

BUILDING ECO FUTURE



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



17 ALIANZAS PARA
LOGRAR LOS OBJETIVOS



7 ENERGÍA ASESORABLE
Y NO CONTAMINANTE



8 TRABAJO DECENTE
Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E
INFRAESTRUCTURA



11 CIUDADES Y
COMUNIDADES
SOSTENIBLES



12 PRODUCCIÓN
Y CONSUMO
RESPONSABLES



ACTA DE COMPROMISO KONPROMISO-AKTA

2020an, ERAIKUNE, Euskadiko eraikuntzaren industriaren klusterra, lanean aritu da bere kluster estrategia bat etor dadin Nazio Batuek 2015eko irailaren 25ean ezarritako **Garapen Jasangarriko helburuekin**, pobrezia desagerrarazteko, planeta babesteko eta oparotasuna bermatzeko, garapen jasangarriko agenda berri baten zati gisa. Helburu bakoitzak hurrengo 15 urteetan lortu beharreko helburu espezifikoen multzo bat ezartzen du.

Hori dela eta, ERAIKUNEK konpromisoa hartzen du bere erabakiek eta ekintzek berma dezaten gure hiri eta lurraldeak seguruak, inklusiboak, erresilenteak eta jasangariak izango direla; denontzako lan duina bermatuko duela; garapen ekonomikoa eta giza ongizatea babesteko kalitatezko azpiegitura arduratsua eraikiko duela; karbono gutxiko eta klimarekiko erresilentea den eraikuntza baterako trantsizioa egingo duela; planetako baliabideak modu eraginkor eta iraunkorrean erabiliko dituela, eta ekimenak sortuko dituela eskutik helduta lan eginez.

En 2020, ERAIKUNE, clúster de la industria de la construcción de Euskadi, ha estado trabajando en el alineamiento de su estrategia clúster con los **Objetivos de Desarrollo Sostenible** establecidos por Naciones Unidas el 25 de Septiembre de 2015 para erradicar la pobreza, proteger el planeta y asegurar la prosperidad como parte de una nueva agenda de desarrollo sostenible. Cada objetivo establece un conjunto de metas específicas que deben alcanzarse en los próximos 15 años.

Por ello, ERAIKUNE se compromete a que sus decisiones y acciones garanticen que nuestras ciudades y territorios sean seguros, inclusivos, resilientes y sostenibles; a garantizar el trabajo decente para todos, la construcción de infraestructura responsable y de calidad para apoyar el desarrollo económico y el bienestar humano; a hacer la transición a una construcción baja en carbono y resiliente al clima; a utilizar los recursos del planeta de manera eficiente y sostenible y a generar iniciativas trabajando de la mano de diferentes aliados.

7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



METAS

“La energía es el factor que contribuye principalmente al cambio climático, y representa alrededor del 60% de todas las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero.”

7.1

7.2



COMPROMISOS



El 13% de la población mundial aún no tiene acceso a servicios modernos de electricidad.



La energía es el factor que representa alrededor del 60% de todas las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero.



En 2015, el 17,5% del consumo final de energía fue de energías renovables.

- 1 | Alineamiento con la estrategia energética de Euskadi 2030.
- 2 | Alineamiento de las acciones del clúster con las políticas energéticas sostenibles.
- 3 | Fomentar la colaboración público-privada para desarrollar proyectos de eficiencia energética.
- 4 | Impulsar proyectos de I+D+i que mejoren la eficiencia energética por medio de soluciones tecnológicas.
- 5 | Ser referente en la eficiencia energética del parque edificado y la integración de energías renovables.
- 6 | Fomentar el uso de la eficiencia energética tanto en procesos constructivos como en materiales.



OBJETIVOS

- 1 | Fomentar el conocimiento en rehabilitación energéticamente eficiente y sostenible.
- 2 | Promover proyectos de innovación tecnológica y no tecnológica para la reducción de consumos energéticos.
- 3 | Fomentar la colaboración entre PYMES para impulsar soluciones innovadoras.
- 4 | Establecer acuerdos con agentes públicos/ asociaciones para impulsar la eficiencia energética.

“Energia da batez ere klima-aldaketari laguntzen dion faktorea, eta berotegi-efektuko gasen isurketa guztiak % 60 inguru da.”

