17 kg/m3 | 110635 | Aeróbica | 100% | 6.4 | ALTA | |
| 61 | | | 110640 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 62 | | | 110671 | Aeróbica | | 3.0 | ALTA | |
| 63 | | | 110707 | Aeróbica | | 2.5 | ALTA | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|---|---------|---|------|----------------------|------------|---------------------------|
| 64 | | | 110725 | Aeróbica | | 0.7 | ALTA | |
| 65 | | T. arcoiris : 12 kg/m3 | 110785 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 66 | | S. coho : 12 kg/m3 | 110898 | Basado en CPS* | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 67 | 28a | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 S. coho : 10 kg/m3 | 110035 | Aeróbica | 100% | 0.6 | ALTA | |
| 68 | | | 110134 | Aeróbica | | 0.5 | ALTA | |
| 69 | | | 110334 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 70 | | | 110349 | Aeróbica | | 2.8 | ALTA | |
| 71 | | | 110452 | Aeróbica | | 1.1 | ALTA | |
| 72 | 35 | S. atlántico : 17 kg/m3 T. arcoiris : 12 kg/m3 S. coho : 12 kg/m3 | 110407 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 73 | | | 110412 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 74 | 11 | S. atlántico : 15 kg/m3 T. arcoiris : 11 kg/m3 S. coho : 11 kg/m3 | 100114 | Aeróbica | 100% | 9.0 | ALTA | |
| 75 | | | 100469 | Aeróbica | | 1.5 | ALTA | |
| 76 | | | 100663* | Aeróbica | | 0.2 | ALTA | |
| 77 | | | 101604 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 78 | | | 101915 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 79 | | | 101917 | Aeróbica | | 17.9 | Media Alta | |
| 80 | | | 101946 | Aeróbica | | 0.0 | 0 | |
| 81 | | | 101968 | Aeróbica | | 3.8 | ALTA | |
| 82 | | | 102003 | Aeróbica | | 2.7 | ALTA | |
| 83 | | | 102016 | Aeróbica | | 6.5 | ALTA | |
| 84 | | | 102046 | Aeróbica | | 8.0 | ALTA | |
| 85 | | | 102129 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 86 | | | 102140 | Aeróbica | | 12.0 | ALTA | |
| 87 | | | 103376 | Aeróbica | | 1.4 | ALTA | |
| 88 | | | 103748 | Aeróbica | | 9.8 | ALTA | |
| 89 | 22c | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 S. coho : 10 kg/m3 | 110365 | Aeróbica | 100% | 17.4 | Media Alta | |
| 90 | | | 110368 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCONSISTENTE |
| 91 | | | 110545 | Aeróbica | | 0.0 | 0 | |
| 92 | 3b | S. atlántico : 11 kg/m3 T. arcoiris : 8 kg/m3 S. coho : 8 kg/m3 | 100099 | Aeróbica | 100% | 36.5 | BAJA 2 | |
| 93 | | | 100148 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 94 | | | 100182 | Aeróbica | | 0.1 | ALTA | |
| 95 | | | 100189 | Aeróbica | | 8.4 | ALTA | |
| 96 | | | 100331 | Aeróbica | | 32.5 | BAJA 2 | |
| 97 | | | 101292 | Aeróbica | | 0.0 | 0 | |
| 98 | | | 102049 | Aeróbica | | 3.8 | ALTA | |
| 99 | | | 102124 | Aeróbica | | 0.0 | 0 | |
| 100 | | | 103750 | Aeróbica | | 1.0 | ALTA | |
| 101 | | | 10b | S. atlántico : 17 kg/m3 T. arcoiris : 12 kg/m3 S. coho : 12 kg/m3 | | 100103 | Aeróbica | 100% |
| 102 | 100413 | Aeróbica | | | 0.0 | 0 | | |
| 103 | 100679 | Aeróbica | | | 1.1 | ALTA | | |
| 104 | 100680 | Aeróbica | | | 1.6 | ALTA | | |
| 105 | 101690 | Aeróbica | | | 0.0 | 0 | | |
| 106 | 102042 | Aeróbica | | | 4.4 | ALTA | | |
| 107 | 102418 | Aeróbica | | | 0.3 | ALTA | | |
| 108 | 102963 | Aeróbica | | | 1.5 | ALTA | | |
| 109 | 18b | S. atlántico : 15 kg/m3 T. arcoiris : 11 kg/m3 | 110824 | Aeróbica | 100% | 10.1 | ALTA | |
| 110 | | | 110832 | Aeróbica | | 10.4 | ALTA | |
| 111 | 32 | S. atlántico : 17 kg/m3 T. arcoiris : 12 kg/m3 S. coho : 12 kg/m3 | 110058 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 112 | | | 110059 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 113 | | | 110060 | Aeróbica | | 1.6 | ALTA | |
| 114 | | | 110068 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 115 | | | 110069 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 116 | | | 110071 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 117 | | | 110106 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 118 | | | 110131 | Aeróbica | | 1.3 | ALTA | |
| 119 | | | 110152 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 120 | | | 110201 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 121 | | | 110268 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 122 | | | 110272 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 123 | | | 110285 | Aeróbica | | 2.0 | ALTA | |
| 124 | | | 110302 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 125 | | | 110326 | Aeróbica | | 1.1 | ALTA | |
| 126 | | | 110519 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 127 | | | 110692 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 128 | | | 110703 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 129 | | | 110726 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 130 | | | 110839 | Aeróbica | | 1.5 | ALTA | |
