Comunicacion ISP

Consideraciones

Objetivo: Establecer una comunicación ISP para transferir un bloque entre el AVR y el ARM

Notas:

1.- Como indicar que el byte numero 1 es el numero 1 ?, es decir como sabe el ARM que numero de byte es lo que recibió?

2.- Propuesta: y si utilizamos un pin para indicarle al ARM cuando empieza y cuando termina un bloque? Algo asi como el SS?

3.-El tamaño del bloque convendría que fuera múltiplo de 2 ( 8,16,32,etc.) eso facilitaría el control del buffer?

4.-como vamos a detectar un error en la información, y que vamos a hacer cuando allá un error?