7.3

7.a

7.b



KONPROMISOAK

- 1 | Euskadiren 2030erako energia-estrategiarekin bat egitea.
- 2 | Klusterraren ekintzak energia-politika jasangarriekin lerrokatzea.
- 3 | Lankidetza publiko-pribatua sustatzea energia-eraginkortasuneko proiektuak garatzeko.
- 4 | Irtenbide teknologikoen bidez eraginkortasun energetikoa hobetuko duten I+G+b proiektuak bultzatzea.
- 5 | Erreferentzia izatea parke eraikiaren eraginkortasun energetikoa eta energia berritzagarrien integrazioan.
- 6 | Energia-eraginkortasunaren erabilera sustatzea, bai eraikuntza-prozesuetan, bai materialetan



Munduko
biztanleriaren %
13k oraindik ez
du elektrizitate-
zerbitzu modernoak
erabiltzeko aukerarik.



HELBURUAK

- 1 | Energiaren aldetik eraginkorra eta jasangarria den birgaitzeari buruzko ezagutza sustatzea.
- 2 | Energia-konsumoak murrizteko berrikuntza teknologikoko eta ez-teknologikoko proiektuak sustatzea.
- 3 | ETEen arteko lankidetza sustatzea, konponbide berritzaleak bultzatzeko.
- 4 | Eragile publikoekin/elkarteekin akordioak egitea energia-eraginkortasuna bultzatzeko



Energia da berotegi-
efektuko gasen
isurketa guztiak % 60
inguru hartzen duen
faktorea.



2015ean, energiaren
azken kontsumoaren
% 17,5 energia
berritzagarriena
izan zen.

8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



“El número de empleos necesarios cada año para que las personas que acceden al mercado de trabajo mantengan el ritmo de crecimiento de la población mundial en edad laboral asciende a 30 millones.”



METAS

8.1

8.2

8.3

8.4



COMPROMISOS



En 2017, la tasa mundial de desempleo se situaba en el 5,6%, frente al 6,4% del año 2000.



En todo el mundo, en 2016 el 61% de los trabajadores tenía un empleo no regulado



Entre 2016 y 2030, se necesitan 470 millones de puestos de trabajo para los que van a acceder por vez primera al mercado laboral.

1 | Promover la creación de puestos de trabajo para jóvenes y personas mayores desempleadas.

2 | Promover la igualdad de género en el sector.

3 | Mejorar ingresos de las PYMES por medio de la innovación tecnológica y no tecnológica.

4 | Fomentar el emprendimiento para modelos de negocio relacionados con digitalización y sostenibilidad.

5 | Fomentar el desarrollo de políticas internas que promocionen la igualdad.

6 | Concienciar sobre la importancia de cumplir la Ley de Riesgos Laborales en el sector.

7 | Mejorar las condiciones de trabajo garantizando la seguridad y el confort.



OBJETIVOS

1 | Establecer alianzas para fomentar la creación de empleo.

2 | Fomentar proyectos de I+D+i

3 | Dar a conocer las soluciones tecnológicas existentes.

4 | Establecer vínculos con las nuevas start-ups para impulsar su crecimiento.

5 | Dotar de herramientas a las empresas para la definición del plan de igualdad.

6 | Proporcionar acompañamiento a las empresas en la consecución de los Objetivos: “0” accidentes laborales.

"Lan-merkatura sartzen diren pertsonek lan-adineko munduko biztanleriaren hazkunde-erritmoari eusteko urtero behar dituzten enpleguak 30 milioi dira."

8.5

8.6

8.8

8.a

8.b



KONPROMISOAK

- 1** Gazteentzako eta adineko langabeentzako lanpostuen sorrera sustatzea.
- 2** Sektorean genero-berdintasuna sustatzea.
- 3** ETEN diru-sarrerak hobetza berrikuntza teknologikoaren eta ez-teknologikoaren bidez.
- 4** Digitalizazioarekin eta iraunkortasunarekin lotutako negozio-ereduetarako ekintzaileta sustatzea.
- 5** Berdintasuna sustatzen duten barne-politiken garapena sustatzea.
- 6** Sektoreko Lan Arriskuen Legea betetzearen garrantziaz kontzientziatzea.
- 7** Lan-baldintzak hobetza, segurtasuna eta erosotasuna bermatuz



2017an, munduko langabezia-tasa % 5,6koa zen, eta 2000. urtean, berriz, % 6,4koa.