| 131 | 9b | S. atlántico : 13 kg/m3 T. arcoiris : 10 kg/m3 | 100596 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 132 | | | 100597 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 133 | | | 101308 | Aeróbica | | 0.7 | ALTA | |
| 134 | | | 102104 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------------------|--------|----------|------|----------------------|--------|---------------------------|
| 135 | | S. coho : 10 kg/m3 | 102131 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 136 | | | 102818 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 137 | | | 102967 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 138 | 12b | S. atlántico : 15 kg/m3 | 101045 | Aeróbica | 100% | 7.5 | ALTA | |
| 139 | | T. arcoiris : 11 kg/m3 | 102512 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 140 | | | 101293 | Aeróbica | | 1.3 | ALTA | |
| 141 | | | 101964 | Aeróbica | | 2.0 | ALTA | |
| 142 | | | 101965 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 143 | | | 102013 | Aeróbica | | 1.2 | ALTA | |
| 144 | | | 102082 | Aeróbica | | 0.8 | ALTA | |
| 145 | | | 102083 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 146 | | | 102135 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 147 | 17a | S. atlántico : 15 kg/m3 | 102459 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 148 | | T. arcoiris : 11 kg/m3 | 102618 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCONSISTENTE |
| 149 | | S. coho : 11 kg/m3 | 102765 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 150 | | | 102812 | Aeróbica | | 0.7 | ALTA | |
| 151 | | | 102813 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 152 | | | 103418 | Aeróbica | | 2.8 | ALTA | |
| 153 | | | 103813 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 154 | | | 103944 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 155 | | | 103965 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 156 | | | 110433 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 157 | | | 110435 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 158 | | | 110438 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 159 | | | 110443 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 160 | | | 110444 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 161 | | | 110653 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 162 | 21c | S. atlántico : 11 kg/m3 | 110729 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 163 | | T. arcoiris : 8 kg/m3 | 110799 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 164 | | S. coho : 8 kg/m3 | 110807 | Aeróbica | | 0.2 | ALTA | |
| 165 | | | 110830 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 166 | | | 110831 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 167 | | | 110877 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 168 | | | 110884 | Aeróbica | | 0.0 | BAJA 2 | |
| 169 | 28c | S. atlántico : 17 kg/m3 | 110928 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 170 | | | 100391 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 171 | | | 100416 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 172 | | | 100988 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 173 | 10a | S. atlántico : 15 kg/m3 | 100989 | Aeróbica | 100% | 34.8 | BAJA 2 | |
| 174 | | T. arcoiris : 11 kg/m3 | 101687 | Aeróbica | | 14.9 | ALTA | |
| 175 | | S. coho : 11 kg/m3 | 101962 | Aeróbica | | 5.1 | ALTA | |
| 176 | | | 101991 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 177 | | | 102066 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 178 | | | 103528 | Aeróbica | | 0.2 | ALTA | |
| 179 | | | 110513 | Aeróbica | | NO SE PUEDE CALCULAR | | INFORMACION INCOMPLETA |
| 180 | | | 110615 | Aeróbica | | 50.4 | BAJA 2 | |
| 181 | | | 110628 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 182 | 19a | S. atlántico : 13 kg/m3 | 110631 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 183 | | T. arcoiris : 10 kg/m3 | 110768 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 184 | | S. coho : 10 kg/m3 | 110817 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 185 | | | 110912 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 186 | 25b | S. atlántico : 17 kg/m3 | 110259 | Aeróbica | 100% | 0.0 | ALTA | |
| 187 | | T. arcoiris : 12 kg/m3 | 110897 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 188 | | S. coho : 12 kg/m3 | | | | | | |
| 188 | 30b | S. atlántico : 15 kg/m3 | 110629 | Aeróbica | 100% | 12.4 | ALTA | |
| 189 | | T. arcoiris : 11 kg/m3 | 110642 | Aeróbica | | 0.0 | ALTA | |
| 189 | | S. coho : 11 kg/m3 | | | | | | |

* (CPS) Caracterización Preliminar del Sitio