



# COMUNITAT VALENCIANA, REGIÓN DE ADAPTACIÓN

Ecosistema y liderazgo



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,  
Desenvolupament Rural,  
Emergència Climàtica  
i Transició Ecològica

## LA ACCIÓN CLIMÁTICA, UNA ACCIÓN CONJUNTA DE TODO EL ECOSISTEMA DE LA REGIÓN

La generación de respuestas efectivas al cambio climático es uno de los desafíos más importantes a las que nos enfrentamos las regiones de todo el mundo. Debido a la variedad de impactos, efectos e implicaciones de este, no existen soluciones generalizables para todas las regiones.

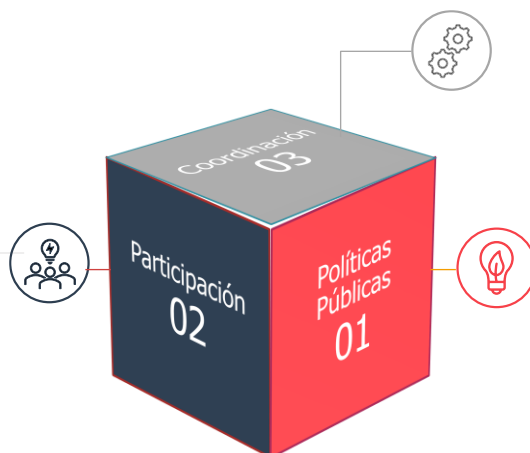
Por esa razón, una respuesta eficaz ante la emergencia climática exige que nosotros, como Administración Pública, **colaboremos con todos los agentes de nuestro entorno y de otras regiones para compartir conocimientos, recursos y, en definitiva, esfuerzos** y, así, conseguir remar todos en la misma dirección, incluyendo la propia ciudadanía.

La participación en la Misión Europea de Adaptación Climática nos permitirá reforzar nuestros mecanismos de colaboración con el ecosistema de la región para abordar la acción climática, así como crear nuevos lazos de compartición de experiencias con otras regiones europeas.

### I) El liderazgo compartido de la Generalitat Valenciana en materia de adaptación climática

Si bien esta colaboración resulta imprescindible, en muchos casos, somos las Administraciones Públicas, en nuestro rol de agentes cercanos a la población, quienes debemos asumir el liderazgo y un rol trascendente a la hora de abordar retos tan complejos como el cambio climático. En este sentido, desde la Generalitat Valenciana estamos convencidos que éste debe ser un **liderazgo con una triple mirada**:

Un liderazgo compartido que promueva la participación de todo el ecosistema de la región, incluyendo los distintos niveles de la administración, el sector privado, las organizaciones sociales y la ciudadanía en su conjunto, para que contribuyan activamente a la construcción de respuestas frente a los riesgos derivados del cambio climático.



Un liderazgo que asegure la coordinación administrativa y refuerce la gobernanza en materia de adaptación climática.

Un liderazgo en el que integremos la adaptación en nuestras políticas públicas, dotándonos de las herramientas necesarias para ofrecer una visión científica en las que el ecosistema pueda apoyarse

Este liderazgo se centra, en primer lugar, en la adopción por nuestra parte de una serie de **compromisos a nivel regional** en materia climática a partir de nuestra planificación estratégica y normativa.

En ella, asumimos como propia la responsabilidad de abordar la crisis ecológica y el enorme cambio necesario desde sus competencias, liderando la acción climática en el territorio valenciano

**Declaración de Emergencia Climática**

A partir de dicha Declaración de Emergencia Climática, contamos ya con un primer borrador del Anteproyecto de Ley de Cambio Climático y Transición Ecológica de la Comunitat Valenciana

**Ley Valenciana de Cambio Climático y Trans. Ecológica**

### Estrategias

- [Estrategia Valenciana de Cambio Climático y Energía 2020-2030](#)
- Plan Valenciano Integrado de Energía y Cambio Climático (en proceso de elaboración)
- [Estrategia de la Biodiversidad en la Comunitat Valenciana 2030](#) (versión borrador)
  - [Estrategia Mosaic de prevención de incendios](#)
  - ...

Por otro lado, la Generalitat Valenciana, especialmente a través Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, **ofrecemos numerosos servicios a los municipios y ciudadanía en general en materia climática**, dentro del marco de nuestra labor de difundir y ayudar al conjunto de la región haciendo que la acción de adaptación al clima sea más inteligente, más sistémica y más rápida.

