

## REUNIÃO 008-01

**LOCAL**

IFRN/Campus Natal – Central/DIETINF/Lab. 11

**DATA**

02/02/2010

**DURAÇÃO**

15:00 ~ 17:00

**PARTICIPANTES**

Amanda Priscilla Araújo da Silva  
Ari Barreto  
Diego Henrique Pegado Benício  
Edmilson Barbalho Campos Neto  
Helder Pacheco de Medeiros  
Kairon Ramon Sabino de Paiva

**MEDIADOR**

Edmilson B Campos Neto

**Temas discutidos:**

- Modelo de Documento de Visão
- Início do Treinamento .NET

**Observações**

No encontro, o mediador Edmilson Campos, apresentou uma versão do Documento de Visão do Projeto, enfatizando a necessidade de cumprimento das tarefas ainda não concluídas, a fim de que seja organizado o documento final. Em seguida, iniciou-se a abordagem da Tecnologia Microsoft .NET em seus conceitos, paradigmas, versões, funcionalidades e aplicações. Dando continuidade, o instrutor Edmilson Campos desenvolveu a apresentação da Linguagem de Programação C#, focando os tipos de dados, atribuições de variáveis, criação de fields, métodos get e set, apropriando-se dos recursos do Visual Studio 2010 para melhor compreensão destes conceitos e funcionalidades. Ainda no Visual Studio 2010, foram apresentadas suas funcionalidades básicas, aplicando o conceito de eventos, classes parciais, dentre outras.

**AÇÕES DELEGADAS**

DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	PRAZO	PRIORIDADE
Documentar reunião	Helder Medeiros	03/02/2010	Alta
Disponibilização do material utilizado na explanação da tecnologia .NET	Edmilson Campos	03/02/2010	Média
Preparação de novos conteúdos sobre a tecnologia .NET para continuidade dos estudos.	Edmilson Campos	05/02/2010	Média
Criar Diagrama de Entidade-Relacionamento Conceitual	Ari Barreto	08/02/2010	Média
Criar Diagrama de Entidade-Relacionamento Lógico	Amanda Priscilla	08/02/2010	Média

Descrever casos de uso dos módulos mobile e web	Helder Pacheco	08/02/2010	Média
---	----------------	------------	-------

#### AÇÕES CONCLUÍDAS

##### DESCRIÇÃO

A próxima reunião agenda-se para o dia 05/02/2010 às 14h30, nas dependências do lab 11.

Continuidade do treinamento de Programação Orientada a Objeto com C#.NET que se estenderá por mais 6 encontros seguindo os dias de reuniões já definidos.