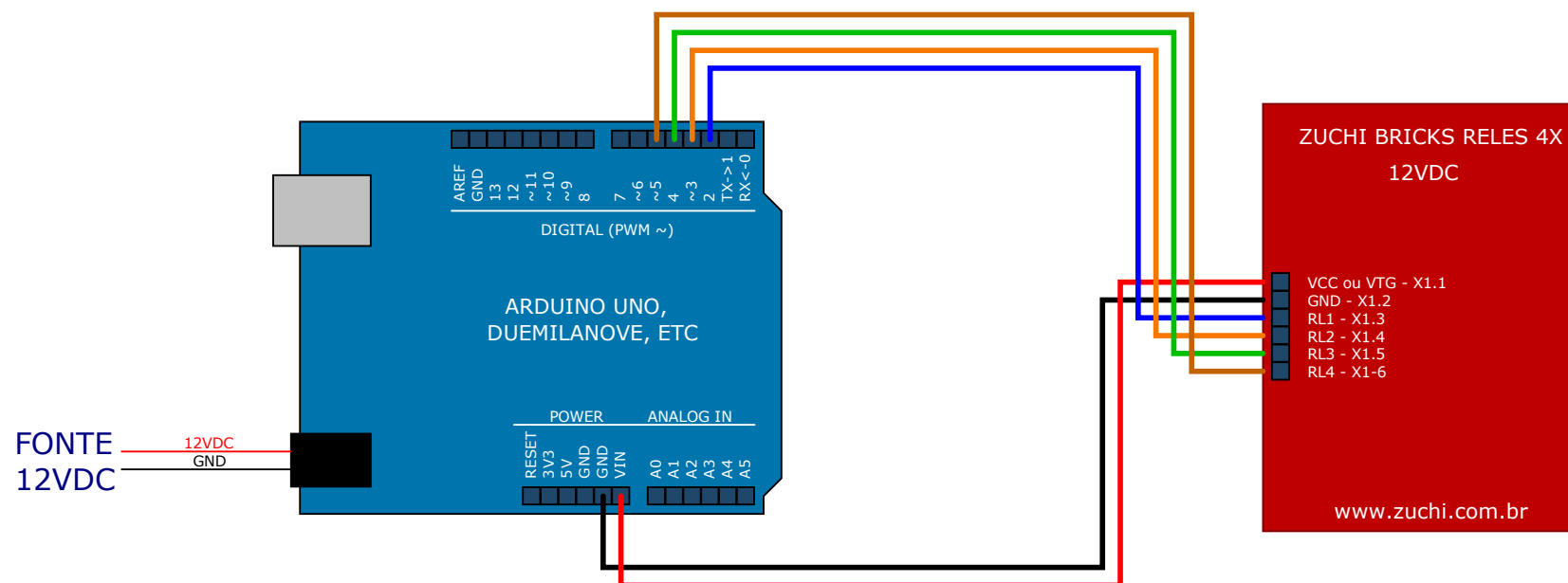


DIAGRAMA DE BLOCO DE INTERLIGAÇÃO ARDUINO - BRICKS RELES 4X DISPOSTO COM RELÉS DE 12VDC



Observação:

1) Para aplicação com placas Arduino, sugerimos a utilização de Bricks Relés dispostos com relés de bobina de 12V, pois não provocam sobre aquecimento no regulador de tensão de 5V existente nas placas Arduino. Para esta configuração mostrada no diagrama de blocos anexo, é importante que a fonte de alimentação da Placa Arduino seja de 12VDC conforme ilustrado.

Title		
DIAGRAMA INTERLIGAÇÃO ARDUINO BRICKS RELES 12V		
Size	Number	Revision
A4		
Date:	01/08/2012	Sheet 1 of 1
File:	E:\Projetos\...Diagramadeinterligacaodbricksreles12vdc\Zuchi	