

Estación de Hidrobioloxía Encoro de Con * 6,138

| | | |
|--|--------|--------|
| Aloxamento e uso da EHEC | | * 63 |
| Alumnado | | |
| de 1 a 6 días | 14,60 | 10,99 |
| de 7 a 30 días | 11,66 | 8,78 |
| máis de 30 días | 11,66 | 8,78 |
| Outros | | |
| de 1 a 6 días | 23,23 | 17,47 |
| de 7 a 30 días | 20,39 | 15,33 |
| máis de 30 días | 17,45 | 13,13 |
| Profesorado | | |
| de 1 a 6 días | 34,82 | 26,17 |
| de 7 a 30 días | 31,97 | 24,03 |
| máis de 30 días | 29,03 | 21,83 |
| Aparellos de pesca eléctrica | | * 67 |
| Presuposto por proxecto | - | - |
| Fixo de ribeira [día] | 174,45 | 131,17 |
| Portátil de mochila [día] | 104,66 | 78,70 |
| Aula-Seminario | | * 66 |
| 1 hora | 18,53 | 13,94 |
| Embarcacións | | * 67 |
| Bote de 4 m de eslora Máx. 2 persoas [hora] | 11,78 | 8,86 |
| Neumática de 2.4 m de eslora. Motor explosión 6 CV. Max. 2 personas [hora] | 11,78 | 8,86 |
| Neumática de 2.4 m de eslora. Motor eléctrico+batería. Max. 2 personas [hora] | 15,09 | 11,36 |
| Kayaks Máx. 2 persoas [hora] | 8,99 | 6,76 |
| Laboratorio de investigación | | * 65 |
| de 1 a 6 días | 16,42 | 12,23 |
| de 7 a 30 días | 14,76 | 11,10 |
| máis de 30 días | 13,11 | 9,86 |
| Laboratorio húmido | | * 64 |
| de 1 a 6 días | 13,11 | 9,86 |
| de 7 a 30 días | 11,46 | 8,62 |
| máis de 30 días | 9,80 | 7,38 |
| Tratamento de mostras e análise | | * 68 |
| Análise de potabilidade [introducir unidade de facturación hora/mostra] | | |
| Análise de potabilidade [introducir unidade de facturación hora/mostra] | 104,66 | 78,70 |
| Análises Biolóxicas en medios lénticos | | |
| Clorofila "a" [mostra] | 15,09 | 11,36 |
| Zooplankto (toma de mostras e identificación) [mostra] | 261,67 | 196,75 |

| | | |
|---|--------|--------|
| Profundidade de Disco Secchi [mostra] | 10,47 | 7,86 |
| Mostra completa (peneirado a 500 micras) | | |
| Cáculo do Índice de Riqueza de Insectos y Crustáceos (RIC) [mostra] | 77,56 | 58,32 |
| Análises Biolóxicas en medios lóxicos | | |
| Cáculo Iberian Monitoring Working Party (IBMWP) [mostra] | 77,56 | 58,32 |
| Cáculo do Índice Multimétrico específico de Tipo (METI) [mostra] | 77,56 | 58,32 |
| Cáculo do European Fish Index (EFI+) [mostra] | 77,56 | 58,32 |
| Cáculo do Índice de Estado Trófico de Carlson (1977) - (TSI) [mostra] | 77,56 | 58,32 |
| Análises Físico-Químicas | | * 69 |
| pH [mostra] | 10,47 | 7,87 |
| Temperatura [mostra] | 10,47 | 7,87 |
| Condutividade [mostra] | 10,47 | 7,87 |
| Osíxeno disolvido [mostra] | 10,47 | 7,87 |
| Nitratos [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Nitritos [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Amonio [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Nitróxeno total [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Sulfatos [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Cloruros [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Fósforo [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Dureza [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Calcio [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Magnesio [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Cromo [mostra] | 27,68 | 20,81 |
| Ferro [mostra] | 27,68 | 20,81 |
| Cobre [mostra] | 27,68 | 20,81 |
| Níquel [mostra] | 27,67 | 20,81 |
| Turbidez [mostra] | 10,47 | 7,87 |
| Sólidos en suspensión [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| Materias sedimentables [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| DQO [mostra] | 18,15 | 13,64 |
| DBO5 [mostra] | 27,22 | 20,47 |
| Ficocianina [mostra] | 15,09 | 11,36 |
| Fenoles [mostra] | 27,68 | 20,81 |
| Análises Hidromorfolóxicas | | |
| Cáculo de Caudais en canles abertas <10 m de anchura [mostra] | 503,19 | 378,32 |
| Cáculo do Índice de continuidade fluvial [mostra] | 248,16 | 186,59 |
| Cáculo do Índice de vexetación de ribeira (QBR) [mostra] | 248,16 | 186,59 |
| Cáculo do Índice de hábitat fluvial (IHF) [mostra] | 248,16 | 186,59 |
| Análises microbiolóxicas | | |
| Coliformes totais [mostra] | 10,81 | 8,13 |
| E. coli [mostra] | 10,81 | 8,13 |

