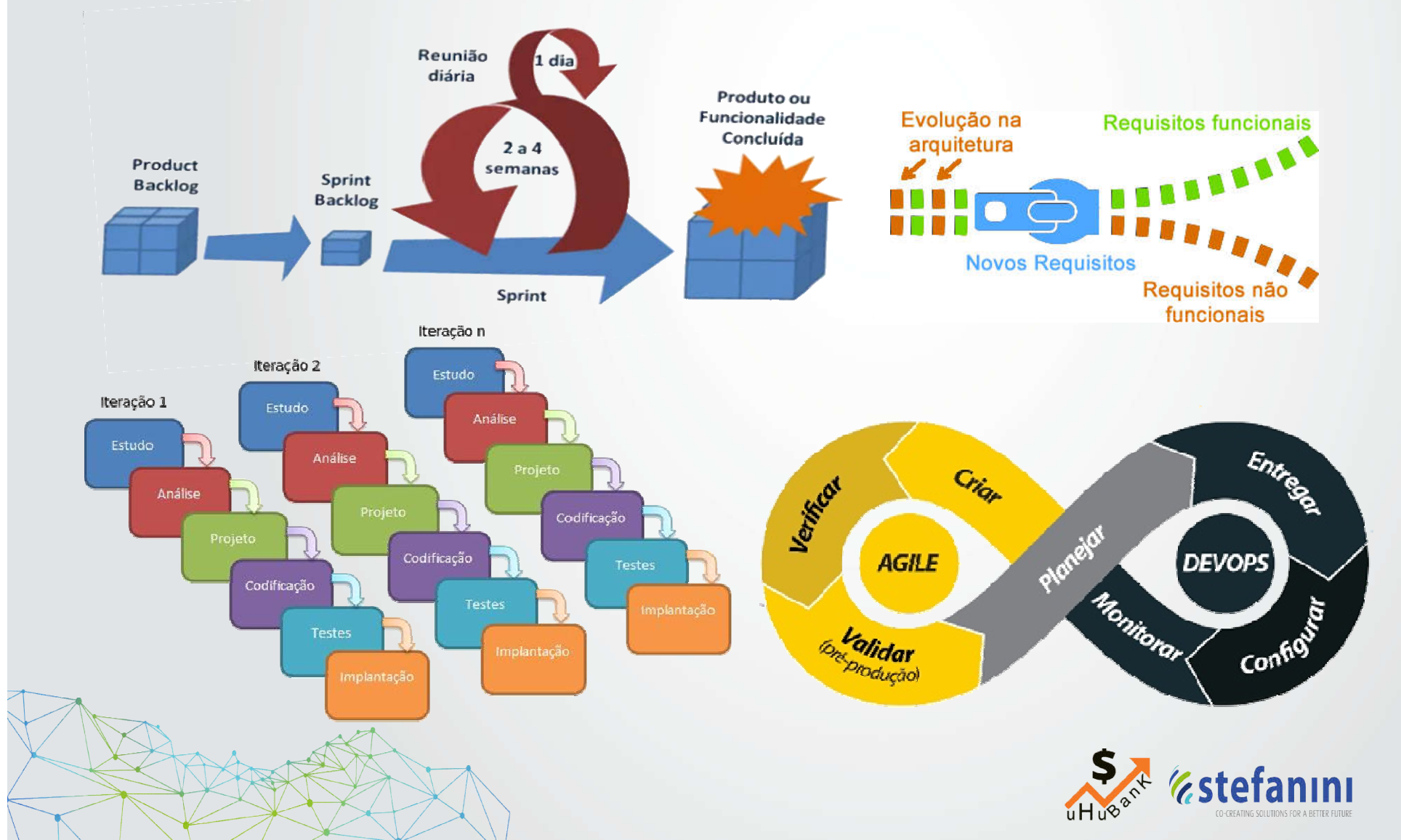




Documento de Arquitetura

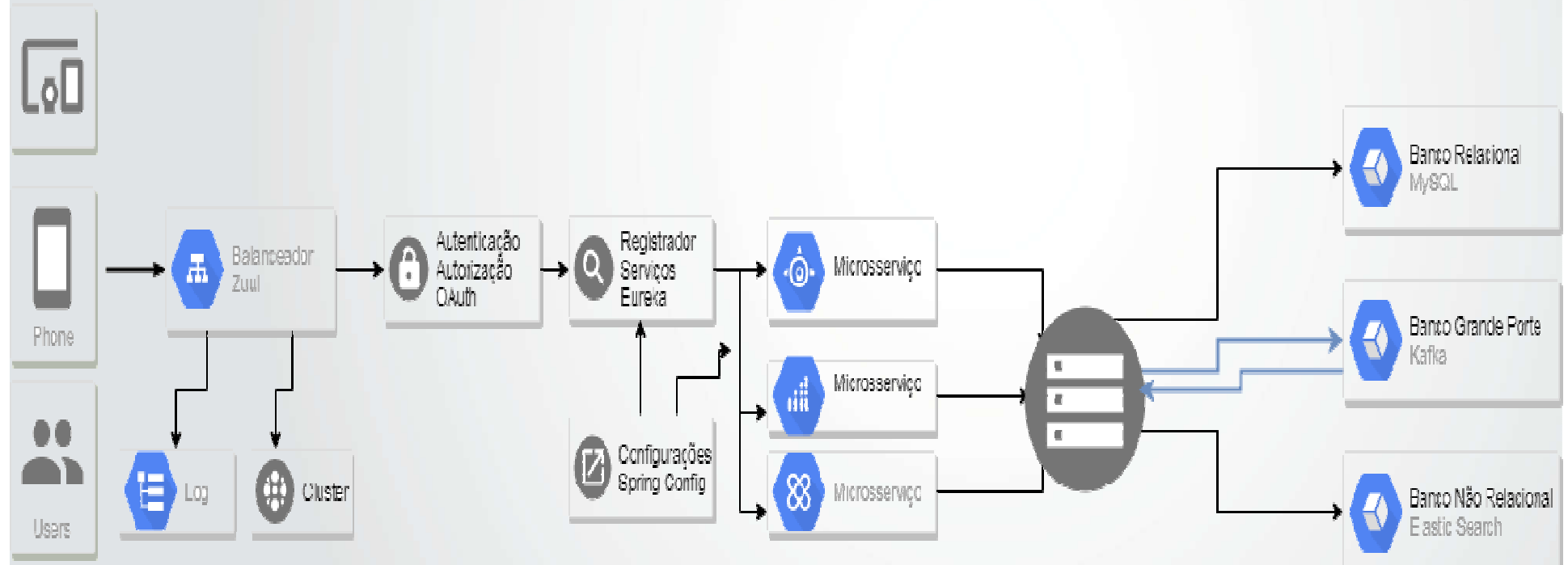


Introdução

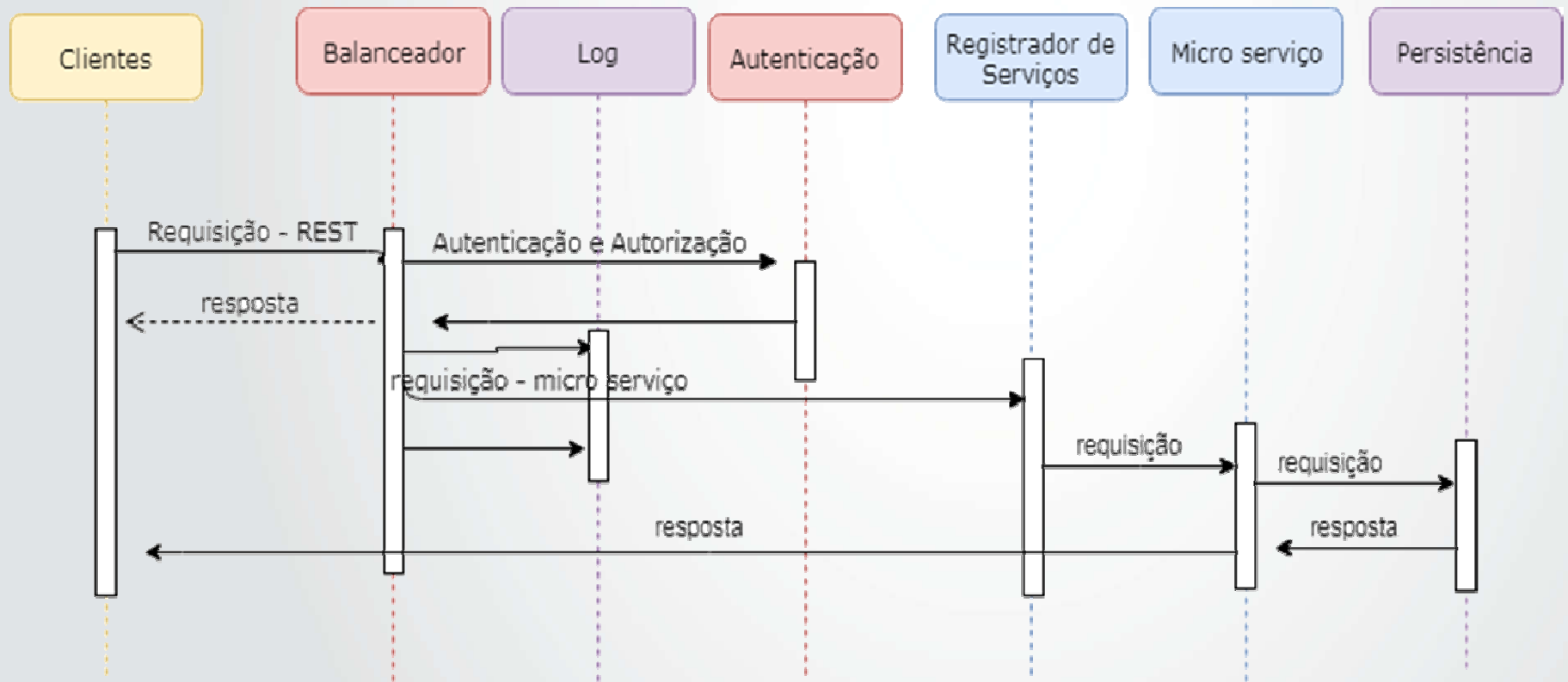


Visão das camadas

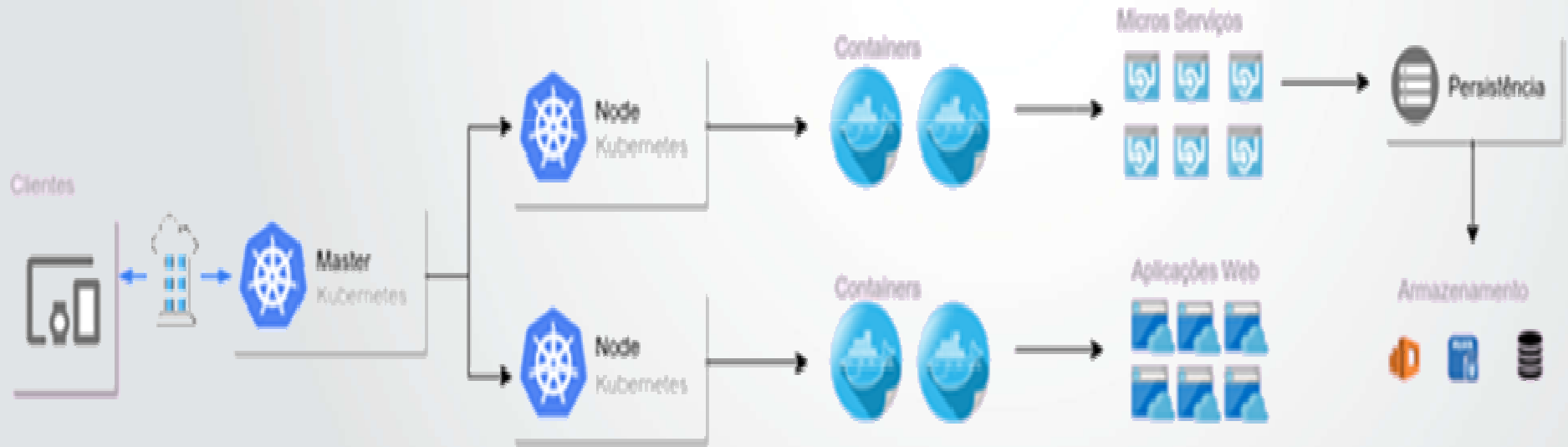
Cientes



Visão dos processos



Topologia de Rede



Integração Contínua

Desenvolvimento



Teste Unitário



Teste Integração



Teste Aceitação Automizados



Homologação



