

Señalización para áreas ecológicas

Por Christian Lasso Rocha

Orientación combinada con información al público para evitar daños irreversibles al medio ambiente.



La orientación e información con la que cuentan los turistas e investigadores visitantes de reservas ecológicas, muchas veces resulta insuficiente e ineficaz. Por lo general, las políticas gubernamental omiten la aplicación de regulaciones y la declaración de las reservas como

zonas protegidas. Estos factores están dando lugar a daños irreversibles a la flora y fauna.

«Ya ha desaparecido el 57% de los bosques húmedos tropicales a nivel mundial, el 25% de los mamíferos y el 11% de las aves se encuentran gravemente amenazadas».¹

IUCN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza)

Una buena señalización puede contribuir a la preservación del medio ambiente combinando su función elemental, la orientación, con la provisión de información específica del espacio natural. Una gestión ordenada del uso público puede ayudar a disminuir los impactos ambientales y socioculturales negativos generados por el turismo, la recreación y otras actividades.

Con la intención de colaborar con esta causa, me propuse desarrollar un sistema señalético aplicable a reservas ecológicas y áreas naturales. Tome como referencia el caso de la reserva ecológica Buenaventura, situada en la provincia El Oro, Ecuador. El criterio general que me planteé fue resolver los problemas de orientación, información, educación y conservación del patrimonio natural y cultural, con la intención de que el trabajo sirva de guía para el desarrollo de futuros programas señaléticos para áreas naturales.

Señalización Antigua




*Falta de criterio en aspectos de señalización y comunicación visual ya que los señales no reflejan los objetivos ni la visión de la fundación. En cuestiones gráficas y ambientales no hay una unidad gráfica en los soportes ya existentes, ni un criterio tipográfico que ayude a la visualización de estas señales, y por así una selección de materiales resistentes y menos nocivos para el medio ambiente.



Nueva



*Al tener claro que la señalización actual no cumple con parámetros gráficos en criterios de legibilidad la propuesta de señalización debe enmarcarse como un recurso prioritario en la ordenación y regulación de las visitas, y por lo tanto, el manual de señalización como el técnico servirá como norma e instrumento básico de referencia en el desarrollo de toda señalización de uso público que haga referencia a los espacios naturales.



*En la elaboración de las señales se puede complementar con dos idiomas (español e inglés) esto será a criterio del tipo de señal y espacio de las mismas. De esta forma, facilita la interpretación de los señales ya que una gran parte de los visitantes ocasionales de la reserva son extranjeros.



*Para el uso de textos en inglés, se utilizará Helvetica Italic, en caja alta y baja para lo que diferencie el texto principal de la señal.



*Para el uso de textos en inglés, se utilizará Helvetica Italic, en caja alta y baja para lo que diferencie el texto principal de la señal.

Bases y normas para el diseño señalético de áreas naturales Reserva Ecológica Buenaventura Fundación Jocotoco

El trabajo consistió en establecer un código de comunicación mediante signos y señales para conducir acciones y normar la conductas de los usuarios; es decir, señalar, informar e identificar que se puede hacer, cómo hacerlo y que no se puede hacer.

El sistema señalético aplicado

Ubicación puntos claves y zonas de conflicto



*La Fundación Jocotoco ha creado ocho reservas que protegen alrededor de 13000 ha. Y tiene 2 reservas previstas por proteger.



Cota

*Es el número que en los mapas indica la altura de un punto sobre el nivel del mar o sobre otro plano de nivel. Ayuda a diferenciar la altitud en el paisaje.

*Zonas de conflicto

Se determinó este lugar por ser zonas donde existe aglomeración de visitantes y es ahí donde se determinó como puntos primordiales a señalizarse.



*Imágenes de zonas internas a señalizar y área perimetral. Claramente podemos apreciar que es importante la señalización.

*Esta propuesta consiste en el planeamiento y diseño de conos y flecos representativos de las áreas internas y externas del área natural, así como de los grupos emblemáticos que integran la colección bibliográfica que preserva y desea rotar, y que una vez estructurados quedan firmes a un conjunto de señales con la función de actuar como un plano de orientación que facilite la identificación y localización de servicios.

Bases y normas para el diseño señalético de áreas naturales. Reserva Ecológica Buena Ventura. Fundación Jocotoco

Se diseñaron mapas de la reserva para que el visitante ubique los atractivos turísticos y los puntos de interés de la zona.

La señalización de áreas naturales se encuentra en un nivel muy bajo de desarrollo. De ahí, que se buscó que garantizar el acceso directo, rápido y autónomo a la información, tanto por parte del público como del personal que trabaja en las reservas.