Mundu osoan, 2016an, langileen % 61ek arautu gabeko enplegua zuen.



HELBURUAK

- 1** Enpleguaren sorrera sustatzeko aliantzak ezartzea.
- 2** I+G+b proiektuak sustatzea
- 3** Dauden soluzio teknologikoak ezagutaraztea.
- 4** Start-up berriekin loturak ezartzea, haien hazkundeak bultzatzeko.
- 5** Enpresei berdintasun-plana definitzeko tresnak ematea.
- 6** Enpresei helburuak lortzen laguntzea: "0" lan-istripuak



2016 eta 2030 artean, 470 milioi lanpostu behar dira lan-merkatuan lehen aldiz sartuko direnentzat.

9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



METAS

9.1



COMPROMISOS



El 16% de la población mundial no tiene acceso a redes de banda ancha móvil.



Los países menos adelantados tienen un inmenso potencial de industrialización en alimentos y bebidas y textiles



En los países en desarrollo, apenas el 30% de la producción agrícola se somete a procesos industriales.

- 1 Promover proyectos de I+D+i en infraestructuras que incorporen soluciones tecnológicas que garanticen la sostenibilidad.
- 2 Impulsar proyectos de innovación para el crecimiento de las PYMES de forma inclusiva y sostenible.
- 3 Potenciar la colaboración entre entidades para desarrollar proyectos de I+D+i
- 4 Deteción temprana de nichos de oportunidad en relación a la sostenibilidad.
- 5 Impulsar una industria sostenible.
- 6 Dotar a las empresas de estructura para trabajar en la innovación.



OBJETIVOS

- 1 Fomentar la cultura de innovación.
- 2 Realizar dinámicas para el conocimiento de soluciones sostenibles e innovadoras.
- 3 Trasladar al sector datos de la situación laboral y las estrategias de mejora.
- 4 Realizar proyectos de innovación colaborativos.
- 5 Establecer alianzas con entidades públicas para la colaboración de empresas del sector.
- 6 Activar el desarrollo de proyectos de innovación en las PYMES.

Industriak duen enpleguaren eragin biderkatzaileak eragin positiboa du gizartearen. Manufaktura-sektoreko enplegu bakoitzak 2,2 lanpostu sortzen ditu ekonomiaren beste sektore batuetan.

9.2



KONPROMISOAK

- 1** Jasangarritasuna bermatzen duten irtenbide teknologikoak dituzten azpiegituraren I+G+b proiektuak sustatzea.
- 2** ETEak modu inklusibo eta iraunkorrean hazteko berrikuntza-proiektuak bultzatzea.
- 3** Erakundeen arteko lankidetza sustatzea I+G+b proiektuak garatzeko.
- 4** Aukera-hobiak goiz hautematea iraunkortasunari dagokionez.
- 5** Industria iraunkorra bultzatzea.
- 6** Enpresei berrikuntzan lan egiteko egitura ematea.

9.5



Munduko
biztanleriaren %
16k ez du banda
zabal mugikorreko
sareetarako
sarbiderik.



Gutxien
aurreratutako
herrialdeek
industrializazio-
potenzial izugarria
dute elikagaietan,
edarietan eta
ehunetan.



HELBURUAK

- 1** Berrikuntzaren kultura sustatzea.
- 2** Irtenbide jasangarri eta berritzaileak ezagutzeko dinamikak egitea.
- 3** Lan-egoerari buruzko datuak eta hobetzeko estrategiak sektoreari helaraztea.
- 4** Lankidetzako berrikuntza-proiektuak egitea.
- 5** Erakunde publikoekin aliantzak egitea, sektoreko enpresekin lankidetzen aritzeko.
- 6** ETETan berrikuntza-proiektuen garapena aktibatzea.



Garapen bidean
dauden herrialdeetan,
nekazaritzako
ekoizpenaren % 30
baino ez da industria-
prozesuen mende
jartzen.

11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



METAS

“En los próximos decenios, el 95% de la expansión urbana tendrá lugar en países en desarrollo.”

11.1

11.2

11.3



COMPROMISOS

Desde 2016, el 90% de los habitantes de las ciudades respiraba aire que no cumplía las normas de seguridad



El 95% de la expansión de los terrenos urbanos en las próximas décadas tendrá lugar en el mundo en desarrollo



Las ciudades del mundo ocupan solo el 3% de la tierra, pero representan 60%-80% del consumo de energía y el 75% de las emisiones de carbono.

- 1 Fomentar el diseño de “infraestructura verde”.
- 2 Alineamiento con la agenda urbana Bultzatu 2050 de Euskadi.
- 3 Impulsar proyectos para actuar en barrios vulnerables.
- 4 Fomentar el desarrollo de proyectos de innovación que desarrollen metodologías y procesos constructivos industrializados.
- 5 Impulsar actuaciones de rehabilitación para incorporar fuentes de energías renovables.
- 6 Ser referentes a nivel internacional de la transformación urbana de Euskadi.
- 7 Impulsar el desarrollo de las Smart Cities.
- 8 Accesibilidad universal.



OBJETIVOS

- 1 Fomentar el desarrollo de proyectos de innovación que desarrollen metodologías y procesos constructivos industrializados.
- 2 Acciones de comunicación para fomentar la rehabilitación y las ciudades sostenibles.
- 3 Establecer acuerdos de colaboración con administraciones públicas.
- 4 Fomentar relaciones empresariales.
- 5 Ser referentes a nivel internacional de la transformación urbana de Euskadi.

“Datozen hamarkadetan, hiri-hedapenaren % 95 garapen bidean dauden herrialdeetan izango da.”

11.5

11.6

11.7



KONPROMISOAK

- 1 | “Azpiegitura berdearen” diseinua sustatzea.
- 2 | Euskadiko Bultzatu 2050 hiri-agendarekin Ierrokatuta dago.
- 3 | Auzo kalteberetan jarduteko proiektuak bultzatzea.
- 4 | Metodologia eta eraikuntza-prozesu industrializatuak garatzen dituzten berrikuntza-proiektuen garapena sustatzea.
- 5 | Energia berriztagarrien iturriak txertatzeko birgaitze-jarduerak bultzatzea.
- 6 | Euskadiren hiri-eraldaketaren nazioarteko erreferenteak izatea.
- 7 | Smart Cities delakoen garapena bultzatzea.
- 8 | Irisgarritasun unibertsala



2016az geroztik, hirietako biztanleen % 90ek segurtasun arauak betetzen ez zituen airea arnasten zuten.



Datozen hamarkadetan hirlurren hedapenaren % 95 garatzen ari den munduan gertatuko da.



HELBURUAK

- 1 | Metodologia eta eraikuntza-prozesu industrializatuak garatzen dituzten berrikuntza-proiektuen garapena sustatzea.
- 2 | Komunikazio-ekintzak birgaitzea eta hiri jasangarriak sustatzeko.
- 3 | Administrazio publikoekin lankidetza-hitzarmenak egitea.
- 4 | Enpresa-harremanak sustatzea.
- 5 | Euskadiren hiri-eraldaketaren nazioarteko erreferenteak izatea



Munduko hiriek luraren % 3 baino ez dute hartzen, baina energia-konsumoaren % 60%-80 eta karbono-isurketen % 75 hartzen dute.

12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



METAS

12.1

12.2

12.3

12.4



COMPROMISOS


El uso excesivo de agua contribuye a la escasez de agua mundial. Más de 1000 millones de personas aún no tienen acceso a agua potable


Los hogares consumen el 29% de la energía mundial y, en consecuencia, contribuyen al 21% de las emisiones de CO₂ resultantes.


El sector de la alimentación representa alrededor del 30% del consumo total de energía en el mundo y un 22% del total de las emisiones de gases de efecto invernadero.

- 1** Impulsar proyectos que utilicen materiales biodegradables, reutilizables o reciclables.
- 2** Fomentar el modelo de economía circular en el sector.
- 3** Traccionar proyectos de innovación que impulsen el ecodiseño.
- 4** Desarrollar modelos de negocio sostenibles que fomenten la economía circular.
- 5** Ser referente en economía circular dentro del sector.
- 6** Alineamiento con la Estrategia Europea Green Deal.