Produção

Sonar



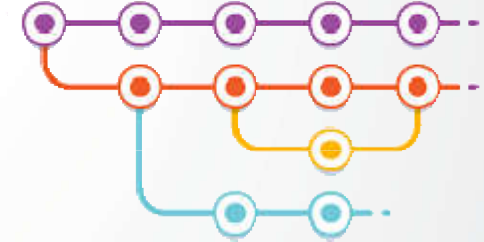
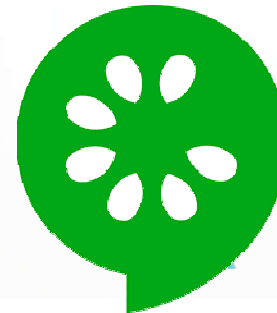
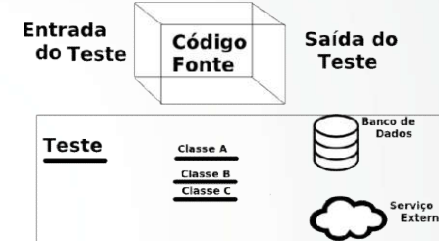
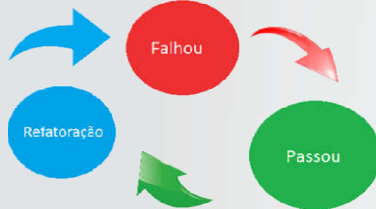
Publicação

Teste Performace

sonarqube



Qualidade



#language: pt
@projeto Funcionalidade: Consultar Projeto
COMO Usuário DESEJO consultar todos os projetos cadastrados.

▼ Cenario: Consultar Projeto

Dado que eu acesse a aplicação
E informar o nome do projeto "Stefanini"
Quando eu clicar em Pesquisar
Então a aplicação deverá apresentar a lista de projetos em ordem crescente

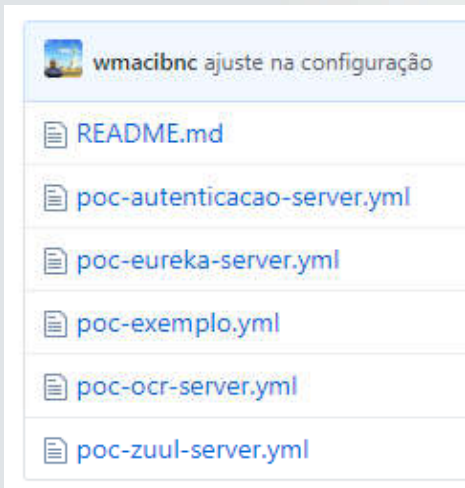
Projeto

	Nome	Descrição	Editar	Detalhar	Excluir
1	Projeto 01	Descrição do projeto Stefanini 01			
2	Projeto 02	Descrição do projeto Stefanini 02			
3	Projeto 03	Descrição do projeto Stefanini 03			
4	Projeto 04	Descrição do projeto Stefanini 04			
5	Projeto 05	Descrição do projeto Stefanini 05			

< 1 2 3 4 5 >



Micro Serviço



Spring Cloud



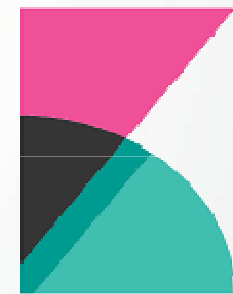
Tesseract



elasticsearch

NETFLIX

Eureka + Zuul



Instances currently registered with Eureka

Application	AMIs	Availability Zones	Status
POC-EXEMPLO	n/a (1)	(1)	UP (1) - localhost:poc-exemplo:0



