



PROYECTO ADAPTA GRANADA

PLAN PROVINCIAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DE GRANADA.

PPACCGr.

ACTA REUNIÓN 2ª REUNIÓN DEL COMITÉ TERRITORIAL U.T.G.
ÁREA METROPOLITANA DE GRANADA OESTE.

Coordina:



Con el apoyo de:



Autores del documento: Pasos, Participación y Sostenibilidad

Coordina: Servicio de Sostenibilidad Ambiental. Delegación de Medio Ambiente.

Diputación de Granada.

“Las opiniones y documentación aportadas en esta publicación son de exclusiva responsabilidad del autor o autores de los mismos, y no reflejan necesariamente los puntos de vista de las entidades que apoyan económicamente el proyecto”

Con el apoyo de:



REUNIÓN: 2ª reunión del Comité Territorial de la UTG Área Metropolitana Oeste

LUGAR: Centro Cultural Medina Elvira (Atarfe).

FECHA: 10/04/2019

INICIO Y DURACIÓN: Comienza a las 10:25 con una duración de 3 HORAS

ASISTENTES:

Nombre y Apellidos	Entidad
Manuel Montoya Gualda	Vega Educa Salvemos la Vega
Frederic Chassot	Ecologistas en Acción
Enrique Fernández Pérez	Ayuntamiento de Otura
Cintia Álvarez Morales	Asociación de Comerciantes de Atarfe
Marcos Anto. Lamolda Palacios	Ciudadano de Atarfe
Benjamín Ferrer López	Ayuntamiento de Armilla
Fco. Javier Aguilera Navarro	Oficina Comarcal Agraria de Santa Fé
Francisco Rodríguez Quesada	Ayuntamiento de Atarfe
Ana Araceli Zafra Tejada	Ayuntamiento Pinos Puente
Rosa García Reina	Ayuntamiento Albolote
Santiago Ramón García Nieves	Asociación de Comerciantes de Atarfe
Mª José Prados Pérez	Ayuntamiento Maracena
Almudena Pereira Zapata	Diputación de Granada
Isidro José Espadas Tormo	PASOS
Javier Moreno Ortiz	PASOS

- 2 -

Con el apoyo de:

Orden del día:

1. Presentación del estado del proyecto, objetivo de la sesión y siguientes pasos.
2. Turno de palabra a los participantes, para compartir impresiones y resolver dudas.
3. Priorización político-administrativa de las acciones.

Contenidos de la reunión:

A las 10:25 de la mañana del día 10/04/2019, dio comienzo la segunda reunión del comité territorial de la UTG del Área Metropolitana Oeste de Granada siguiendo el orden del día.

1. Presentación del estado del proyecto, objetivo de la sesión y siguientes pasos

1.1 Realización del primer comité territorial y Desarrollo 1ª Sesión Comité Técnico

Se comienza haciendo una breve introducción del sentido del comité territorial en el proyecto, y del tipo de medidas que pueden surgir del proyecto según ámbitos de actuación y competencias. Se pasa a explicar las reuniones del primer comité territorial (a la vez que se muestran algunas fotos del desarrollo de las reuniones):

-Se ha hecho un comité territorial en cada una de las nueve Unidades Territoriales de Gestión (Alpujarra, Valle de Lecrín-Temple-Costa Interior, Altiplano, Comarca de Guadix, Poniente Granadino, Área Metropolitana Este y Oeste, Los Montes Orientales, y Costa Tropical) con una asistencia de entre 10 y 25 personas por taller, en los que se estuvo explicando la metodología del proyecto, exponiendo los datos sobre las amenazas del cambio climático en base a los modelos climáticos para 2040 (En base a los escenarios de AdapteCCa), para posteriormente contrastar con los participantes los mapas de vulnerabilidad para cada UTG en cuestión recogiendo su percepción de esa vulnerabilidad y aportaciones al mismo.

