

Predictor

* Requisitos.

- * Input placa → full number

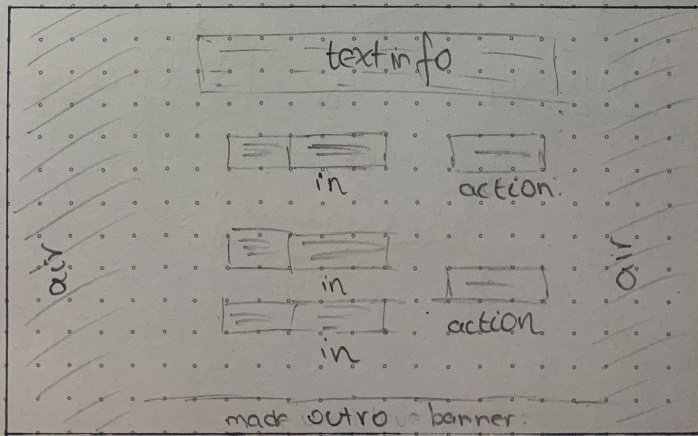
- * Input date → String

- * Input time

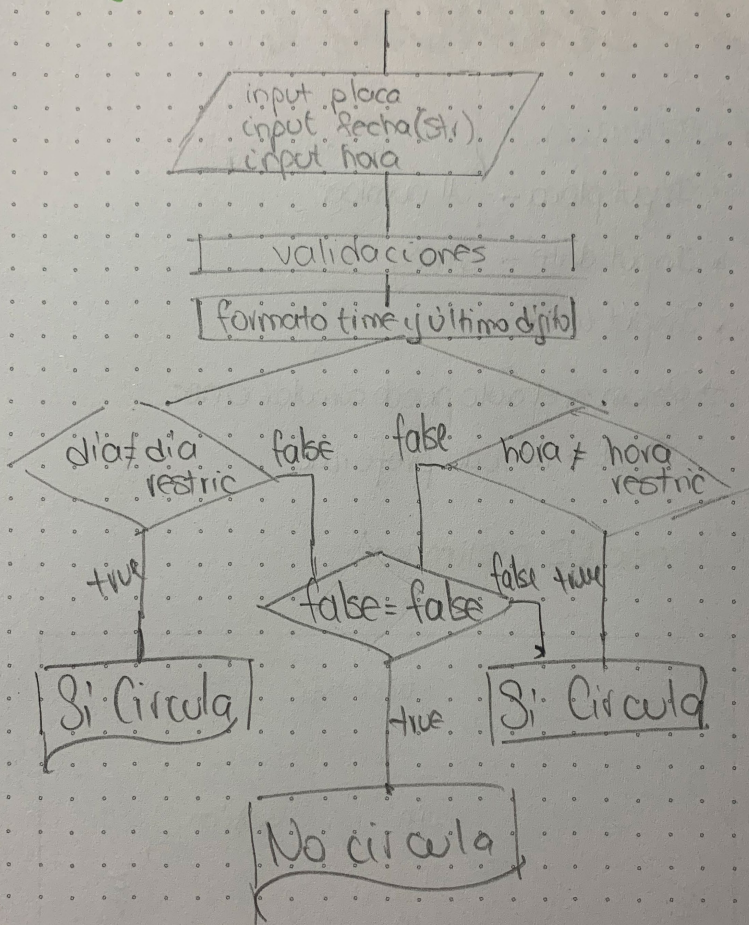
→ Return si el auto puede circular o no

Output → método preferido

* Diseño UI preliminar ..



* Diagrama Inicial



Problemática:

¿Puedo circular hoy en Quito?

Es la pregunta que muchas veces nos hacemos con las restricciones vehiculares que se impusieron hace algunos años y aún provocan confusión entre los habitantes de la ciudad

Features

- Poder verificar rápidamente si en el preciso momento que se hace la consulta se encuentra habilitado para circular
- Verificar las restricciones para determinado día y hora
- Al estar construido con diseño responsive permite acceder desde cualquier dispositivo, móvil o de escritorio, evitando la necesidad de descargar una aplicación para cada plataforma

Diseño final de la interfaz móvil

Test en iPhone X (5,8'')

22:46

192.168.0.100

¿Puedo circular hoy en Quito?

Averigua si puedes circular en Quito en este momento, o planifica tu salida según las restricciones del [Pico y Placa](#)

Placa

ABC1234

Ahora Mismo

Si deseas averiguar la restricción para otro momento, ingresa la placa, la hora y fecha como se indica y pulsa Revisar

Fecha

DD-MM

Hora

HH:mm

Revisar

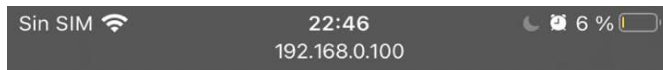
Predictor
Pico y
Placa
Diseñado y
Codificado
por
Santiago
Ruiz para:

stackbuilders

Responsive
design.
Pruébenlo en
sus
dispositivos
móviles

Diseño final de la interfaz móvil

Test en iPhone 8 (4,7")



¿Puedo circular hoy en Quito?

Averigua si puedes circular en Quito en este momento, o planifica tu salida según las restricciones del [Pico y Placa](#)

Placa

ABC1234

Ahora
Mismo

Si deseas averiguar la restricción para otro momento, ingresa la placa, la hora y fecha como se indica y pulsa Revisar

Fecha

DD-MM

Hora

HH:mm

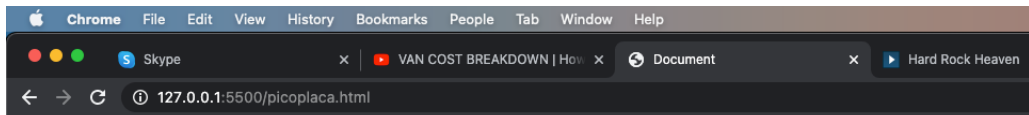
Revisar

Predictor
Pico y
Placa
Diseñado y

Responsive
design.
Pruébenlo en

Diseño final de la interfaz de escritorio

Test en pantalla 1080p



¿Puedo circular hoy en Quito?

Averigua si puedes circular en Quito en este momento
restricciones del [Pico y Placa](#)

Placa

ABC1234

Si deseas averiguar la restricción para otro momento, ingresa la placa,

Fecha

DD-MM

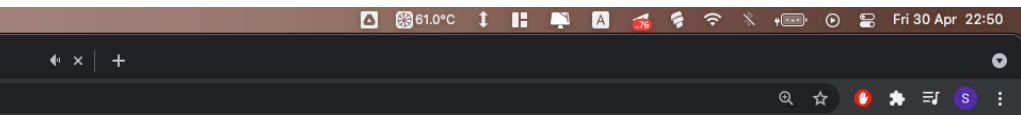
Hora

HH:mm

Predictor Pico y Placa

Diseñado y Codificado por Santiago Ruiz para:





¿Quito?

momento, o planifica tu salida según las

Ahora Mismo

la hora y fecha como se indica y pulsa Revisar

Revisar

lders

Responsive design. Pruébenlo en sus dispositivos móviles

Resultados

