

EMERGÈNCIA AMBIENTAL I CLIMÀTICA

Mitigar els efectes del canvi climàtic i assegurar un hàbitat saludable sobre la base d'una transició justa en el model energètic i la gestió sostenible dels recursos

El 2030 a la regió metropolitana de Barcelona s'haurà assolit una reducció del 45% de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle

Recursos hídrics

Recursos energètics

Mobilitat sostenible

Economia circular i model de consum

Usos del sòl i model urbà

Sistema litoral

Infraestructura verda i biodiversitat

Augment de l'ús d'aigua regenerada i de fonts alternatives

Major eficiència en el consum no domèstic d'aigua

Impuls de l'economia circular i la simbiosi industrial

Democratització del procés de transició ecològica

Foment de noves ocupacions en l'economia verda

Incentius i regulació de cobertes productives d'energia i verd

Minimització d'embalatges i eliminació d'envasos d'un sol ús

Foment de la reparabilitat i reducció de l'obsolescència programada

Disminució del consum energètic i augment de l'eficiència

Desplegament d'energies renovables i autosuficiència energètica

Reducció, captura i compensació d'emissions de gasos amb efecte d'hivernacle

Major implicació dels grans emissors

Integració de costos ambientals al transport de mercaderies

Incentiu del consum de productes sostenibles i de proximitat

Impuls de la col·laboració per la mitigació i l'adaptació del canvi climàtic

Adaptació del model urbanístic

Impuls de la ciutat dels 15 minuts i regió dels 45

Avaluació i compensació dels serveis ecosistèmics proveïts pel territori

Protecció, gestió i adaptació del litoral

Majors incentius econòmics per al canvi de model

Gestió integral dels espais oberts

Conservació i restauració dels sistemes naturals i els processos ecològics

Implicació, sensibilització i capacitat pel canvi global