

Netlogo

22/02/12

Date:



- Ambiente para simular Fenómenos naturales y Sociales
- Creado en 1999
- Modela sistemas complejos en el tiempo.
- Uso de agentes (elementos del sistema).
- Conexión entre micro y macro.

ES:

- Amb de Simulación
- Amb de Autoría

- Es sencillo
- Es potente (Usado por investigadores)

Hubnet.

↓  
Simulaciones Colaborativas

Funciona en todas las plataformas.



# Ejemplo de la fiesta. Date: ③

¿Has notado que en una fiesta las personas forman grupos?

Además no se quedan 'en un solo grupo, los grupos cambian  
SI OBSERVAS ESTOS CAMBIOS  
EN EL TIEMPO → Patrones

En entornos sociales las personas se pueden comportar de manera diferente al trabajo.

Estos patrones dependen del tipo de reunión.

En fiestas o reuniones de colegio, por ejemplo, las personas son entrenadas a formar grupos mixtos.

pero en una reunión no estructurada?



Miremos esto más de cerca!

Usaremos NetLogo para crear un modelo del comportamiento humano en una fiesta.

Más específicamente, cómo se forman grupos en las fiestas.

