

	Conocimiento	Recursos	Incentivos	Facilitadores
Actor	<ul style="list-style-type: none"> • Conocimiento de la existencia y acceso a la información • Capacidad para interpretar la información existente 	<ul style="list-style-type: none"> • Tiempo disponible y volumen de trabajo del personal • Formación/experiencia del personal • Conocimiento sobre fuentes de financiamiento existentes 	<ul style="list-style-type: none"> • Interés y compromiso hacia la adaptación de los responsables. • Compromiso de los responsables hacia aspectos ambientales en general • Actitudes, valores y motivaciones de los responsables • Valentía y capacidad de innovación de los responsables • Capacidad de liderazgo de los responsables • Reconocimiento del problema y sentido de urgencia de los responsables • Reconocimiento de las responsabilidades individuales • Experiencia previa con eventos climáticos extremos de los responsables 	<ul style="list-style-type: none"> • Contactos personales con el mundo científico y académico • Contactos personales con responsables de otras administraciones
Marco institucional	<ul style="list-style-type: none"> • Opciones de formación ofrecidas a los trabajadores • Accesibilidad, relevancia y adecuación de la información 	<ul style="list-style-type: none"> • Recursos financieros propios disponibles para la adaptación • Recursos humanos dentro del ayuntamiento • Opciones de financiamiento externo disponibles (existencia, adecuación y accesibilidad) 	<ul style="list-style-type: none"> • Prioridad dada a la adaptación por parte de las instituciones • Marcos temporales coincidentes o contradictorios entre las políticas adaptativas y los ciclos políticos y electorales • Experiencia previa con eventos climáticos extremos por parte de las instituciones • Participación en redes y proyectos climáticas y/o ambientales (p. ej. Pacto de Alcaldes) • Existencia de una línea de trabajo clara dentro del ayuntamiento • Existencia de una línea de trabajo clara desde instituciones superiores 	<ul style="list-style-type: none"> • Asuntos relativos a las competencias de cada administración • Normativas y legislaciones existentes. • Apoyo y asesoramiento por parte de otras instituciones y administraciones • Organización dentro de las instituciones y dinámicas de trabajo • Asignación de responsabilidades • Coordinación y comunicación entre departamentos • Coordinación y comunicación entre diferentes niveles de la administración • Inercias adquiridas y ventanas de oportunidad en el contexto institucional • Conflictos y sinergias entre actores e instituciones • Capacidad y posición relativa del departamento encargado de implementar la adaptación • Contactos institucionales con el mundo científico y académico • Enfoque dado a la adaptación desde las instituciones (como un problema puramente ambiental, ingenieril, transversal...)
Marco socio-económico		<ul style="list-style-type: none"> • Situación económica general 	<ul style="list-style-type: none"> • Existencia de intereses económicos alineados/contradictorios con la adaptación • Impactos distributivos de los efectos del cambio climático y/o de las soluciones posibles • Experiencia previa con eventos climáticos extremos por parte de la población • Compromiso general de la población en aspectos ambientales • Concienciación y sentido de la urgencia por parte de la población general • Actitudes, valores y motivaciones de la población • Concepciones imperantes sobre el modelo socioeconómico preferible 	<ul style="list-style-type: none"> • Inercias adquiridas y ventanas de oportunidad en el contexto socioeconómico • Marco político, sociológico o económico amplio
Marco físico				<ul style="list-style-type: none"> • Limitaciones o facilidades impuestas por el marco físico
Naturaleza del problema y de las soluciones posibles	<ul style="list-style-type: none"> • Complejidad o incertidumbre intrínsecas de los escenarios climáticos • Conocimiento disponible sobre las opciones de adaptación, su efectividad, costes, beneficios y cobeneficios • Conocimiento disponible sobre los impactos y escenarios relativos al cambio climático (a escala local) 	<ul style="list-style-type: none"> • Coste intrínseco de las soluciones 	<ul style="list-style-type: none"> • Impactos sociales de los efectos del cambio climático y de las soluciones aplicables 	<ul style="list-style-type: none"> • Viabilidad técnica de las soluciones disponibles