OBJETIVOS

- 1** Sensibilizar entorno a consumo responsable de recursos.
- 2** Establecer alianzas relacionadas con la gestión de recursos.
- 3** Dar a conocer los materiales sostenibles del mercado y sus usos.
- 4** Promover proyectos colaborativos de innovación.
- 5** Desarrollar proyectos europeos de economía circular.

“2050ean munduko biztanleria 9.600 milioi pertsonara iristen bada, egungo bizimodua mantentzeko ia hiru planetaren baliokidea beharko da.”

12.5

12.6

12.7

12.8



KONPROMISOAK

- 1** Material biodegradagarriak, berrerabilgarriak edo birziklagarriak erabiltzen dituzten proiektuak bultzatzea.
- 2** Sektorean ekonomia zirkularren eredu sustatzea.
- 3** Ekodiseinua bultzatzen duten berrikuntza-proiektuak bultzatzea.
- 4** Ekonomia zirkularra sustatzen duten negozio-eredu iraunkorrrak garatzea.
- 5** Sektorearen barruan ekonomia zirkularrean erreferente izatea.
- 6** Green Deal Europako Estrategiarekin bat egitea.



Ur gehiegi erabiltzeak munduko ur eskasia areagotzen du. 1.000 milioi pertsonak baino gehiagok ez dute oraindik edateko urik.



Etxeek munduko energiaren %29 kontsumitzen dute eta, ondorioz, CO2 isurketen %21i laguntzen diote.



HELBURUAK

- 1** Kontsumoaren inguruaren sentsibilizatzeak baliabideei erantzuten die.
- 2** Baliabideen kudeaketarekin lotutako aliantzak ezartztea.
- 3** Merkatuko material jasangarriak eta horien erabileraez ezagutaraztea.
- 4** Berrikuntzako lankidetza-proiektuak sustatzea.
- 5** Ekonomia zirkularreko proiektu europarrak garatzea.



Elikaduraren sektorea munduko energia-konsumo osoaren %0 inguru da, eta berotegi-efektuko gasen isurketa guztien %22.



METAS

13.1



COMPROMISOS

Las emisiones mundiales de dióxido de carbono (CO₂) han aumentado casi un 50% desde 1990

Entre 2000 y 2010 se produjo un incremento de las emisiones mayor que en las tres décadas anteriores

Entre 1880 y 2012, la temperatura media mundial aumentó 0,85 grados centígrados.



OBJETIVOS

- 1 | Sensibilizar sobre la importancia de la descarbonización y la reducción de emisiones.
- 2 | Establecer alianzas para establecer proyectos con un objetivo común.
- 3 | Promover proyectos nacionales/internacionales que fomenten la descarbonización.
- 4 | Desarrollar proyectos internacionales colaborativos.
- 5 | Sensibilizar sobre la importancia del uso eficiente de los recursos, productos secundarios y circularidad del agua.

“2015ean, energia berriztagarrien munduko inbertsioa 286.000 milioi dolarrekoa izan zen, erregai fosiletarako inbertsioaren bikoitza baino gehiago”

13.2



KONPROMISOAK

- 1** Klusterraren ekintzak Green Deal bezalako Europako politiken erronkekin lerrokatzea.
- 2** Energia-eraginkortasunari, diseinu ekologikoari eta energia berriztagarriei lehentasuna ematea.
- 3** Eraikitako parkearen deskarbonizazioa sustatzea.
- 4** Mugikortasun iraunkorra sustatzea, garraio efiziente eta ez hain kutsatzaile baten bidez.
- 5** Baliajide hidrikoak eta uraren zirkulartasuna modu eraginkorrean erabiltzeko proiektuak bultzatzea.
- 6** Karbono-aztarna murrizteko aliantzak sustatzea

13.5



Karbono dioxidoaren (CO₂) munduko isurketak ia % 50 igo dira 1990etik.



2000 eta 2010 artean aurreko hiru hamarkadetan baino gehiago hazi ziren isurketak.



HELBURUAK

- 1** Deskarbonizazioaren eta isuriak murriztearen garrantziaz sentsibilizatzea.
- 2** Helburu bera duten proiektuak ezartzeko aliantzak ezartzea.
- 3** Deskarbonizazioa sustatzen duten nazioko/nazioarteko proiektuak sustatzea.
- 4** Nazioarteko lankidetza-proiektuak garatzea.
- 5** Baliajideen, bigarren mailako produktuen eta uraren zirkulartasunaren erabilera eraginkorren garrantziaz sentsibilizatzea



1880 eta 2012 artean, munduko batez besteko tenperatura 0,85 gradu zentigradu igo zen.

