



[Abrir demostrador](#)

Este demostrador permite aos usuarios realizar unha visualización gráfica dos modelos de regresión intelixente baseados en regras TSK e do seu proceso de razoamento. Deste xeito pódese realizar a análise visual dos factores máis relevantes que interveñen nas regras. Entre outros:

- a importancia relativa das variables (pesos numéricos)
- os valores das mesmas
- as regras que forman a base de coñecemento e o seu significado

Os usuarios de TSK-View poden introducir na web os seus propios modelos baseados en regras TSK e visualizar inmediatamente a información importante dos mesmos, podendo engadir novos valores de entrada coa fin de realizar o proceso de razoamento e a posterior visualización dos resultados da inferencia e do seu significado e impacto.

AUTORES

Investigadores
 Manuel Mucientes Molina
 Alberto Bugarín Diz
 Ismael Rodríguez Fernández
 David Chaves Fraga

PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN

BAI4SOW: Soft computing para o soporte á intelixencia de negocio en social workflows

SOFTWARE

FRULER - FRULER: aprendizaxe automática para predición intelixente en Big Data