



# PROYECTO ADAPTA GRANADA

PLAN PROVINCIAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DE GRANADA.

PPACCGr.

ACTA REUNIÓN 2ª REUNIÓN DEL COMITÉ TERRITORIAL U.T.G.  
VALLE DE LECRÍN-TEMPLE-COSTA INTERIOR

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:



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



Fundación Biodiversidad



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



oecc  
Oficina Española de Cambio Climático

REUNIÓN: 2ª reunión del Comité Territorial de la UTG Valle de Lecrín-Temple-Costa Interior.

LUGAR: Centro Cultural Federico García Lorca (Nave FEVE)

FECHA: 26/03/2019

INICIO Y DURACIÓN: COMIENZO A LAS 10:40H, DURACIÓN 3 HORAS

ASISTENTES:

Nombre y Apellidos	Entidad
Isaías Padiál Martín	Granada Rural Sur
Pepa Cebrián Carrasco	Grupo de Desarrollo Rural Valle de Lecrín
Mª del Mar Benítez Prieto	Grupo de Desarrollo Rural Valle de Lecrín
Alberto Peña Ramos	Ayuntamiento Alhendín
José Muñoz Pimentel	Ayuntamiento Padul
Marta Castillo Rodríguez	Ayuntamiento de El Valle
Manuel Balderas López	Ayto. Vélez de Benaudalla
José A. Medina Pelegrina	Oficina Comarcal Agraria (OCA) Alpujarra y Valle de Lecrín (Órgiva)
Mª Trinidad López Maroto	Centro Andaluz de Emprendimiento (CADE) Padul
Mª A. Tarifa Sánchez	Grupo local Ciudadanos Albuñuelas
Amparo Guerrero García	Grupo local Ciudadanos Albuñuelas
Almudena Pereira Zapata	Diputación de Granada
Javier Moreno Ortiz	PASOS
Isidro José Espadas Tormo	PASOS

- 2 -

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.

Con el apoyo de:

## Contenidos de la reunión:

A las 10:30 de la mañana del día 26/03/2019, dio comienzo la segunda reunión del comité territorial de la UTG de Valle de Lecrín-Temple-Costa Interior 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):

-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:

Con el apoyo de:



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

## 1.3 Sigüientes Pasos:

Con el apoyo de:



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...

- 5 -

## **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.

Las intervenciones se centraron en el concepto de adaptación. Aunque este plan puede ser visto como aceptar la derrota, que ya no podemos prevenir el cambio climático, tras varias intervenciones los asistentes comentaron que esto no es así, ya que las acciones de mitigación continúan, pero está también la necesidad de prever y adaptarse a los cambios que pueden venir, con el fin de que el efecto negativo que tengan sea el menor posible. Por lo tanto, los asistentes eran conscientes de que la redacción de este plan es necesaria y pertinente.

## **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. Se deciden hacer dos grupos, en la tabla

Con el apoyo de:



presentamos lo recogido, uniendo lo comentado y la priorización de los dos grupos.  
(Por eso en ocasiones una misma medida en la priorización podrá tener dos valores).

Código	Nombre medida	Justificación	Priorización
TRAN_2	Mejorar la coordinación institucional y la transferencia de información y datos entre administraciones	Muy importante por la descoordinación existente.	1
TRAN_2(des)	Calidad Legislativa		2
TRAN_3	Red ADAPTAGRANADA: Equipo de seguimiento del PPACCGR	Alguien debe coordinar para que los objetivos sean claros.	1
BIOD_2	Puesta en valor de los recursos sobre biodiversidad y entornos singulares en municipios (Urbano y semiurbanos)	Si se hace, habría que vigilarlo y controlarlo, está bien saber lo que se tiene, pero hay que cuidarlo (sobre el riesgo de dar a conocer lugares que antes eran menos conocidos y por eso se mantenían así, se degraden).	2
BIOD_4	Conectividad de espacios verdes/naturales urbanos y periurbanos	Es complicada la medida, se podrían localizar senderos.	2-3 (2ª valoración)
BIOD_1	Medidas de lucha contra especies invasoras en los espacios urbanos (formación e información (medidas 1 y 2))	Identificar que especies invasoras crean problemas.	1
BIOD_1	Medidas de lucha contra especies invasoras en los espacios urbanos (diseño y remodelación, y ordenanza (3 y 4))	No tanto eliminación, respeto a árboles ya consolidados. Centrar el foco en el diseño de futuras actuaciones y planificaciones, no tanto en la remodelación (tendría un 3 en prioridad).	1
BIOD_1 (des)	Campaña de sustitución de especies invasoras	Dar Información sobre las consecuencias de las especies, también a través de los viveros. Habría que ver de qué manera aplicarlo, sobre todo en los	2

