## INTERFAZ WEB PARA LA GESTIÓN DE SONDAS DE RED DE ALTAS PRESTACIONES

Juan Sidrach de Cardona Mora Junio 2015

High-Performance Computing and Networking

## TABLA DE CONTENIDOS

Introducción

Estado del arte

Definición del proyecto

Aplicación propuesta

Conclusiones

Líneas de Trabajo Futuro

Agradecimientos

## INTRODUCCIÓN

## **SONDAS DE RED**

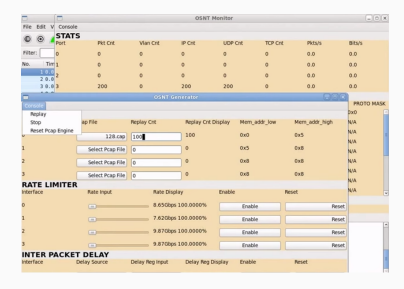
TODO: Sondas de red

## **SONDA UTILIZADA**

TODO: Sonda utilizada

## ESTADO DEL ARTE

#### THE OPEN SOURCE NETWORK TESTER



## **APLICACIONES SIMILARES**

- tcpdump/libpcap
- · Wireshark
- · Detect-Pro

## **APLICACIONES SIMILARES**

- tcpdump/libpcap
- · Wireshark
- · Detect-Pro

## **APLICACIONES SIMILARES**

- tcpdump/libpcap
- · Wireshark
- · Detect-Pro

# DEFINICIÓN DEL PROYECTO

## MOTIVACIÓN

- · Simplificación en la gestión de la sonda de red
- · Mayor control sobre otros elementos del sistema

## MOTIVACIÓN

- · Simplificación en la gestión de la sonda de red
- · Mayor control sobre otros elementos del sistema

## OBJETIVOS'

- · Crear una arquitectura base extensible a otras sondas de red
- · Desarrollar una interfaz para la sonda de red
- · Monitorizar el estado del servidor
- · Registrar estadísticas de uso

### **OBJETIVOS**

- · Crear una arquitectura base extensible a otras sondas de red
- · Desarrollar una interfaz para la sonda de red
- · Monitorizar el estado del servidor
- · Registrar estadísticas de uso

## **OBJETIVOS**

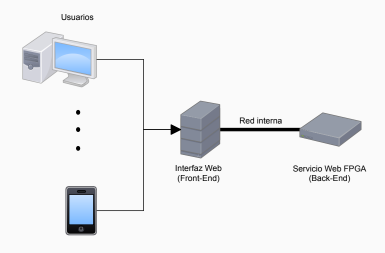
- · Crear una arquitectura base extensible a otras sondas de red
- · Desarrollar una interfaz para la sonda de red
- · Monitorizar el estado del servidor
- · Registrar estadísticas de uso

### **OBJETIVOS**

- · Crear una arquitectura base extensible a otras sondas de red
- · Desarrollar una interfaz para la sonda de red
- · Monitorizar el estado del servidor
- · Registrar estadísticas de uso

## APLICACIÓN PROPUESTA

## ARQUITECTURA



## STACK TECNOLÓGICO

- · Front-End
  - · PHP (HTML, JavaScript, CSS)
  - · Framework propio
  - · Bootstrap, jQuery

## STACK TECNOLÓGICO

### · Front-End

- · PHP (HTML, JavaScript, CSS)
- · Framework propio
- · Bootstrap, jQuery

## · Back-End

- · JavaScript
- · node.js
- · express, async, nodemon

## **BACK-END**

- · Servicio Web FPGA
- · Comunicación con la sonda
- · Monitorización del sistema

#### **BACK-END**

- · Servicio Web FPGA
- · Comunicación con la sonda
- · Monitorización del sistema

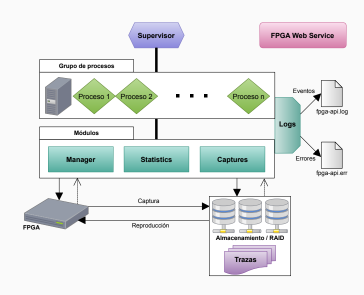
#### **BACK-END**

- · Servicio Web FPGA
- · Comunicación con la sonda
- · Monitorización del sistema