A continuación, se pasó a explicar las reuniones del primer y segundo comité técnico (A la vez que se mostraba fotos de los mismos):

Con el apoyo de:



-Este tuvo una afluencia de en torno a 50 participantes de diferentes entidades: Diputación de Granada, Consejerías de la Junta de Andalucía, Confederación Hidrográfica, Demarcación de Costas, Universidad de Granada, Autoridad Portuaria, etc. en 2 sesiones de trabajo (19 y 22 de marzo), donde se trataron los siguientes puntos:

- Análisis de vulnerabilidad y las temáticas que se han destacado en cada Unidad Territorial de Gestión.
- Propuesta de líneas de trabajo por temáticas que se han materializado en acciones concretas dentro de cada temática
- Valoración técnica de cada acción propuesta de acuerdo a los 10 criterios señalados por la UE para las acciones de adaptación.



1.2 Objetivos de esta sesión

Se continúa explicando el objetivo de esta **Segunda sesión del Comité Territorial**, que es *priorizar qué medidas son las adecuadas y necesarias para llevar a cabo en este territorio, identificando entre ellas, cuáles serían las más fáciles de aplicar con respecto a lo que ya se viene haciendo.*

La forma de priorizar se hará en base a los siguientes criterios:

- **Aceptabilidad** Sí o no
- **Prioridad 1** Para las acciones que pueden ser implantadas en el actual proceso de adaptación.
- **Prioridad 2** Para las acciones que necesitan información, conocimientos y recursos adicionales para poder ser implantadas. En todo caso, las Comisiones Territoriales pueden decidir desarrollarlas como parte del actual proceso de planificación si consideran que son importantes.
- **Prioridad 3:** Para las acciones que no son opciones asumibles en este momento, pero podrían serlo en el futuro. Será necesario dotarse de nuevos

Con el apoyo de:



conocimientos, recursos adicionales o bien nueva estructura organizacional, y dada su relativa importancia, no son tan prioritarias.

1.3 Sigüientes Pasos:

Para acabar la presentación terminamos explicando cuáles serán los siguientes pasos del proyecto.

- Continuar con el resto de reuniones del segundo comité territorial (acaban el 11 de abril)
- Enviar las actas
- Desarrollo del Plan (abril-mayo)
- Devolución del Plan y formación del comité de seguimiento (3ª reunión comité territorial en junio)
- Jornadas de Presentación en Diputación (final de junio)
- Seguimiento posterior al plan.

2. Turno de palabra a los participantes, para compartir impresiones y resolver dudas

A continuación de la presentación se abre un turno de palabra para que las personas participantes puedan resolver dudas y mostrar inquietudes antes de empezar con la priorización.

Se comenzó diciendo que en el acta del primer comité no se incluyeron la parte del coloquio en la que surgió distintas voces, algunas de las cuales se detallan a continuación:

- Trabajar en adaptación es aceptar la derrota y que el cambio climático ya va a suceder. Por eso lo que hay que hacer es enfocarse en mitigación.
- Se criticó la poca afluencia de políticos, ya que estos son los que toman las decisiones al final.

Con el apoyo de:



- Comenzó un debate en torno a las causas del cambio climático.
- Una gran parte de los asistentes mostraron su necesidad de trabajar el contenido del proyecto, que era el objetivo del taller, por lo que se zanjó el debate y se comenzó a trabajar.

Posteriormente se comentó la urgencia de actuar ante el cambio climático, ya que, hechos como la velocidad de desaparición de especies del reino de los insectos, por ejemplo, es una señal de la urgencia que hay.

Se incidió en que a pesar de la incertidumbre que hay respecto a la aplicación del plan ante la falta de recursos, es necesaria su elaboración, por lo que se comenzó el trabajo.

- 6 -

3. Priorización político-administrativa de las acciones

A continuación, se priorizan cada una de las acciones en base a los criterios expuestos en el punto 1.2 anterior.