### **Ayudas a los Ayuntamientos para la financiación del proceso de desarrollo de sus propios planes de acción climática**

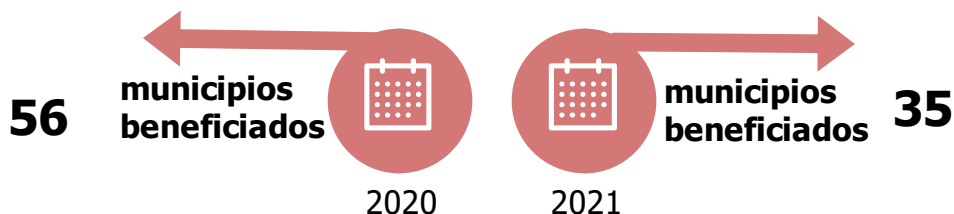
Con estas ayudas, pretendemos financiar a aquellos Ayuntamientos que desarrollen proyectos de lucha contra el cambio climático. Para acceder deben estar adheridos al Pacto Europeo de las Alcaldías para el Clima y la Energía e inscritos en el Registro de Huella de Carbono.



**2,5 M €**

- Reforzar la implantación de energías renovables y mejorar la eficiencia energética.
- Contribuir a la movilidad sostenible vinculada a la reducción de emisiones derivadas del transporte municipal.

2 objetivos



En total, entre 2020 y 2021, han sido 91 los municipios beneficiarios de estas ayudas para poder avanzar en el desarrollo de sus Planes de Acción para el Clima y la Energía Sostenible (PACES)



Alicante – 138 municipios adheridos al Pacto de Alcaldías: 132 municipios cuentan con PACES

Castellón – 20 municipios adheridos al Pacto de Alcaldías: 2 municipios cuentan con PACES

Valencia – 240 municipios adheridos al Pacto de Alcaldías: 38 municipios cuentan con PACES

### **Ayudas para la contratación de educadoras y educadores ambientales en las entidades locales en el marco del Plan integral de Residuos de la Comunitat Valenciana**

Su objetivo es la financiación de la contratación de educadoras y educadores para la formación, información, difusión y sensibilización a los ciudadanos y a empresas generadoras de residuos, en la gestión de los residuos domésticos.



**185.000€**

Cuantía total máxima

- El Plan Integral de Residuos de la Comunitat Valenciana establece la obligatoriedad de contar con un mínimo de educadores ambientales según la población de cada municipio: desde 1 en los municipios menores de 5.000 habitantes hasta los 8 en los municipios de más de 400.000 habitantes.

## Ayudas destinadas a la difusión de buenas prácticas ambientales en la gestión de residuos concebidas para asociaciones y fundaciones de defensa del medio ambiente con implantación en la Comunitat Valenciana para campañas de divulgación y acciones formativas para fomentar la reducción de residuos, su recogida separada y preparación para el reciclaje

Su objetivo es el fomento de la difusión de buenas practicas ambientales en la gestión de residuos.



**10.000€**

Cuantía máxima individual

## Apoyo en el desarrollo de Planes Locales de Prevención de Incendios

Desde la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica se ofrece apoyo a los municipios de toda la región para la elaboración de los Planes Locales de Prevención de Incendios. Gracias a este apoyo, el 68% de los 542 municipios valencianos, esto es 371 localidades, cuentan en el año 2022 con dichos planes y otros 107 están en vías de tramitación o en vías de aprobarlo.



**88%**

de los municipios de la región cuentan o están en proceso de disponer de estos Planes

## Programa de Fomento de la Regeneración y Renovación Urbana y Rural

A través de este Programa, buscamos financiar la resiliencia urbana de nuestra región, aumentando las posibilidades de poner en marcha acciones de rehabilitación de vivienda y regeneración urbana en entornos vulnerables y apoyar la adopción de soluciones inteligentes adaptadas.

