Fábrica de Software – Instituto de Informática – Universidade Federal de Goiás Sistema de Gestão Bibliográfica Relatório Individual



Aluno: Marco Aurélio Camargo Oliveira Data: 16/11/2012

Fase/Iteração: Construção Iteração l Esforço Total: 12 horas

Atividade: Definir diagrama de classe Esforço: 5 horas

Descrição: Criei o diagrama de classes conceitual do SGB a partir das informações contidas nos documentos SGB_PS_ProjetoDeSoftware, SGB_AS_ArquiteturaDeSoftware, SGB_DESREQ EspecificaçãoRequisitos e SGB_CONOPS_DocumentoConOps.

Produtos: SGB DGC DiagramaDeClassesConceitual01

Equipe: não houve.

Atividade: Definir template de formulários JSF Esforço: 7 horas

Descrição: Criei os arquivos template.xhtml, templateLogin.xhtml, default.css a partir das especificações de usabilidade contidas nos documentos SGB_PROT_PrototiposDeTelas e SGB_USA_DiretivasDeUsabilidade.

Produtos: template.xhtml, templateLogin.xhtml e default.css. Todos contidos no projeto sgb-web.

Equipe: não houve.