

LANZAMIENTO MODELO MATEMÁTICO



BEGROUP AGENCY ®



novo nordisk®

CREACIÓN DEL MODELO

Se utilizo python para realizar la creación del modelo para manejar las variables y realizar los cálculos con 2 librerías de funciones de estadística y manejo de datos (pandas y numpy).



SIMULACIÓN

La simulación se realiza a través de asignar a los asistentes en las distintas experiencias/actividades que se van a encontrar en la sala en un horario de

9:00 A 10:30

tomando en cuenta su capacidad y duración.



Experiencias

Ponencias

Salas lounge

Tiempo de
alimentos y
bebidas

Tiempo de uso
de sanitarios

Tiempo de
traslados

VARIABLES

We Go!



PRESENTACIÓN DEL MODELO



ESCENARIO	No. de asistentes libres promedio
Permanencia al 100%	2366
Permanencia al 90%	1769
Permanencia al 80%	1166
Permanencia al 70%	600

RESULTADOS



BEGROUP AGENCY ®

UNLEASHING THE POWER OF IMAGINATION.