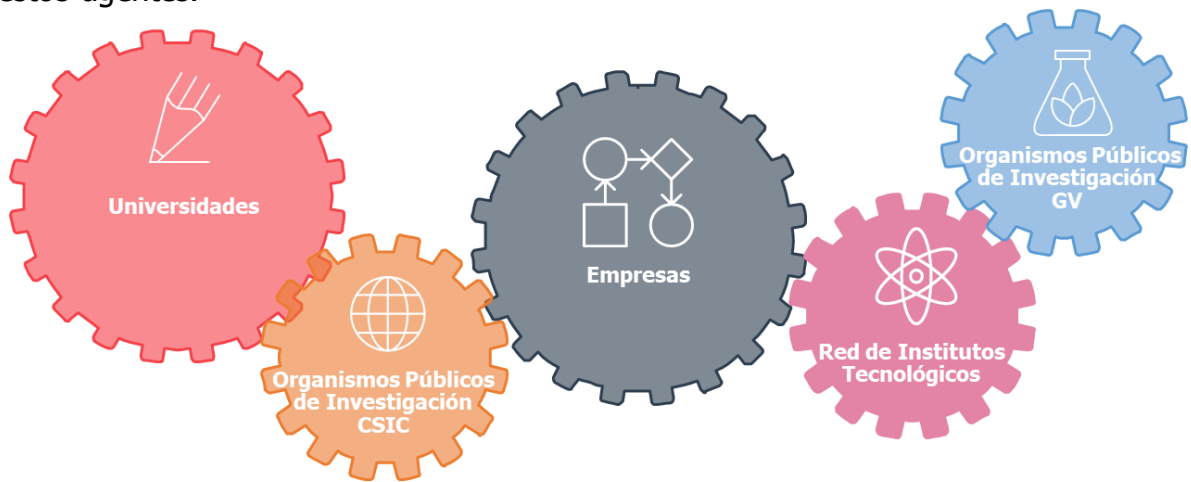
3 objetivos

- Regenerar entornos residenciales
- Mejorar el espacio público fomentando la conservación
- Mejorar la eficiencia energética y la accesibilidad universal

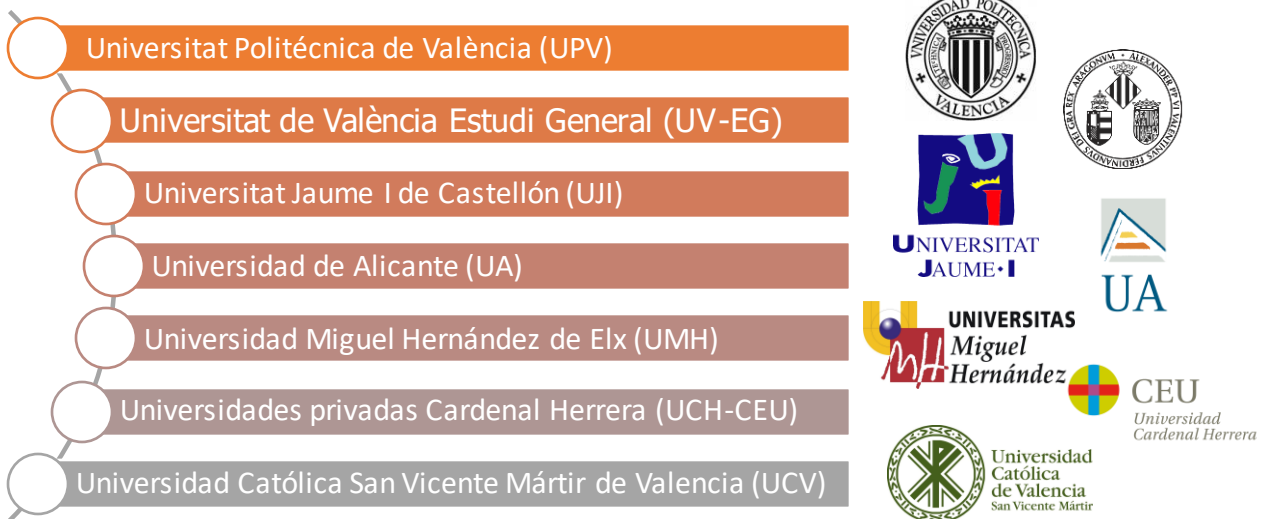
En el marco de este Programa, hemos desarrollado un visor de espacios urbanos sensibles (VEUS), como una herramienta de diagnóstico en este ámbito.

