

## Use of Castrelo de Miño and Frieira reservoirs for tourist-sport purposes: diagnostic analysis (SCTV-II, 2017)

J. M. Salgado Barandela, P. Sánchez Fernández

*Departamento de Economía Financiera y Contabilidad, Universidad de Vigo, Ourense, España.*

A.A. Barajas Alonso

*Departamento de Economía Financiera y Contabilidad, Universidad de Vigo, Ourense, España.*

*NRU Higher School of Economics, Perm, Russia*

**Keywords:** sports tourism, active tourism, water sports

### Resumen

La diversificación de las actividades turísticas ha puesto de relieve nuevas formas de disfrutar de las vacaciones más alejadas del tradicional “sol y playa”. En este sentido el turismo deportivo representa un buen ejemplo de ello. De esta manera, el turista deportivo incluye a todas las personas que se desplazan fuera de su lugar habitual de residencia para realizar una actividad deportiva o para participar en un evento deportivo como participante o espectador (Latiesa y Paniza, 2006). Desde un punto de vista académico, Ritchie y Aldair (2004), explican que el turismo deportivo ha evolucionado para considerarse actualmente un campo de investigación relevante para muchos investigadores.

Cuando las actividades deportivas se realizan en un entorno natural tienen además implicaciones directas con otros tipos de turismo como el de naturaleza, el ecoturismo o el turismo sustentable. En este sentido a mayores de considerar los aspectos directamente relacionados con la práctica deportiva, hay que tener en cuenta otros de tipo legislativo y de protección del entorno natural que se emplea para la práctica deportiva.

Un caso característico a este respecto es el uso de los embalses para la realización de actividades turísticas, recreativas y deportivas. Se trata de una casuística particular debido al uso principal que tienen los embalses que es la producción y abastecimiento de energía hidroeléctrica. De esta manera, de forma previa a plantearse el desarrollo de actividades turístico-deportivas, es necesaria la consideración de un conjunto de aspectos técnicos, logísticos y legislativos.

En este trabajo se presenta el caso concreto de los embalses de Castrelo do Miño y Frieira. Desde un punto de vista técnico-deportivo cumplen con las condiciones necesarias para la práctica de deportes

náuticos como la vela, el piragüismo y windsurf. Por otra parte es necesario identificar que otros factores generan una influencia para el desarrollo de actividades turísticas y deportivas en las aguas de los embalses. De esta manera, el objetivo del estudio se centra en realizar un análisis diagnóstico del uso de los embalses de Castrelo de Miño y Frieira con fines turístico-deportivos.

### Abstract

The diversification of tourist activities has highlighted new ways of enjoying the holiday farthest from the traditional "sun and beach". In this respect, sports tourism is a good example of this. In this way, the sports tourist includes all the people who move outside of their habitual place of residence to carry out a sport activity or to participate in a sporting event as participant or spectator (Latiesa y Paniza, 2006). From an academic point of view, Ritchie and Aldair (2004) explain that sports tourism has evolved to be considered today an area of research relevant to many researchers.

When sport activities are carried out in a natural environment they also have direct implications with other types of tourism such as nature tourism, ecotourism or sustainable tourism. In this context, in addition to considering the aspects directly related to sports practice, we must consider others, such as legislation and the protection of the natural environment.

A distinctive case in this respect is the use of reservoirs for tourist, recreational and sports activities. This is a particular case because of the main use of reservoirs is the production and supply of hydroelectric power. In this way, it is necessary to consider a set of technical, logistical and legislative factors, before the development of tourism-sports activities.

II Symposium Internacional de Calidad de Vida (SCTV-II)/ IInd International Symposium on  
Healing SPA and life Quality.  
Campus da Auga, Ourense, Spain, 2017.

This work will focus on the specific case of the reservoirs of Castrelo do Miño and Frieira. These reservoirs meet the necessary conditions for the practice of water sports such as sailing, canoeing and windsurfing, from a technical-sports point of view. On the other hand, it is necessary to identify that other factors influence the development of tourism and sports activities in the waters of the reservoirs. In this way, the aim of this study is to carry out a diagnostic analysis of the use of the Castrelo de Miño and Frieira reservoirs for tourist-sport purposes.

### **Bibliografía**

Latiesa, M. y Paniza, J.L. (2006). Turistas deportivos. Una perspectiva de análisis. *Revista Internacional de Sociología*, 44, 133-149.

Ritchie, B. e D. Adair (2004): *Sport tourism. Inter-relationship, impacts and issues*. Clevedon: Channel View Publications.