

FE DE ERRATAS
Juegos cooperativos con utilidad transferible usando MATLAB:
TUGlab

Mirás Calvo, M.A. y Sánchez Rodríguez, E.

Edición: Servicio de Publicaciones da Universidade de Vigo

1. Página 99. Debe decir: Si el núcleo de un juego no es vacío, el menor núcleo (least-core) ocupa una posición central en el núcleo (que puede ser un punto o no). Todos los ε -cores no vacíos (con excepción del least-core) tienen dimensión $n - 1$. La dimensión del least-core es menor o igual que $n - 2$. Como ejercicio recomendamos al lector, que con la ayuda de TUGlab encuentre: un juego de 3 jugadores cuyo least-core tenga dimensión 1 y juegos de 4 jugadores con least-core de dimensión 2, 1 ó 0.
2. Página 122. En Observación 2.66 debe decir: la primera expresión es la suma de $v(S)$ y todos los dividendos negativos ...
3. Página 143. En 3 b) sustituir C por B .