# **Proyecto Final Simulacion RPA**

Integrantes: Hernan Leon, Oscar Pizarro, Byron Calva

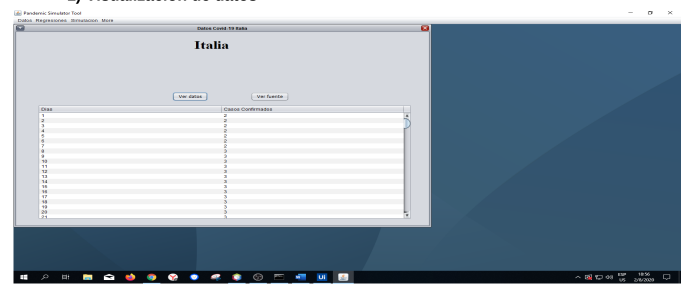
Fecha: 2020-08-02 18:56:58.879571



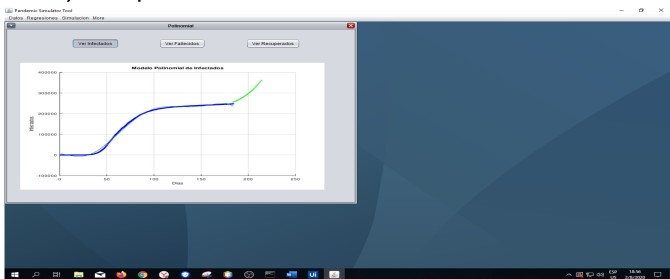
### Reporte de Resultados

### Procesos del proyecto interciclo

#### 1) Visualizacion de datos



## 2) Modelo polinomial

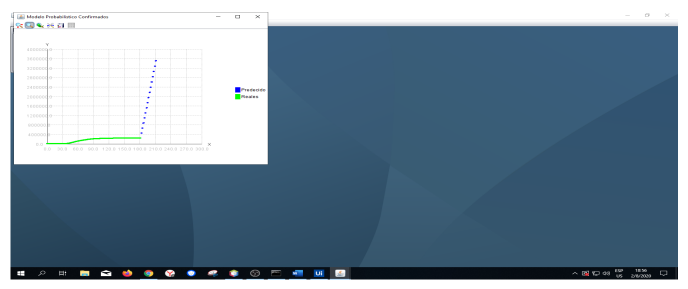




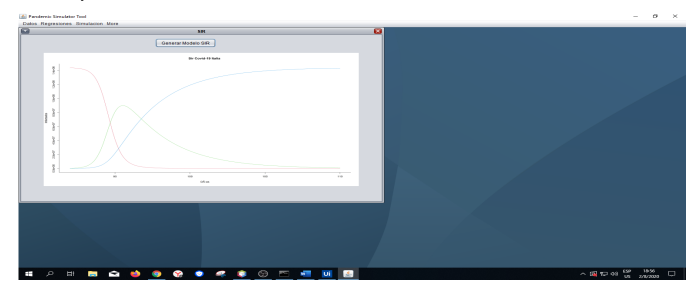


# Procesos del proyecto interciclo

#### 3) Modelo probabilistico



#### 4) Modelo SIR

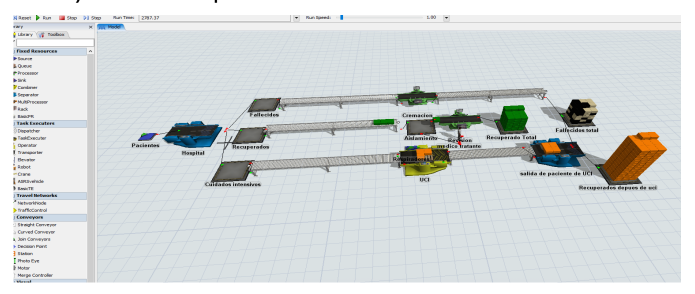




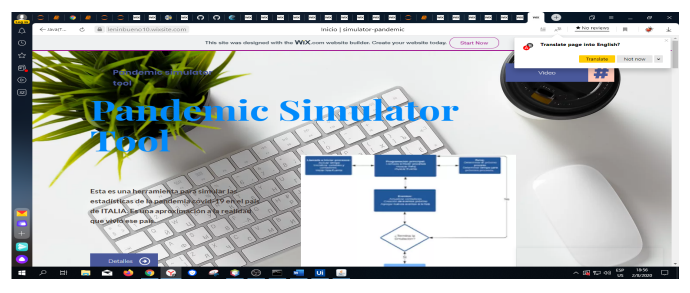


#### Procesos del proyecto interciclo

#### 5) Herramienta Hospital



#### 6) Pagina WEB







#### **CONCLUSIONES**

- Hoy 2020-08-02 siendo las 18:56:59.483775 en Italia se tienen 247832 personas infectadas, 35146 personas fallecidas y 200229 personas recuperadas debido a la pandemia del Covid-19, segun los datos tomados de [1].
- Se puede ver que la implementacion de RPA a un proceso nos facilita y nos ahorra tiempo permitiendonos realizar otras actividades que normalmente no se pueden realizar por falta de tiempo.

#### **REFERENCIAS**

- [1] https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19.
- [2] https://www.auraportal.com/es/rpa-robotic-process-automation-que-es/