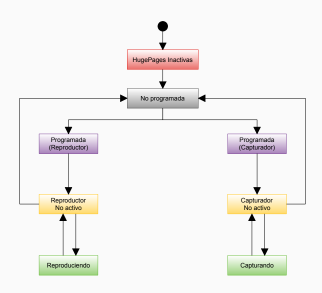
#### BACK-END - SERVICIO WEB FPGA



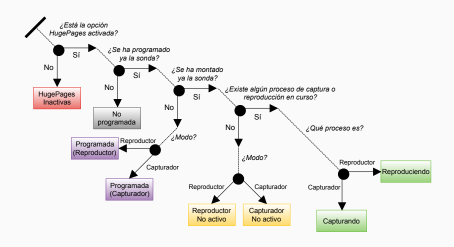
## **BACK-END - ARQUITECTURA INTERNA**



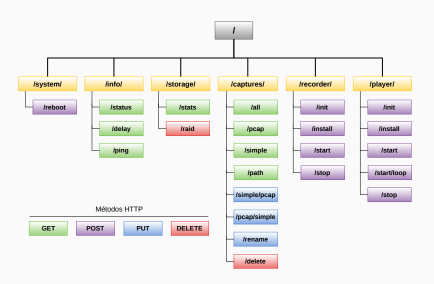
## BACK-END - FSM ESTADO FPGA



#### BACK-END - DETERMINAR ESTADO ACTUAL



## BACK-END - API REST



#### FRONT-END

- · Comunicación con el back-end (proxy)
- · Framework propio
- · Diseño responsive

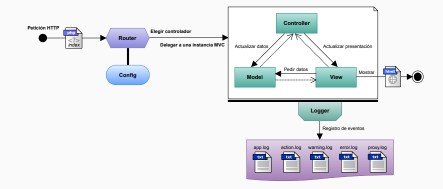
#### FRONT-END

- · Comunicación con el back-end (proxy)
- · Framework propio
- · Diseño responsive

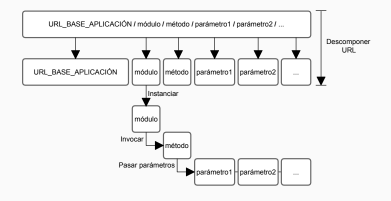
#### FRONT-END

- · Comunicación con el back-end (proxy)
- · Framework propio
- · Diseño responsive

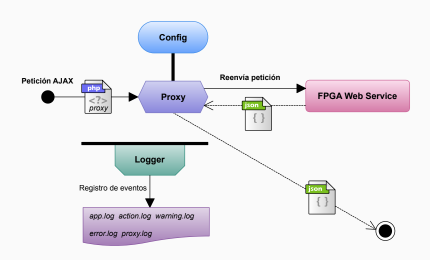
## FRONT-END - FRAMEWORK - ARQUITECTURA INTERNA



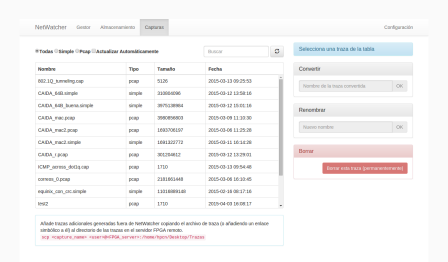
#### FRONT-END - FRAMEWORK - ROUTER



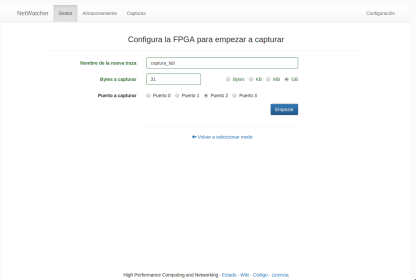
## FRONT-END - FRAMEWORK - PROXY



## FRONT-END - DISEÑO - CAPTURAS



## FRONT-END - DISEÑO - GESTOR CAPTURAR



## FRONT-END - DISEÑO - ESTADO





#### **CONCLUSIONES**

- · Arquitectura propuesta: división Front-End/Back-End
- · Interfaz Web: gestión del sistema completo
- · Proyecto disponible en GitHub

#### CONCLUSIONES

- · Arquitectura propuesta: división Front-End/Back-End
- · Interfaz Web: gestión del sistema completo
- · Proyecto disponible en GitHub

#### **CONCLUSIONES**

- · Arquitectura propuesta: división Front-End/Back-End
- · Interfaz Web: gestión del sistema completo
- · Proyecto disponible en GitHub

- · Extensión a más sondas de red
- · Módulo de autenticación
- · Soporte a tipos de trazas
- · Registro de estadísticas adicionales
- · Interfaz en otros idiomas

- · Extensión a más sondas de red
- · Módulo de autenticación
- · Soporte a tipos de trazas
- · Registro de estadísticas adicionales
- · Interfaz en otros idiomas

- · Extensión a más sondas de red
- · Módulo de autenticación
- · Soporte a tipos de trazas
- · Registro de estadísticas adicionales
- · Interfaz en otros idiomas

- · Extensión a más sondas de red
- · Módulo de autenticación
- · Soporte a tipos de trazas
- Registro de estadísticas adicionales
- · Interfaz en otros idiomas

- · Extensión a más sondas de red
- · Módulo de autenticación
- · Soporte a tipos de trazas
- · Registro de estadísticas adicionales
- · Interfaz en otros idiomas



### **AGRADECIMIENTOS**

TODO: Agradecimientos (Sergio/HPCN)

