

Acción formativa nº	37	Denominación	PEGADA HÍDRICA: ANÁLISE E MÉTODOS PARA A SÚA REDUCIÓN (MODALIDADE EN LIÑA)
Área formativa	Urbanismo e medio ambiente		
Destinatarios	Personal técnico e administrativo da administración local de Galicia, que desenvolvan as súas tarefas en departamentos de medio ambiente, augas, urbanismo, turismo, etc.		
Nº Edicións	1	Número de Participantes	50
Nº de horas	40	Lugar de celebración	En liña
Calendario previsto	Do 3 ao 31 de outubro de 2022		
Formador	ASPA		
Obxectivos	<ul style="list-style-type: none"> - Dar a coñecer a situación actual dos recursos hídricos no marco da economía sostible - Capacitar na interpretación e medición da pegada hídrica en distintos procesos e servizos - Analizar a normativa existente e ofreceranse ferramentas en relación coa pegada hídrica 		
<p>UNIDADE 1. A AUGA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ A auga e os recursos hídricos: tipoloxía ✓ O Ciclo da auga ✓ Os recursos hídricos: cuantificación e estado ✓ A globalización da auga ✓ Problemática actual. Conflitos Hídricos. Situación en España <p>UNIDADE 2: A PEGADA HÍDRICA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Auga virtual e estrés hídrico ✓ O concepto de Pegada Hídrica ✓ As cores da auga ✓ Niveis de aplicación. Quen e con que finalidade? ✓ A pegada hídrica na sustentabilidade. Pegada hídrica e Responsabilidade Social Corporativa (RSC), Pegada de Carbono e Análise do Ciclo de Vida (ACV) ✓ Normativa aplicable e organismos responsables implicados <p>UNIDADE 3. A REINSERCIÓN DO MENOR INFRACTOR</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Metodoloxías e ferramentas ✓ Análise do ciclo de vida: Norma ISO 14044 ✓ Norma ISO 14046: "Pegada hídrica: principios, requisitos e directrices" ✓ Avaliación e verificación da pegada hídrica 			
Contido			