Código	Nombre medida	Justificación	Priorización
TRAN 2	Mejorar la coordinación institucional y la transferencia de información y datos entre administraciones		1
TRAN_3	Red ADAPTAGRANADA: Equipo de seguimiento del PPACCGR		1

Con el apoyo de:



BIOD_2	Puesta en valor de los recursos sobre biodiversidad y entornos singulares en municipios (Urbano y semiurbanos)		1
BIOD_4	Conectividad de espacios verdes/naturales urbanos y periurbanos	El Plan de Ordenación del Territorio de Andalucía ya lo contempla.	1
BIOD_1	Medidas de lucha contra especies invasoras en los espacios urbanos (formación e información (medidas 1 y 2))		1
BIOD_1	Medidas de lucha contra especies invasoras en los espacios urbanos (diseño y remodelación, y ordenanza (3 y 4))		1
BIOD_3	Sistema de alerta de nuevas plagas.	Los municipios que lo gestionan mediante una empresa privada pueden proveer de información muy útil para municipios cercanos. También a raíz de aquí la diputación puede empezar a trabajar.	1
BSQ_2	Desarrollar modelos de gestión adaptativa de ecosistemas forestales	No hay vegetación forestal/monte público	0
BSQ_1	Certificar producción forestal sostenible		0

Con el apoyo de:

BSQ_3	Mantenimiento de caminos forestales	La junta siempre tiene una línea de financiación abierta. Se debería fomentar un uso diferente de los caminos, con un aprovechamiento para el turismo. Pero primero tiene que llegar el dinero de las subvenciones.	1
BSQ_4	Gestión de la recolección a través de la mejora de la trazabilidad de los productos		0
COST_2	Creación de una figura de protección de microreservas		0
ENG_2	Aprovechamiento energético de corrientes de agua y aire para compensar desabastecimiento		2
ENG_3	Optimización de redes energéticas locales: Smart City		1
ENG_4	Acciones blandas para mejorar la resiliencia en energía		3
ENG_4 (des)	Mejoras de las infraestructuras y capacidad de almacenamiento	Es prioritario a nivel vecino. La red no se ha actualizado y muchos pueblos como Maracena han doblado su población.	2

Con el apoyo de:



ENG_1	Realización de estudios de ahorro y eficiencia energética en Ayuntamientos / Aplicación de medidas de eficiencia energética de edificios públicos		1
ENG_1 (des)	Campañas de sensibilización en eficiencia y ahorro energético		1
INF_1	Campaña de sensibilización para el fomento de la instalación de equipos de generación de energía fotovoltaica		1
SAS_1	Equipo de asesores energéticos-pobreza energética		1
URB_01	Aplicar el IBI de vivienda en función de su calificación energética	No se puede penalizar, pero sí que se puede implementar programas de ayudas económicas. En Cúllar Vega, a quien tiene placas solares tiene una reducción en el impuesto del IBI. Gravar no, pero bonificar sí. En la cuestión fiscal los vecinos se interesan mucho, cuando les toca el bolsillo... Por otra parte, no se puede dejar en las manos de los municipios porque hay diferencias de renta muy grandes y solo lo van a poder aprovechar algunos municipios. Por otra parte, se comenta el principio de quien contamina paga, y la importancia de los impuestos como el IBI, para ayuntamientos con deuda, que hacen inviable	2

Con el apoyo de:



		la bonificación	
URB_4	Promoción de instalaciones de climatización basadas en nuevas tecnologías	Se tarda años en modificar un Plan General de Ordenación Urbana (PGOU). Sería de aplicación a los municipios que estén en proceso de elaboración.	1
AGR_1	Incorporar medidas y el enfoque de adaptación de agricultura y ganadería en el PDR andaluz		1
AGR_4 (des)	Apoyo a canales cortos de comercialización y productos Km. 0 y cero plásticos.		1
AGR_4	Asesoramiento al sector de la Agricultura para la adaptación al cambio climático	El uso de la televisión para difusión de información y como herramienta para asesorar.	1
AGR_3	Medidas o Planes de Apoyo específico a la ganadería extensiva.	En el arco oeste hay poca ganadería.	1

Con el apoyo de:



AGR_2	Impulso a nuevas figuras empresariales y de gestión cooperativa	Se podría hacer una de compost. Está, en parte, recogido en el plan especial de protección de la Vega. El chopo es un cultivo que tiene un valor, pero se le podrían buscar otros valores añadidos por la mitigación al cambio climático. ¿Cómo se traduce eso en beneficio para el agricultor?	3
AGU_3	Fomentar la reutilización de aguas tratadas	Primero hay que tratarlas, porque la mayoría de los municipios no tienen directamente depuradora.	0
Nueva 7 AGUA (se ha mencionado en casi todo el territorio)	Completar la red de depuración de aguas residuales en todos los núcleos urbanos	Aprovechar para instalar las depuradoras óptimas para reutilización en los municipios en los que no haya depuración. Previamente hace falta instalar depuradoras donde no haya.	3
AGU_5	Modificación de la normativa urbanística municipal para que se permitan las redes separativas de fecales y pluviales	Cuando se desarrolle planes parciales nuevos se debería incluir, pero ahora mismo es imposible levantar todas las calles.	1

Con el apoyo de:

URB 7	Instauración de Sistemas de Drenaje Urbano Sostenible (SDUS)	Conservar las acequias porque es el mayor aliviadero y es la esponja que ayuda a drenar y a llenar el acuífero de Granada. Hay que ponderar y ver donde se puede aplicar y donde no. Hay que buscar el equilibrio porque el agua es un bien limitado. La carretera a Córdoba, por ejemplo, va a generar problemas de inundaciones en los pueblos de alrededor.	2
URB_2	Instalación de tanques de tormenta dimensionados a las nuevas previsiones de torrencialidad	En vez de tanques subterráneos podrían ser balsas.	3
AGU_3	Potenciar una gestión profesionalizada de los servicios municipales de gestión del ciclo del agua.		0
AGU_6	Definición de un sistema de indicadores de gestión de recursos hídricos		1
AGU_1	Elaboración de planes locales de mejora de infraestructuras del ciclo del agua	Ya hay un estudio y además se está llevando a cabo planes desde Diputación.	1
AGU_4	Estudio para la evaluación de la antigüedad y estado de las redes		1
AGU_2	Elaboración de un plan provincial de mejora de infraestructuras del ciclo del agua		1
AGU_8	Recarga artificial de acuíferos		3
Nueva 9 AGUA Vincular a AGU_8 En la mayoría del territorio	Recarga natural de acuíferos		3

Con el apoyo de:

URB_6	Recuperación del Espacio Fluvial		1
URB 5	Desarrollo y actualización de cartografía inundabilidad		1
URB_8	Fomento del modelo urbano de ciudad compacta	En Otura pasa esto y sería interesante aplicarlo.	2
COST_5	Regulación de la implementación de invernaderos.		0
Urb_9	Introducción de criterios de eficiencia en la planificación urbanística	Cuando se desarrolle planes parciales nuevos se debería incluir.	1
URB_10	Toma en consideración del crecimiento de infraestructuras críticas en la planificación local, urbanística, de infraestructuras y energéticas.	Depende de las eléctricas, es prioritario, pero es difícil llevarlo a cabo.	2
URB_3(des)	Adaptación y mejora de las infraestructuras de movilidad ciclista y peatonal		1
URB_3	Planes (provinciales) de movilidad sostenible	Hay más un problema de concienciación que de accesibilidad y de transporte público. Maracena, por ejemplo, tiene metropolitano, pero la agente no lo usa, prefieren usar el coche privado. Se debería limitar el tráfico, y pacificar el tráfico. También incluir caminos escolares seguros.	1
SAS_2	Inclusión de protocolos frente a los fenómenos climáticos en población vulnerable		1
SAS_3	Promoción de planes		1

Con el apoyo de:

	locales de salud.		
TRAN_1	Campaña de sensibilización sobre los efectos del cambio climático en el territorio de la provincia de granada		1
SAS_4	Fomento concienciación cambio climático a través de programas de juventud.		1
SAS_5	Fomento de conocimiento y capacitación para la actuación sobre cambio climático a través de los programas de la delegación de igualdad de diputación.		1
SAS_6	Promoción de los objetivos de desarrollo sostenible		1

La jornada de trabajo finalizó a las 13:20 con una valoración general informal sobre la jornada y recordando que se avisará y se convocará a los participantes para la siguiente acción del plan.

Con el apoyo de:

