

LA PESCA AUTOSUFICIENTE DE RÍO Y SU TRANSFORMACIÓN

Objetivos

La pesca ha ejercido siempre sobre el hombre una indudable atracción. El hombre es pescador desde tiempo inmemorial; al principio pescaba únicamente para alimentarse, y luego casi exclusivamente para divertirse, convirtiéndose en uno de los primeros deportes de ocio en muchos países. Pero desde una perspectiva autosuficiente es una herramienta de valor incalculable.

Dar a conocer técnicas de pesca dentro de la legislación vigente y realizar las actividades más significativas, pescando peces y crustáceos aprendiendo a transformarlos, conservándolos...

En este curso descubrirás: cómo utilizar cañas, carretes, anzuelos y boyas. Dónde encontrar peces y qué cebo utilizar. Cómo recoger, transportar y manipular peces...

Actividad muy provechosa para nuestra economía y disfrute familiar, apto para enseñar a pescar especialmente a los niños, jóvenes y adultos.

“Regala un pescado a un hombre y le darás alimento para un día, enséñale a pescar y lo alimentarás para el resto de su vida.”

Destinatarios

Sectores productivos, docentes, monitores de naturaleza y tiempo libre, guías de naturaleza y guías rurales. Padres de familia que deseen adquirir conocimientos para educar mejor a sus hijos. Ayudante en trabajo de campo natural. Naturalistas aficionados.

En general todas las personas ávidas de aprender y vivir una vida más satisfactoria con todos los sentidos y valores.

Temario

Se puede adaptar a las necesidades del cliente estando disponibles versiones reducidas y extendidas de los mismos. Disponemos de taller móvil, tanto práctico como teórico.

Curso con un alto porcentaje de práctica.



Unidades de competencia

1. La pesca como actividad autosuficiente y su legislación
2. Su transformación, y conservación
3. Cañas, carretes, hilos, anzuelos y nudos
4. Equipo complementario y precauciones
5. Como lanzar y sus diferentes técnicas
6. Lugares y zonas de los ríos para la pesca
7. Pesca a fondo
8. Pesca con flotador
9. Pesca al tiento y a la pasada
10. Picadas, extracción y manejo
11. Pesca con retel y afines
12. Cebos naturales, su captura y su conservación
13. Cebos vegetales, su manejo y transformación
14. Los peces y su estudio básico en el ecosistema acuático
15. Los ciprínidos, Los salmónidos, Los peces depredadores, y los crustáceos
16. Los señuelos y moscas artificiales. Tipos y diferencias
17. La pesca al lanzado
18. La pesca a mosca
19. Pesca desde barca
20. Practicas reales