## II) Mapa de agentes

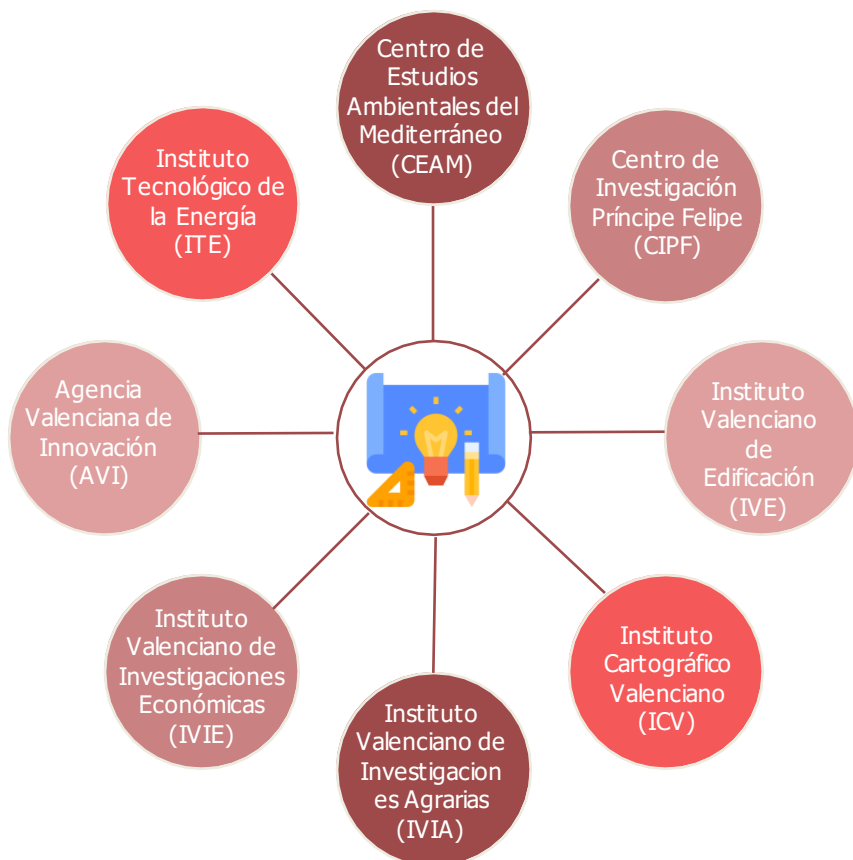
Este liderazgo en materia climática que ejercemos desde la Comunitat Valenciana se sustenta, como definíamos antes, en una **estrecha colaboración con todo el ecosistema de agentes** que también apoyan el desarrollo de medidas de mitigación y adaptación climática. En las siguientes páginas, se realiza una breve radiografía de estos agentes.



### A) Universidades



## B) Organismos Públicos de Investigación de la Generalitat



**Desde la Generalitat aportamos a los Organismos Públicos de Investigación de la Comunitat Valenciana cerca de 20 millones de euros al año**

## C) Empresas

Según la explotación del directorio estadístico de empresas, el número de compañías con sede en la Comunitat Valenciana, a 1 de enero de 2020, se situó en 376.451. Esta cifra supone un incremento del 2,13% respecto a la misma fecha de 2019. Desde 2014, que fue el punto más bajo de los últimos 13 años, el número de empresas se ha incrementado en un 13,78%.

Entendemos que, si bien todos los actores son fundamentales, el sector privado, junto con los organismos innovadores juegan un papel fundamental en la adaptación climática.

- La industrialización ha sido una de las principales causas del calentamiento global por lo que son corresponsables de la situación actual.
- El sector privado tiene un gran potencial para contribuir a la inversión en recursos y en la búsqueda de posibles nuevas soluciones.

## D) Red de Institutos Tecnológicos

En la Comunitat Valenciana se localiza una delegación institucional y diez institutos del CSIC, de carácter multisectorial y pluridisciplinar, algunos de ellos en colaboración con diversas universidades y organismos públicos valencianos. Estos centros abarcan las siguientes áreas científicas:

- I. Humanidades y ciencias sociales (1)
- II. Biología y biomedicina (3)
- III. Recursos naturales (2)
- IV. Ciencias y tecnologías físicas (2)
- V. Ciencias y tecnologías de alimentos (1)
- VI. Ciencias y tecnologías químicas

Esta red de centros e institutos son de gestión propia o mixta.

Son destacables las iniciativas del CSIC encaminadas hacia la búsqueda de sinergias con los distintos agentes valencianos de I+D+i. En particular, ha desarrollado actividades como socio promotor del VLC/CAMPUS junto a la Universitat de València y la UPV. Asimismo, el CSIC ha entrado a formar parte de la Red de Universidades Valencianas (RUVID).

## E) Organismos públicos de investigación

La Comunitat Valenciana cuenta con un modelo propio de apoyo a la I+D+i empresarial, compuesto actualmente por 11 Institutos Tecnológicos (IITT), ligados tanto a sectores tradicionales de la industria como a sectores tecnológicamente avanzado.





A partir de este mapa general de agentes, a continuación, se presenta una radiografía de los **principales agentes clave del territorio** por su implicación y capacidades en materia de adaptación climática.

## Entidades privadas



### Confederación empresarial de la C. Valenciana (CEV)

Es la principal organización empresarial de esta CCAA

### RIS3-Smartwater

Alianza de todo el Sistema Valenciano de la Innovación para alcanzar una gestión eficiente y sostenible de los recursos hídricos a través de la tecnología y la innovación.



