**SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL**

**CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA**

**ELISEU MESSIAS GABRIEL DE BRITO**

**NATHAN ROCHA DE JESUS**

**WORDIN’ON**

**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

**CURITIBA/PR**

**2018**

**ELISEU MESSIAS GABRIEL DE BRITO**

**NATHAN ROCHA DE JESUS**

**WORDIN’ON**

Trabalho apresentado ao Curso Técnico em Informática do SENAI - Portão, como atividade avaliativa final do Terceiro Módulo.

**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

**CURITIBA/PR**

**2018**

**Sumário**

1. Introdução

O projeto Wordin’On resultará em um site que servirá de auxílio aos estudantes na prática do desenvolvimento de redações estilo ENEM, ou seja, dissertativas argumentativas. Os estudantes cadastrados no sistema poderão visualizar e criar redações, já os professores poderão avaliar as redações com uma nota de 0 a 1000 e comentar a respeito das mesmas, com o intuito de ajudar os estudantes a aprimorarem as suas redações. Para facilitar que os professores avaliem os seus alunos separadamente, também será permitida a criação de salas, que possuirão estudantes e professores inseridos pelo criador da sala e também limitarão que a visualização das redações publicadas seja feita somente pelos integrantes da sala.

A respeito da metodologia que será usada para fazer o projeto, serão usados diagramas UML, modelos de negócio e de projeto, como o CANVAS, os sumários executivos e os cronogramas, etc.

1. Problematização