- 1	nicação pelo sistema SSB com portadora suprimida	
a)	é transmitida apenas a metade da informação	<u></u>
ь)	metade da informação deve ser recuperada pelo receptor	
c)	para desmodular, o receptor deve restabelecer	
	a portadora	X
a)	a sintonia é pouco selectiva	
No	ta: No sistema de FLU com portadora suprimida, é necessário que o receptor possua um oscilador muito estável que reproduza a portadora, a fim de que a faixa lateral recebida seja heterodinizada com a saída do oscilador, reproduzindo-se por por batimento as frequências audio de modulação.	
3.6.4.1		
Na comu	nicação pelo sistema de FLU (faixa lateral única) em inglês	
	nicação pelo sistema de FLU (faira lateral única) em inglês ngle side band.) transmite-se:	
	ngle side band) transmite-ser	
SSB (si	apenas a portadora	
SSB (si	apenas as 2 bandas (faixas) laterals	
SSB (sin	apenas as 2 bandas (faixas) laterais	
SSB (sin	apenas a portadora	