

LD6-14 Representación del Conocimiento en AD

11 de julio de 2006

Estimados suscriptores:

En esta ocasión les envío la introducción de un artículo que describe las principales formas de representar el conocimiento cuando se realiza el análisis de una situación de decisión.

El artículo es de carácter introductorio y da un panorama de las formas de modelar los componentes de las decisiones.

Este trabajo fue publicado en UPIICSA (Vol. 2 No. 9 pp. 2-8 Abril 1996) y ustedes pueden tener acceso al texto completo en:

<http://decidir.org/RLey1996-RepresConocimientoAD.pdf>

Espero que les sea de utilidad.

*Roberto Ley Borrás*

UPIICSA (Vol. 2 No. 9 pp. 2-8 Abril 1996)

### **Representación del Conocimiento en Análisis de Decisiones**

por Roberto Ley Borrás

La representación del conocimiento es un aspecto medular del análisis de decisiones. Después de todo, el conocimiento es información y, en análisis de decisiones, la información es no sólo la materia prima sino también un resultado muy importante. Saber cómo representar la información disponible, y también la no disponible, es una habilidad esencial para pasar de una situación confusa a una en la que sabemos con claridad lo que debemos hacer.

La forma de representar el conocimiento tiene un efecto importante en la eficiencia y eficacia del análisis de decisiones, por lo que es valioso determinar las situaciones en las que es ventajoso usar cada tipo de representación.

En este artículo se tipificará y analizará el conocimiento que forma parte de una situación de decisión; se describirán varias formas de modelación y se analizarán las ventajas y limitaciones de cada una. Como conclusión se presentarán lineamientos para representar la información en base a las características del decisor, la etapa del proceso de decisión y la naturaleza de la información disponible. También se analizará la interconexión entre diferentes formas de representación.

---

La *Lista de Correo Electrónico de Análisis de Decisiones* tiene el propósito de mantener a sus suscriptores informados acerca de las tendencias y aplicaciones del Análisis de Decisiones. Más información sobre Análisis de Decisiones en: <http://decidir.org/>

Si desea suscribirse a este servicio envíe un mensaje a [ListaDecision\(at\)decidir.org](mailto:ListaDecision(at)decidir.org) escribiendo "Suscribir a ListaDecisión" en Asunto, y proporcione su nombre y afiliación (universidad, empresa o actividad) en el texto del mensaje. Este servicio es sin costo para los suscriptores.

D.R. ©2007 sobre los comentarios por Roberto Ley Borrás.