



ABARCA

jornal regional

Sexta, 23 de Janeiro de 2015



10.2°C
Céu muito
nublado



[ÚLTIMAS](#)
[SOCIEDADE](#)
[POLÍTICA](#)
[ECONOMIA](#)
[SAÚDE](#)
[EDUCAÇÃO](#)
[DESPORTO](#)
[CULTURA](#)
[CARTAZ](#)
[CARTAS DOS LEITORES](#)
[ARQUIVO](#)
[DOSSIERS](#)

23 JAN 2015

Alunos do ISA apresentam trabalhos sobre o concelho de Vila de Rei

Por Jornal Abarca

A Biblioteca Municipal José Cardoso Pires recebeu, na tarde de 16 de janeiro, a apresentação de trabalhos dos alunos da disciplina de Ecoturismo e Valorização dos Recursos Naturais, do curso de mestrado de Gestão e Conservação dos Recursos Naturais do Instituto Superior de Agronomia (ISA).

A iniciativa decorreu no seguimento do protocolo que levou os alunos a realizarem anteriormente uma visita de estudo ao concelho de Vila de Rei, de modo a efetuarem uma análise territorial, social e económica do mesmo, para agora poderem apresentar propostas de atividades ou negócios que permitissem potencializar o território vilarregense.

Os trabalhos apresentados tiveram como principal objetivo a promoção de Vila de Rei enquanto destino Ecoturístico, aproveitando as suas grandes potencialidades naturais e culturais, tendo sempre como base a valorização da cultura local e o desenvolvimento ambiental e socioeconómico da região.

O vice-presidente da Autarquia, Paulo César Luís, marcou presença na apresentação dos trabalhos e adiantou que "o Município de Vila de Rei irá continuar a mostrar a sua abertura para iniciativas e protocolos neste âmbito, que permitem mostrar as valências e potencialidades do nosso Concelho e que poderão possibilitar o desenvolvimento posterior de ideias de atividades e negócios, públicos os privados, em Vila de Rei."

[Tweet](#)
(0) Comentários

[Escrever um Comentário](#)

LOGIN

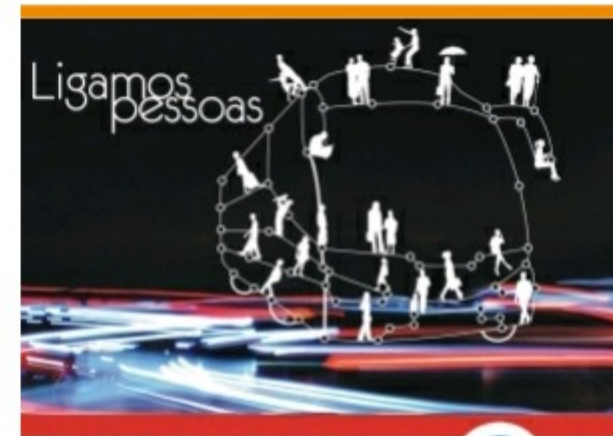


JORNAL ONLINE

[Registe-se](#)
[Esqueceu a Password?](#)

[Anteriores](#)

PUB



MULTIMÉDIA



EDITORIAL

[Remando](#)



[CRÓNICAS](#)

PUB



CONSULTAS ONLINE

Interessa-se pela política local?

- Sim
- Não

[Consultas Anteriores](#)

[votar](#)

[ver resultados](#)