- 6 -

Con el apoyo de:

		jardines privados.	
BIOD_3 (des)	Ordenanza lucha contra plagas.	Está legislado. Como alternativa se puede hacer un estudio de cómo aplicarlo. Si no estuviera esta barrera sí, se haga una ordenanza tipo plagas urbanas.	2
BIOD_3	Sistema de alerta de nuevas plagas.	De alguna manera se hace, hay un departamento de Sanidad Vegetal en la Junta, que asesora. Crear un protocolo de actuación después.	1
BSQ_2	Desarrollar modelos de gestión adaptativa de ecosistemas forestales	Con dinero se puede aplicar	1
BSQ_2 (des)	Campaña de formación y sensibilización en gestión forestal adaptativa		1
BSQ_2 (des)	Protección y planificación adaptativa de los montes	En esta zona está bien deslindando.	1
BSQ_1	Certificar producción forestal sostenible	En esta zona no hay masa forestal de repoblación.	0
BSQ_3	Mantenimiento de caminos forestales	Es un tema a trabajar. No hay una buena planificación. Cuidar cómo se mueve el agua. Acceso restringido a ciertos caminos.	1
BSQ_4	Gestión de la recolección a través de la mejora de la trazabilidad de los productos	No se está haciendo la vigilancia. Diferenciar entre consumo propio y profesionales. Debe haber un cumplimiento normativo. Se debería decir el polígono y parcela de donde se ha extraído las setas (obligado por normativa).	1
ENG_2	Aprovechamiento energético de corrientes de agua y aire para compensar desabastecimiento		2
ENG_3	Optimización de redes		0

- 7 -

Con el apoyo de:





	energéticas locales: Smart City		
ENG_4	Acciones blandas para mejorar la resiliencia en energía		No se priorizaron porque los participantes no se veían lo suficientemente capacitados para ello en este campo.
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		2
INF_1	Campaña de sensibilización para el fomento de la instalación de equipos de generación de energía fotovoltaica	Impuesto al sol: La gente no sabe que ya se puede.	1
SAS_1	Equipo de asesores energéticos-pobreza energética	Puede acoger a toda la población: Oficina asesoramiento.	1
URB_01	Aplicar el IBI de vivienda en función de su calificación energética	Unir esta acción a aspectos sociales (relacionada con la de asesores energéticos).	2
URB 4	Promoción de instalaciones de climatización basadas en nuevas tecnologías	Si depende de Ayuntamientos chungo Si lo paga la Junta...	1
AGR_1	Incorporar medidas y el enfoque de adaptación de agricultura y ganadería en el PDR andaluz	Es complicado pero puede intentarse a través de la recogida de singularidades.	2
AGR_4 (des)	Apoyo a canales cortos de comercialización y productos Km. 0 y cero plásticos.	Se podrían hacer mercados de productos locales semanales. El papeleo que se exige	1

Con el apoyo de:



		para la venta en mercados puede ser una barrera.	
AGR_4	Asesoramiento al sector de la Agricultura para la adaptación al cambio climático	Debería hacerse a través de las cooperativas. Otra opción podría ser una estructura de 2º nivel de Diputación, que tenga una comunicación clara con Comunidades de Regantes.	2
AGR_3	Medidas o Planes de Apoyo específico a la ganadería extensiva.	Los permisos de uso de tierra de los municipios y los parques son de un año, y para la ayuda te exigen 5 años de actividad. Si los permisos se dieran para 5 años, facilitaría la ayuda.	1
AGR_2	Impulso a nuevas figuras empresariales y de gestión cooperativa	Diputación podría avalar el alquiler del terreno (cubriendo posibles impagos) para que los dueños superen el miedo a perder la tierra. Se podría crear un catálogo de tierras respaldadas por Diputación para jóvenes agricultores. Los Ayuntamientos podrían facilitar el contacto con los dueños.	2
AGU_3	Fomentar la reutilización de aguas tratadas	Hacer depuradoras en todos los municipios y a continuación ya con los terciarios. Más importante y básico para todos. No hay depuradoras y colectores. El agua no se puede reutilizar. Se puede verter al cauce, el agua sale muy variada, no siempre con los mismos valores.	3
Nueva 7 AGUA (se ha mencionado en casi todo el territorio)	Completar la red de depuración de aguas residuales en todos los núcleos urbanos		
AGU_5	Modificación de la normativa urbanística municipal para	Incluir la regulación de vertidos a esa red	1