CLIMAS

### Climas para el cambio - Hidraqua

Una acción que pretende abordar a lo largo de 2022 cómo los sectores más representativos de la Comunitat Valenciana trabajan en la lucha contra la crisis climática y la hoja de ruta a seguir para mitigar sus efectos en esta región.

### Fundación Empresa y Clima

Organización sin ánimo de lucro que trabaja por el liderazgo y compromiso empresarial en la lucha contra el cambio climático.



### BIOVAL



Asociación de empresas y entidades del sector BIO, que engloba la biotecnología, biomedicina y bioeconomía, y que constituye el Clúster de la Comunitat Valenciana.

### Medi XXI GSA

Empresa consultora de ingeniería ambiental dedicada a proponer soluciones integrales, integradas y sostenibles a los proyectos que desarrolla.



## Entidades públicas:

### Las Naves

**LAS NAVES**

Es el centro de innovación social y urbana de la ciudad de València. Es la impulsora de las misiones, entre ellas Valencia Ciudad Neutra.

### CIEF (Centro para la Investigación e experimentación Forestal)

Impulsa iniciativas y proyectos de investigación, desarrollo e innovación I+D+I de los sectores forestal y de conservación de la flora silvestre.



### Climate Kic Valencia



Climate KIC (Comunidad de Innovación y Conocimiento (KIC) en Cambio Climático del Instituto Europeo de Innovación de Tecnología (EIT) de la UE).

### Centros tecnológicos. REDIT

Asociación privada sin ánimo de lucro que cuenta con 11 Institutos Tecnológicos que ofrecen una amplia gama de servicios de innovación para empresas



### Centro Europeo de Empresas e Innovación de Valencia (CEEI Valencia)



Promueve el emprendimiento y la innovación, apoyando la creación de empresas innovadoras, su consolidación y crecimiento, generando riqueza y empleo en el tejido empresarial valenciano.

### Cátedra de Cambio Climático o la Cátedra de Cultura Climática

Creada en noviembre de 2016 en el marco de un convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Generalitat Valenciana. Se encuentra adscrita al IIAMA (Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente)



### Agencia Valenciana de Protección del Territorio (AVPT)



Organismo autónomo de la Generalitat, encargado de velar por la utilización racional o legal del suelo y ejercer las potestades administrativas de disciplina urbanística

### III) Involucración ciudadana

La **sensibilización pública** es un aspecto clave, no solo para que las acciones de mitigación lleven a cabo, sino para que la ciudadanía comprenda la importancia de adaptarse a los cambios y de caminar hacia una sociedad más adaptada y resiliente. Por ello, promovemos una **participación activa de nuestra sociedad** y entre las múltiples iniciativas que llevamos a cabo en el marco de la lucha contra el cambio climático, destacamos las siguientes:

#### Embajadores del Pacto por el Clima



- El proyecto reúne a organizaciones y personas para promover la construcción de una Europa más verde que movilice e inspire a sus ciudadanos.
- El Pacto está compuesto por unos 600 embajadores de toda Europa y de ellos, casi 70 son españoles y una decena valencianos.
- Todos son voluntarios, tienen horizontes profesionales muy diversos y han sido seleccionados por la Comisión Europea por su dedicación a la lucha contra el cambio climático.

#### Red de Mujeres Activas por el Clima

Se trata de una red de entidades y personas que buscan transitar hacia un modelo económico y social más justo y sostenible, revalorizando, para ello, el papel de la mujer y sus capacidades en cuanto a la lucha y adaptación al cambio climático. Trabaja en aspectos como adquirir conocimientos y sensibilidad sobre el cambio climático y sus riesgos considerando la perspectiva de género, propiciar sinergias entre mujeres y colectivos para el trabajo conjunto en este campo, impulsar la formación y los hábitos sostenibles, etc.

#### Educación Ambiental en Ruta

La Educación Ambiental en Ruta (Guía EAR) es el marco estratégico de referencia y apoyo educativo para la construcción de un modelo de sociedad basado en los principios de la sostenibilidad. Busca ser una guía de acción para la educación ambiental en la Comunitat Valenciana, que incorpora los cambios acaecidos en la última década en el contexto social, ambiental, político y económico a todas las escalas (local, autonómica, nacional y global), y con un carácter lo suficientemente flexible para poder ir adaptándose a escenarios de incertidumbre.



**GENERALITAT  
VALENCIANA**