<Project Name>

Supplementary Specification

Version <1.0>

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| <dd/mmm/yy> | <x.x> | <details> | <name> |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Table of Contents

1. Introduction 4

2. Non-functional Requirements 4

2.1 Availability 4

2.2 Performance 4

2.3 Security 4

2.4 Testability 4

2.5 Usability 4

3. Design Constraints 4

Supplementary Specification

# Introduction

Aplicatia este una web deci este accesibila de pe orice “web-browser” singurul lucru necesar pentru utilizarea aplicatiei este o conexiune constanta la internet. Prepocesarea datelor, adica verificarea corectitudinii acestora se face in browser usurand munca serverului.

# Non-functional Requirements

## Availability

Deoarece aplicatia este una web, este foarte accesibila.

## Performance

Peformata este data de capacitatea de porcesare a serverului, daca exista un numar mare de clienti conectati sau de performanta dispozitivului folosit de utilizator.

## Security

Deoarece proporcesam datele inainte sa le trimitem la server, ne protejam de “sql injection” sau de alte atacuri directe de la user. Punctul slab este serverul care gazduieste aplicatia.

## Testability

Fiecare operatie este usor de testa doarece acestea se realizeaza prin intremediul unei conexiuni http. Pentru testare putand sa fie trimis orice fel de pachet, chiar daca nu este semnat.

## Usability

Aplicatia poate sa fie utilizata foarte usor si este usor accesibila.

# Design Constraints