

## LA ENSEÑANZA DE INVESTIGACIÓN OPERATIVA MEDIANTE UN SIMULADOR GERENCIAL: TÉCNICAS DIDÁCTICAS

DE LUCA, José M.

Porqué utilizar Juegos de Simulación:

A partir de la mayor complejidad, hostilidad y dinamismo que ha adquirido el entorno de las organizaciones, es necesario cambiar el enfoque interno relativamente segmentado por un nuevo enfoque integrado global cuali – cuantitativo.-

Esto obliga a un nuevo perfil en el proceso de planificación y control, donde la estrategia pasa a ser el factor clave del éxito de las organizaciones.

Se deja de lado las previsiones a largo plazo y la asignación rígida de recursos por un análisis constante del entorno en su relación con la empresa, con una nueva dirección estratégica.

Las organizaciones empresariales y sus necesidades actuales:

La creatividad, la innovación, adaptabilidad, exigen algo más de las organizaciones, que no pueden ser articuladas en meros instrumentos formales, es así como la cultura, la inclusión, la iniciativa, la capacitación, el aprendizaje forman parte de este nueva realidad.

El capital de una organización no se limita a los bienes tangibles sino a también a los intangibles donde los recursos humanos tiene cada vez una mayor incidencia junto con otras variables

Software para Entrenamiento Gerencial (SEG v1).

El Programa de Identificación de Oportunidades e Ideas de Negocios

Facultad de Ciencias Económicas

Universidad Nacional de Misiones

El SEG v1, producto inscripto en el Registro de Propiedad Intelectual, es un Juego de Simulación de Empresas, recientemente vendido a la Universidad Americana de Encarnación, Paraguay, y usado para entrenamiento gerencial de jóvenes empresarios paraguayos .

¿En qué consiste?

El archivo adjunto, **reglas1.zip**, describe el juego, lo que deben realizar los jugadores y la información brindada para la toma de decisiones.-

¿Cómo utilizar el Juego?

Además le adjuntamos un **Demo** del juego (**Juego.zip**).

Un archivo que explica la forma de emplear el software (**Cómo utilizar el juego.zip**).