| | | |
|--|--------|--------|
| Enterococos [mostra] | 10,81 | 8,13 |
| Clostridium perfringens [mostra] | 10,81 | 8,13 |
| Microcistinas (fase disolta) por enzimoimunoensaio. [mostra] | 199,69 | 150,14 |
| Microcistinas (fase sestónica) por enzimoimunoensaio. [mostra] | 217,26 | 163,35 |
| Microcistinas (fase disolta) por inhibición de fosfatasas. [mostra] | 199,69 | 150,14 |
| Microcistinas (fase sestónica) por inhibición de fosfatasas. [mostra] | 217,28 | 163,35 |
| Estudo de poboacións de peixes | | |
| Pesca eléctrica [mostra] | 503,22 | 378,36 |
| Lectura de escamas [escama] | 5,04 | 3,79 |
| Identificación taxonómica [introducir unidade de facturación hora/mostra] | | |
| Identificación taxonómica [introducir unidade de facturación hora/mostra] | 100,65 | 75,67 |
| Mostras de macroinvertebrados | | |
| Recolección | | |
| Kick net [mostra] | 52,34 | 39,34 |
| Desprazamento segundo presuposto [hora+km] | - | - |
| Separación (Peneirado a 500 µm) | | |
| Kick net [mostra] | 104,66 | 78,70 |
| Identificación (Peneirado a 500 µm) | | |
| Kick net [mostra] | 104,66 | 78,70 |
| Mostra completa (Peneirado a 500 µm) | | |
| Kick net [mostra] | 261,67 | 196,75 |
| Mostras de sedimento | | |
| Granulometría [mostra] | 52,34 | 39,34 |
| Materia orgánica [mostra] | 26,16 | 19,68 |
| Índice de calidade de frezadeiros [mostra] | 58,71 | 44,14 |
| Mostras de tecido | | |
| % auga [mostra] | 18,16 | 13,65 |
| Cinzas [mostra] | 18,16 | 13,65 |
| Peso seco [mostra] | 18,16 | 13,65 |
| Peso seco libre de cinzas [mostra] | 18,16 | 13,65 |

*** Notas**

6. O importe das tarifas será incrementado polo IVE que corresponda en cada caso.
63. Inclúe limpeza das habitacións, roupa de cama e toalla de mans e ducha por persoa, uso da cociña, comedor e sala de lecer con televisión, vídeo e música. As habitacións teñen baño e conexión á rede.
64. Inclúe 21 acuarios e dous ríos artificiais con compartimentos de volume regulable mediante comportas. Tanto os acuarios coma os ríos poden funcionar con auga doce ou con outro tipo de auga en circuíto pechado, con condicións de temperatura e aireación controladas. O laboratorio inclúe ademais 9 lupas binoculares, todas con un epiluminador de luz fría, 1 peneiradora de sedimentos en húmido e unha sonda multiparamétrica.
65. Inclúe: 1 lupa Nikon SMZ1000, 1 lupa Nikon SMZ1000, todas con un epiluminador de luz fría, 2 microscopios Nikon E200, 1 microscopio Nikon Eclipse 80i e un microscopio invertido Nikon Eclipse TE2000-S, aos que se lles pode adaptar unha cámara dixital de 12 MP de resolución con software de biometría. Ademais o laboratorio dispón de 1 Forno Mufla para queimar mostras, 1 estufa de desecamento e cultivo, 1 autoclave, balanzas de precisión, centrífuga de sobremesa refrixerada, sistema de auga ultrapura, espectrofotómetro de cubetas, espectrofotómetro de microplacas, espectrofotómetro Nanodrop 1000, campá extractora de gases, evaporador-concentrador de mostras, vortex e axitador magnético.
66. Uso exclusivo. Inclúe proxector de diapositivas e vídeo, e reprodutores de DVD e vídeo.
67. Para docencia e investigación.
68. Estes prezos non inclúen os gastos de desprazamento para a recollida das mostras.
69. Prezos dos parámetros máis comúns. Outras determinacións consultar coa EHEC. As tarifas son susceptibles de variación segundo o tipo e complexidade da mostra.
138. Tarifa C: Tarifa ordinaria
Tarifa A: Tarifa USC