Micro Serviço - Configuração

```
{  
    name: "poc-eureka-server",  
    - profiles: [  
        "default"  
    ],  
    label: null,  
    version: "28928a08ab2dd6df9281fac9e92aaa53f441c76a",  
    state: null,  
    - propertySources: [  
        - {  
            name: "https://github.com/wmacibnc/poc-configs/poc-eureka-server.yml",  
            - source: {  
                server.port: 9091,  
                eureka.instance.hostname: "localhost",  
                eureka.client.registerWithEureka: false,  
                eureka.client.fetchRegistry: false,  
                eureka.client.serviceUrl.defaultZone: "http://\${eureka.instance.hostname}:\${server.port}/eureka/",  
                eureka.server.wait-time-in-ms-when-sync-empty: 3000  
            }  
        }  
    ]  
}
```



Micro Serviço – Config Server

```
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@7e82b0b1: startup date [Thu Oct 18 21:56:  
Adding property source: file:/C:/Users/NOTEBOOK/AppData/Local/Temp/config-repo-2627793707319882327/poc-eureka-server.yml  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@7e82b0b1: startup date [Thu Oct 18 21:56:49  
Cannot determine local hostname  
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@5bbe9066: startup date [Thu Oct 18 21:59:  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@5bbe9066: startup date [Thu Oct 18 21:59:32  
Cannot determine local hostname  
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@6163d49b: startup date [Thu Oct 18 21:59:  
Adding property source: file:/C:/Users/NOTEBOOK/AppData/Local/Temp/config-repo-2627793707319882327/poc-zuul-server.yml  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@6163d49b: startup date [Thu Oct 18 21:59:40  
Cannot determine local hostname  
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@6703b4c1: startup date [Thu Oct 18 22:02:  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@6703b4c1: startup date [Thu Oct 18 22:02:03  
Cannot determine local hostname  
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@78d1eb0e: startup date [Thu Oct 18 22:03:  
Adding property source: file:/C:/Users/NOTEBOOK/AppData/Local/Temp/config-repo-2627793707319882327/poc-eureka-server.yml  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@78d1eb0e: startup date [Thu Oct 18 22:03:25  
Cannot determine local hostname  
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@54864dc8: startup date [Thu Oct 18 22:03:  
Adding property source: file:/C:/Users/NOTEBOOK/AppData/Local/Temp/config-repo-2627793707319882327/poc-zuul-server.yml  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@54864dc8: startup date [Thu Oct 18 22:03:58  
Cannot determine local hostname  
Refreshing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@54d8d9dc: startup date [Thu Oct 18 22:05:  
Adding property source: file:/C:/Users/NOTEBOOK/AppData/Local/Temp/config-repo-2627793707319882327/poc-exemplo.yml  
Closing org.springframework.context.annotation.AnnotationConfigApplicationContext@54d8d9dc: startup date [Thu Oct 18 22:05:23
```



Micro Serviço - Exemplo

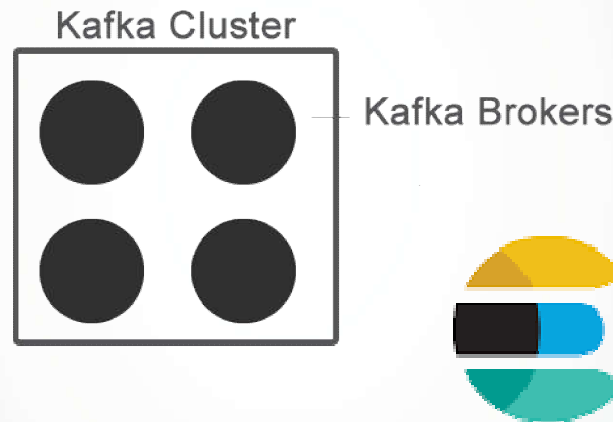
```
main] trationDelegate$BeanPostProcessorChecker : Bean 'org.springframework.cloud.autoconfigure.  
main] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat initialized with port(s): 0 (http)  
main] o.apache.catalina.core.StandardService : Starting service [Tomcat]  
  
main] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat started on port(s): 51656 (http) with context path ''  
main] .s.c.n.e.s.EurekaAutoServiceRegistration : Updating port to 51656  
  
main] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat started on port(s): 51679 (http) with context path ''  
main] .s.c.n.e.s.EurekaAutoServiceRegistration : Updating port to 51679  
  
main] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat started on port(s): 51709 (http) with context path ''  
main] .s.c.n.e.s.EurekaAutoServiceRegistration : Updating port to 51709
```

