

**PROYECTOS DE MEJORA DE INSTALACIONES DE RIEGO
PREEXISTENTES (REQUISITOS PARA LA SUBVENCIONABILIDAD
ARTº 46 REG. 1.305/2013)**

- 1.- Reducción consumo agua efectivo (Ahorro mínimo) en PDR será del 5%
 - 2.- Dotación inicial = (A)
 - 3.- Ahorro potencial = (A x coeficiente ahorro)
 - 4.- Coeficiente ahorro (véase cuadro del Anexo al capítulo 8.2 “Medida 4” del PDR aprobado) se calcula como diferencia entre el coeficiente de eficiencia del sistema de riego preexistente y el coeficiente de eficiencia del sistema de riego proyectado.
- A título indicativo:

AHORRO BRUTO DE AGUA POR EFECTO DE LA MODERNIZACION DE REGADIOS (%)						
EFICIENCIA DE RIEGO ANTES DE LA MODERNIZACION	EFICIENCIA DE RIEGO DESPUES DE LA MODERNIZACION					
	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1
0,5	0	17	29	38	44	50
0,6		0	14	25	33	40
0,7			0	13	22	30
0,8				0	11	20
0,9					0	10
1						0

5.- Compromiso ahorro:

- Siempre igual o mayor del 5% de la dotación inicial
- Siempre igual o mayor del 50% del ahorro potencial

Ejemplos:

- Si ahorro potencial es del 6% se deberá renunciar al menos al 5% de la dotación inicial.
- Si ahorro potencial es del 10% se deberá renunciar al menos al 5% de la dotación inicial.
- Si ahorro potencial es del 20% se deberá renunciar al menos al 10% de la dotación inicial.