Con el apoyo de:



	que se permitan las redes separativas de fecales y pluviales	(industria). La actuación es necesaria	
URB 7	Instauración de Sistemas de Drenaje Urbano Sostenible (SDUS)	Explicar mejor esta propuesta. Drenaje en parques, plazas públicas, nuevos barrios, y en infraestructuras sí se podría aplicar. Cuidados de los cimientos en las viviendas antiguas (Dúrcal).	2
URB_2	Instalación de tanques de tormenta dimensionados a las nuevas previsiones de torrencialidad	El uso del agua posterior puede ser problemática.	2
AGU_3	Potenciar una gestión profesionalizada de los servicios municipales de gestión del ciclo del agua.	Las entidades locales tienen capacidad de gestionar el ciclo integral del agua si se dota de medios económicos, humanos...	0
AGU_6	Definición de un sistema de indicadores de gestión de recursos hídricos	Aunque se ve la importancia de disponer de información, no vemos la utilidad o aplicabilidad de establecer un sistema de indicadores.	3
AGU_1	Elaboración de planes locales de mejora de infraestructuras del ciclo del agua	Insistir en todas (no sólo municipios menores de 2000). No están de acuerdo con los informes anuales. Necesidad de poner contadores.  Justificación: Se plantearía un ahorro en el agua y en los costes. Ejemplo de Dúrcal que tiene que hacer gran inversión en extraer agua de pozos, teniendo disponibilidad de agua superficial, por no hacer una captación.	1
AGU_4	Estudio para la evaluación de la antigüedad y estado de las redes	Se deberían colocar contadores en las redes principales o de transporte	1

Con el apoyo de:

		para detectar averías por los tramos. Se considera una medida fundamental y muy necesaria, pues las redes tienen una gran antigüedad.	
AGU_2	Elaboración de un plan provincial de mejora de infraestructuras del ciclo del agua	Se sabe lo que se quiere hacer, falta que se actúe. Depuradoras.	0
AGU_8	Recarga artificial de acuíferos	Tachan artificial. Importancia del fomento de la recarga natural (acequias, careos, etc.).	2
Nueva 9 AGUA Vincular a AGU_8 En la mayoría del territorio	Recarga natural de acuíferos		
URB_6	Recuperación del Espacio Fluvial		1
URB 5	Desarrollo y actualización de cartografía inundabilidad	El riesgo de inundabilidad aumenta.	1
URB_8	Fomento del modelo urbano de ciudad compacta	Que tenga más ventajas vivir en el centro de los pueblos y ciudades. Hacen falta ayudas para la rehabilitación de viviendas. Esto es necesario porque se están abandonando los centros urbanos y urbanizando nuevas zonas donde hay que llevar infraestructura.	1
Urb_9	Introducción de criterios de eficiencia en la planificación urbanística	Es importante integrarlo en los Planes Generales de Ordenación Urbana (PGOU).	1
URB_3(des)	Adaptación y mejora de las infraestructuras de movilidad ciclista y peatonal	Más que infraestructuras hacen falta políticas, normativas, campaña de sensibilización, pacificar el tráfico, itinerarios escolares seguros	1
URB_3	Planes (provinciales) de movilidad sostenible	Unida a la anterior. Tiene que haber un compromiso	1

Con el apoyo de:

		provincial.	
SAS_2	Inclusión de protocolos frente a los fenómenos climáticos en población vulnerable	Interesante y de poco costes económico.	1
SAS_3	Promoción de planes locales de salud.	Es necesario fomentar la población saludable.	1
TRAN_1	Campaña de sensibilización sobre los efectos del cambio climático en el territorio de la provincia de granada	No tan importante para la población general, más importante a los políticos, enfocarlo a los gestores. Nueva propuesta sólo enfocada a los gestores, prioridad 1.	3
SAS_4	Fomento concienciación cambio climático a través de programas de juventud.	Añadir la importancia que se haga en los colegios, institutos, escuelas de adultos, asociación de mujeres, programa de igualdad...	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.	Unir con la de juventud.	1
SAS_6	Promoción de los objetivos de desarrollo sostenible	Unir con la anterior.	1
Nueva 22 Residuos Lecrín	Batería de medidas de Residuos.	En un tema que hay tratar por importancia, y por la competencias municipales.	

La jornada de trabajo finalizó a las 13:32 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:

