

Invitación para comunicación sobre asentamientos humanos y adaptación

De acuerdo con la Declaración de Vancouver sobre Asentamientos Humanos, asentamientos humanos pueden definirse como la totalidad de la comunidad humana -ya sea ciudad, pueblo o aldea- con todos los elementos sociales, materiales, organizativos, espirituales y culturales que la sustentan¹. Durante el OSACT 44, las Partes destacaron que quienes presentaran las comunicaciones debían tener en cuenta los desafíos únicos y las diferencias de escala en los asentamientos urbanos, rurales y apartados, en particular en los pequeños estados insulares en desarrollo y en los países menos adelantados. Durante el OSACT 46, las Partes subrayaron además su interés en recabar información relacionada con los asentamientos rurales y costeros, en particular los asentamientos apartados.²

Le agradecemos de antemano que llene este formulario con información concisa y basada en evidencia y que haga referencia a todas las fuentes relevantes. Hay 5 secciones en el formulario: por favor llene las secciones que son relevantes al trabajo de su gobierno u organización. Como observará en la última página del documento, información más detallada sobre estudios de casos, herramientas/métodos y otros recursos de conocimiento para su difusión a través del Portal de conocimiento sobre la adaptación es bienvenida, pero opcional.

Nombre de la organización o entidad:

Tipo de organización:

Por favor elija la opción apropiada:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Gobierno local/ autoridad municipal | <input type="checkbox"/> Centro /red/iniciativa regional |
| <input type="checkbox"/> Organización intergubernamental | <input type="checkbox"/> Institución de investigación |
| <input checked="" type="checkbox"/> Entidad pública regional/ nacional | <input type="checkbox"/> ONU y organizaciones afiliadas |
| <input type="checkbox"/> Organización No-gubernamental | <input type="checkbox"/> Universidad/educación/organización de capacitación |
| <input type="checkbox"/> Sector privado | |

Localidad

Ciudad:

País: Basque Country

Escala de operación:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Global | <input checked="" type="checkbox"/> Regional |
| <input checked="" type="checkbox"/> Local | <input checked="" type="checkbox"/> Subregional |
| <input type="checkbox"/> Nacional | <input type="checkbox"/> Trasfronterizo |

¹ Véase: <https://unhabitat.org/the-vancouver-declaration-on-human-settlements-from-the-report-of-habitat-united-nations-conference-on-human-settlements-vancouver-canada-31-may-to-11-june-1976/>

² FCCC/SBSTA/2017/L.7, paragraph 13.

Ciudad(es)/País(es) de operación (según corresponda):

Basque Country y sus ciudades y pueblos

1. Evaluación de la sensibilidad y vulnerabilidad al cambio climático

Descripción de las actividades relevantes / procesos o investigaciones:

*Estamos elaborando un **análisis de vulnerabilidad de todos los municipios vascos ante los impactos del cambio climático**. Para ello se han seleccionado 4 cadenas de impacto que son las más relevantes de acuerdo con los impactos esperados del clima en la región: Impactos por olas de calor en la salud humana, inundaciones fluviales e inundaciones por subida del nivel del mar sobre el medio urbano, aumento de periodos de mayor sequía en las actividades económicas.*

Descripción de las herramientas relevantes/métodos:

Para ello se identifican diferentes indicadores y datos que construyen la cadena de impacto que consideran aspectos ambientales, sociales, económicos y de gobernanza. Una vez construido el modelo se completa con los datos particulares de cada uno de los municipios

Resultados clave de las actividades emprendidas:

El resultado del proyecto permite que cada municipio disponga de información sintética sobre su vulnerabilidad ante el cambio climático, de acuerdo con los indicadores definidos y los valores de los mismos a escala de municipio. Todo ello se reflejara en cartografía, tablas, gráficos y fichas específicas por municipio. El trabajo incluye la identificación de medidas de adaptación para reducir la vulnerabilidad en las cadenas de impacto trabajadas, de acuerdo con las necesidades de los municipios.

Descripción de las lecciones aprendidas y buenas prácticas identificadas

Se trata de una herramienta útil que permite focalizar las cadenas de impacto relevantes y tras construir el modelo de datos, disponer de la vulnerabilidad local ante esos impactos. Esto unido a las medida que se pueden identificar permite focalizar de forma más eficiente las acciones hacia la adaptación en el ámbito municipal (planes de adaptación municipales)

Descripción de los desafíos clave identificados:

Se trata de una tarea que necesita conocimientos avanzados en la materia para identificar los riesgos y construir los modelos. La disponibilidad de información sobre aspectos ambientales, sociales, económicos y de gobernanza es clave para que el modelo de datos sea robusto y los resultados se puedan considerar fiables y ayuden a la acción en adaptación.

Próximos pasos planificados (según corresponda)

Trabajar con cada uno de los ayuntamientos su ficha individual y la metodología de la adaptación. Hacer seguimiento de la planificación e implantación de actuaciones concretas. Apoyo económico a la realización de actuaciones que surgen en la aplicación de ese marco metodológico.

Hipervínculos relevantes:

Disponible 1º trimestre 2018

2. Integrar las consideraciones climáticas tanto a corto como a largo plazo (incluidos los fenómenos extremos y de evolución lenta) en la planificación

De acuerdo con la decisión 1.CP / 16 de la UNFCCC, los acontecimientos de evolución lenta incluyen el aumento del nivel del mar, el aumento de las temperaturas, la acidificación de los océanos, el retroceso de los glaciares y los impactos relacionados, la salinización, la degradación de la tierra y los bosques, la pérdida de biodiversidad y la desertificación.³

Descripción de las actividades/procesos o investigaciones relevantes:

El País Vasco se encuentra en periodo de revisión de las Directrices de Ordenación del Territorio. Estas Directrices constituyen la base de referencia para el desarrollo armónico y coordinado del territorio y se fundamentan en criterios de interconexión e integración, de tal manera que los planes territoriales y sectoriales, así como el planeamiento municipal, no sean elaborados de forma independiente entre sí, sino que todos persigan objetivos coherentes, con una visión global. So por tanto la herramienta de planeamiento para lograr un modelo territorial más equilibrado y sostenible.

En ese contexto se está desarrollando un Proyecto de Innovación para incluir la adaptación al cambio climático en las directrices de ordenación del territorio del País Vasco. Además se está realizando una aplicación a escala piloto en el Plan Territorial Parcial del Bilbao Metropolitano.

Descripción de las herramientas/métodos relevantes

Preparación

FASE I DIAGNÓSTICO SOBRE LA VULNERABILIDAD Y RIESGOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO E INTEGRACIÓN EN LA PLANIFICACIÓN TERRITORIAL

Recopilación y análisis de información sobre cambio climático disponible y relevante en la CAPV. Recomendaciones preliminares al documento de revisión de las DOT.

Análisis

FASE II: ANÁLISIS DE CONTENIDOS A CONSIDERAR EN EL NIVEL DE PLANIFICACIÓN REGIONAL – Caso de estudio: Plan Territorial Parcial Bilbao Metropolitano PTPBM

Propuesta de alcance y determinaciones a considerar en el documento de Avance del PTPBM

Transferibilidad

FASE III ANALISIS DE CONTENIDOS A CONSIDERAR EN EL NIVEL DE PLANIFICACIÓN REGIONAL- DOTs y PTS

Potencial de transferibilidad a otros PTPs, DOTs, PTSs y PGOU.

Materialización de resultados

FASE IV LINEAMIENTOS

Lineamientos y recomendaciones para la consideración de la vulnerabilidad, el riesgo y la adaptación al cambio climático en los instrumentos de ordenación territorial de la CAPV

Resultados clave de las actividades emprendidas:

-Recomendaciones para la consideración de la vulnerabilidad, el riesgo y la adaptación al cambio climático en los instrumentos de ordenación territorial del País Vasco

³ FCCC/CP/2010/7/Add.1, para 25, footnote 3.

-Recomendaciones a considerar en el documento de Avance del Plan Territorial Parcial del Bilbao Metropolitano

Descripción de las lecciones aprendidas y buenas prácticas identificadas:

Anclar la adaptación al cambio climático en los instrumentos de planificación territorial es una garantía de que puede asegurar que desarrollos urbanos a futuro se hagan con criterios de sostenibilidad equilibrados y sostenidos en el tiempo.

Descripción de los desafíos clave identificados:

Es clave aprovechar las oportunidades que pueden surgir en los procesos de revisión de esos instrumentos, para incorporar criterios. Es necesario para ello avanzar en análisis de vulnerabilidad que permitan identificar los riesgos a considerar en la planificación

Próximos pasos planificados (según corresponda)

Crear metodología para incorporar la adaptación al cambio climático en cualquiera de los instrumentos de la planificación del territorio.

Crear metodología para la evaluación de la adaptación en los procedimientos de evaluación de impacto Ambiental de planes y programas

Hipervínculos relevantes:

A final de 2018

3. El papel de los Gobiernos Nacionales en apoyo a la adaptación a nivel local

Descripción de las actividades/procesos o investigaciones relevantes:

-

Descripción de las políticas, programas o proyectos nacionales relevantes:

-

Descripción de las herramientas/métodos relevantes:

-

Resultados clave de la acción emprendida:

-

Descripción de las lecciones aprendidas y buenas prácticas identificadas

-

Descripción de los desafíos clave identificados

-

Próximos pasos planificados (según corresponda):

-

Hipervínculos relevantes:

-

4. Cuestiones intersectoriales y vínculos con el proceso de formulación y aplicación de planes nacionales de adaptación PNAD⁴

Descripción de las actividades / procesos o investigaciones relevantes:

-

Descripción de las políticas, programas o proyectos nacionales relevantes:

-

Descripción de las políticas, programas o proyectos nacionales relevantes:

-

Principales resultados de la acción emprendida:

-

Descripción de las lecciones aprendidas y buenas prácticas identificadas:

-

Descripción de los desafíos clave identificados:

-

Próximos pasos planificados (según corresponda):

-

Hipervínculos relevantes:

-

⁴ Para información adicional sobre PNAD, consulte: <http://www4.unfccc.int/nap/Pages/Home.aspx>

5. Asociaciones entre ciudades para la adaptación al cambio climático

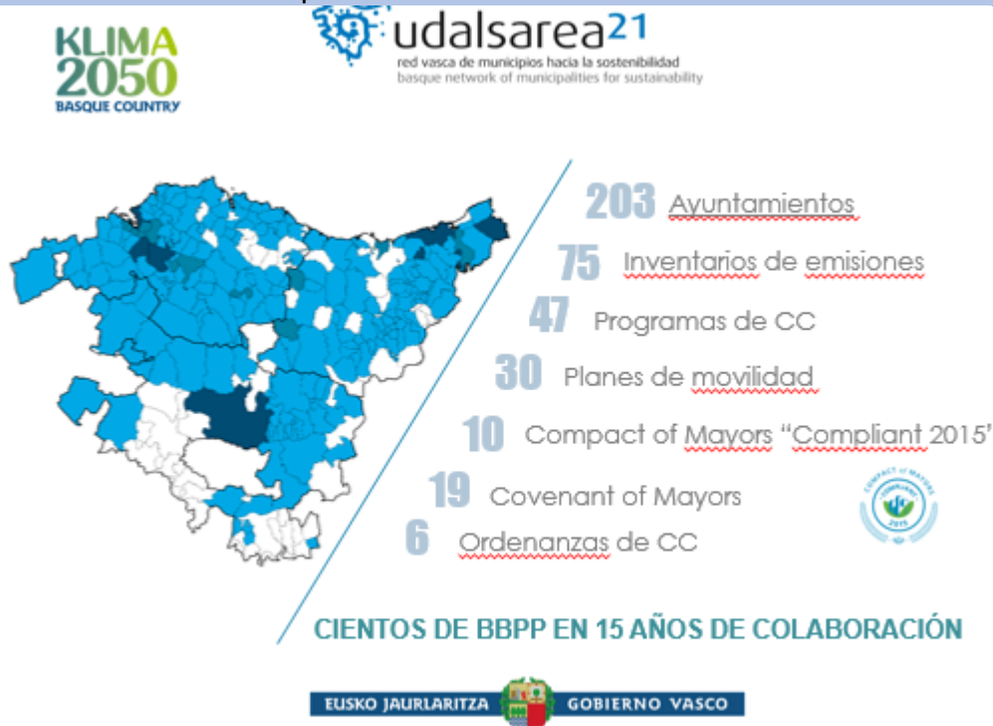
Descripción de las actividades/procesos o investigaciones relevantes:

Red Udalsarea 21 de municipios vascos hacia la sostenibilidad. El País Vasco dispone de una red de Municipios que trabaja desde hace más de 15 años en sostenibilidad. En ella están más de 200 municipios. Esta red trabaja diseñando y aplicando metodologías para consolidarse como municipios más sostenibles. Entre los ámbitos de trabajo está el cambio climático en sus vertientes de mitigación y adaptación.

Descripción de las herramientas/métodos relevantes:

Utilizando la dinámica de trabajo en grupos han definido diferentes metodologías que aplican y obtienen casos prácticos y ejemplos.

Resultados clave de la acción emprendida:



Descripción de las lecciones aprendidas y buenas prácticas identificadas:

La red de municipios y las dinámicas de trabajo en grupo permiten implantar nuevas herramientas con un importante efecto multiplicador. Algunas de las buenas practicas identificadas se pueden encontrar aquí :

<http://www.udalsarea21.net/BuenasPracticas/Listado.aspx?IdMenu=381395ad-9baa-4408-809e-a73e0a2ec092&Idioma=es-ES>

Descripción de los desafíos clave identificados:

El desafío principal es organizar una red de trabajo estable y operativa en el tiempo, para ello es fundamental dotarla de planes estratégicos y planes de acción que concreten sus objetivos, recursos y actividades.

Próximos pasos planificados (según corresponda)

Trabajar en los planes de adaptación a partir de los estudios de vulnerabilidad de los municipios.

Iniciar las actividades dentro del nuevo Plan Estratégico de Udalsarea a 2020.

Hipervínculos relevantes:

www.Udalsarea21.net

Información adicional:

Por favor, no dude en presentar información más detallada sobre el (los) estudio (s) de caso, herramienta (s) / método (s) y / o otros recursos de conocimiento que sean relevantes para la adaptación en los asentamientos humanos. Este último será compartido a través del Portal de conocimiento de la adaptación [Adaptation Knowledge Portal](#):

- Casos de estudio [Case study\(ies\)](#)
- Herramientas/ metodos [Tool\(s\)/method\(s\)](#)
- [Other knowledge resource\(s\)](#) (Portales en línea, informes sobre políticas, material didáctico, material multimedia, informes técnicos y publicaciones científicas)