

### Insercion de horas

Contexto: Una secretaria o parte del personal administrativo por falta de comunicacion o al no ponerse de acuerdo al colocar una hora dentro de sistema para un paciente (Satoru Gojo en este ejemplo) pueden insertar la misma hora para la misma persona varias veces, por lo que el sistema deberia responder con un aviso de error que el paciente que se esta tratando de agendar ya tiene hora agendada dentro del sistema en ese instante de tiempo (Esa misma fecha y hora)

cant ingresos	Input	Output esperado	Output real
1	Hora Satoru Gojo 10/05/24 12:30 - 13:30	Response 201 (Éxito en el registro)	Response 201 (Éxito en el registro)
2	Hora Satoru Gojo 10/05/24 12:30 - 13:30	Fail	Response 201 (Éxito en el registro)
3	Hora Satoru Gojo 10/05/24 12:30 - 13:30	Fail	Response 201 (Éxito en el registro)
4	Hora Satoru Gojo 10/05/24 12:30 - 13:30	Fail	Response 201 (Éxito en el registro)
5	Hora Satoru Gojo 10/05/24 12:30 - 13:30	Fail	Response 201 (Éxito en el registro)

### Insercion de horas con inputs aleatorios

Contexto: Una secretaria o parte del personal administrativo puede equivocarse al anotar el rut del paciente o introducir el rut en un formato incorrecto en varias ocasiones, por lo que el software debe de estar preparado para estas situaciones, avisando de alguna manera que se ha cometido un error al introducir los datos dentro del formulario para agregar horas

Input	Output esperado	Output real
rut: "hola"	Fail/Error	Response 201 (Éxito en el registro)
rut: "?;!??;#"	Fail/Error	Response 201 (Éxito en el registro)
rut: 1234	Fail/Error	Response 201 (Éxito en el registro)
rut: 12,5	Fail/Error	Response 201 (Éxito en el registro)
rut: "12,560,123-5"	Fail/Error	Response 201 (Éxito en el registro)
rut: "125601235"	Fail/Error	Response 201 (Éxito en el registro)
rut: "16222333-9"	Response 201 (Éxito en el registro)	Response 201 (Éxito en el registro)