

 <div> <b>Universidade Luterana do Brasil</b>  <b>ULBRA – Campus</b>  <b>Pró-Reitoria de Graduação</b> </div>		Tipo de atividade: Prova ( ) Trabalho ( ) Semipresencial ( X ) Avaliação: G1 ( ) G2 ( ) Substituição de Grau: G1 ( ) G2 ( )
Curso: Sistemas de Informação	Disciplina: Redes de Computadores I	
Turma:	Professor: Wagner Gadêa Lorenz	
Acadêmico(a):		

**Data: 07/03/2015**

Dentro do estudo de Modulação Digital, temos o tema Transmissão em banda base, sendo uma das formas mais simples de representar a modulação digital. Existem alguns esquemas que são chamados de **códigos de linha**. Faça uma breve explicação sobre os seguintes códigos de linha: **eficiência da largura de banda, recuperação de clock e balanço do componente de CC**.