Instances currently registered with Eureka

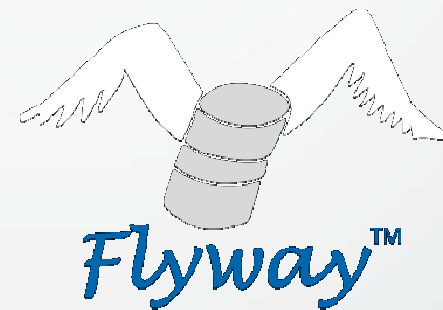
Application	AMIs	Availability Zones	Status
POC-EXEMPLO	n/a (1)	(1)	UP (3) - localhost:poc-exemplo:0
POC-ZUUL-SERVER	n/a (1)	(1)	UP (1) - 192.168.0.10:poc-zuul-server:9093



Persistência



elasticsearch



Projeto Web

UhuBank

localhost:4200

Abra sua conta

Acesse sua conta

Digite seu CPF

Acessar

O que o uHuBank não faz por você hoje?
Vamos coCriar juntos?



uHuBank

#Respeito

Carreiras

Para você

Abra sua conta

Cartões

Desenvolvedores

Soluções para você

Comunidade



© Todos os Direitos reservados a uHuBank



stetanini

CO-CREATING SOLUTIONS FOR A BETTER FUTURE

Mobile



Costumes do usuário



Countly

Acessibilidade

eMAG

Página Avaliada

Título: UhuBank
Tamanho: 486 Bytes
Data/Hora: 30/09/2018 16:24:36

Nota e Resumo da Avaliação de Acessibilidade

Porcentagem
ASES
96,07%



Resumo de Acessibilidade por Seção eMAG

Seção	Erro(s)	Aviso(s)
Marcação	3	7
Comportamento	0	0
Conteúdo/Informação	0	0
Apresentação / Design	0	0
Multimídia	0	0
Formulários	0	0
Total	3	7

Resumo de Acessibilidade por recomendações do eMAG

Marcação Comportamento Conteúdo/Informação Apresentação / Design Multimídia Formulários

Erros da seção marcação

Recomendação	Quantidade	Linha(s) do código fonte
1.3 Utilizar corretamente os níveis de cabeçalho /link para um novo sítio	1	1
1.5 Fornecer âncoras para ir direto a um bloco de conteúdo /link para um novo sítio	2	1..1

Recomendação 1.3 - Utilizar corretamente os níveis de cabeçalho

Os níveis de cabeçalho (elementos HTML H1 a H6) devem ser utilizados de forma hierárquica, pois organizam a ordem de importância e subordinação dos conteúdos, facilitando a leitura e compreensão.

Critérios de Avaliação e como avaliar Recomendação 1.3

Critério	Tipo	Como avaliar
1.3.1 Os níveis de título não foram utilizados	Erro	Verificar a ausência dos níveis de cabeçalho (<h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5> e <h6>) nas páginas HTML.
1.3.2 A hierarquia dos níveis de título está incorreta	Erro	Verificar a falta de ordem sequencial da presença de níveis de cabeçalho. Exemplo: a presença do nível <h3> depende do nível anterior <h2>.
1.3.4 Foi utilizado somente o nível H1	Aviso	Verificar a presença do nível de cabeçalho <h1> sem categorizar outros assuntos da página em níveis de cabeçalho.
1.3.6 Presença de mais de 1 cabeçalho	Erro	Verificar a presença de níveis de cabeçalho <h1> sendo utilizados de forma repetida.

