

RADIO

FICHA TÉCNICA



Programa: SIN DISTANCIAS

Espacio: ETSI

Título: Modelos gráficos probabilistas para la toma de decisiones en medicina

Serie : Charlas sobre Inteligencia Artificial.

Fecha emisión: 24-11-2010

Sinopsis: El trabajo en modelos gráficos probabilistas comenzó en la UNED en 1990. Era el punto de partida de una intensa investigación relacionada con la medicina a la que se unió el profesor Manuel Luque en el año 2003. En este programa se aborda el tema y desarrollo de su tesis.

Participantes: Manuel Luque Gallego y Manuel Arias Calleja , Dpto de Inteligencia Artificial UNED,

Enlaces:

mluque@dia.uned.es

<https://www.educacion.es/teseo/irGestionarConsulta.do;jsessionid>

<http://www.cisiad.uned.es/>