17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



“Para aplicar con éxito la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, debemos pasar rápidamente de los compromisos a la acción. Para ello, necesitamos alianzas sólidas, inclusivas e integradas a todos los niveles.”

Secretario General, Ban Ki-moon



METAS

17.1

17.3

17.5

17.6

17.7



COMPROBIMOS



El 79% de las importaciones de países en vías de desarrollo entra a los países desarrollados sin pagar impuestos.



El 30 por ciento de los jóvenes del mundo son nativos digitales, activos en línea durante al menos cinco años.



La carga de la deuda de los países en desarrollo se mantiene estable en alrededor del 3 por ciento de los ingresos por exportaciones

1 Incrementar las alianzas para fomentar acciones dirigidas al tejido empresarial.

2 Potenciar vínculos interempresariales para incrementar la cooperación para desarrollar acciones innovadoras sostenibles.

3 Fortalecer las alianzas entre el clúster y los socios para conocer las carencias del sector.



OBJETIVOS

1 Ampliar el número de asociados del clúster.

2 Potenciar la imagen del clúster.

3 Establecer relaciones con entidades públicas y agentes sectoriales.

4 Conocer las estrategias desarrolladas a escala local/nacional/internacional.

5 Apalancar el desarrollo de marcos normativos/estrategias para el desarrollo del sector.

“Garapen Jasangarriko 2030 Agenda arrakastaz aplikatzeko, azkar igaro behar dugu konpromisoetatik ekintzara. Horretarako, aliantza sendo, inklusibo eta integratuak behar ditugu maila guztieta.” Ban Ki-moon, idazkari nagusia

17.8

17.9

17.10

17.11

17.13

17.14

17.19



KONPROMISOAK

- 1** | Enpresa-ehunari zuzendutako ekintzak sustatzeko aliantzak areagotzea.
- 2** | Enpresen arteko loturak sustatzea, ekintza berritzairen iraunkorrik garatzeko lankidetza areagotzeko.
- 3** | Klusterraren eta baziideen arteko aliantzak sendotzea, sektorearen gabeziak ezagutzeko



Garapen bidean dauden herrialdeetako importazioen % 79 herrialde garatuetan sartzen da, zergarik ordaindu gabe.



HELBURUAK

- 1** | Klusterreko elkartekideen kopurua handitzea.
- 2** | Klusterraren irudia indartzea.
- 3** | Erakunde publikoekin eta sektoreko eragileekin harremanak ezartzeari.
- 4** | Tokiko/nazioko/nazioarteko mailan garatutako estrategiak ezagutzea.
- 5** | Sektorea garatzeko arau-esparruen/estrategien garapena apaltzea.



Munduko gazteen % 30 jatorrizko digitalak dira, gutxienez bost urtez lineako aktiboak.



Garapen bidean dauden herrialdeen zorraren zama egonkor mantentzen da esportazioengatik diru-sarreren ehuneko 3 inguru.

7 ENERGÍA ASEGURADA Y NO CONTAMINANTE



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



GURE MUNDUA ERALDATZEKO HELBURUAK OBJETIVOS PARA TRANSFORMAR NUESTRO MUNDO

Garapen jasangarriaren helburuak plan nagusia dira guztiontzako etorkizun iraunkorra lortzeko. Elkarren artean erlazionatzen dira, eta egunero aurre egin beharreko erronka globalak barneratzen dituzte, hala nola pobreza, desberdintasuna, klima, ingurumenaren degradazioa, oparotasuna, bakea eta justizia. Inor atzean ez uzteko, garrantzitsua da helburu horietako bakoitza 2030erako betetzea.

Los Objetivos de desarrollo sostenible son el plan maestro para conseguir un futuro sostenible para todos. Se interrelacionan entre sí e incorporan los desafíos globales a los que nos enfrentamos día a día, como la pobreza, la desigualdad, el clima, la degradación ambiental, la prosperidad, la paz y la justicia. Para no dejar a nadie atrás, es importante que logremos cumplir con cada uno de estos objetivos para 2030.

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

www.un.org/sustainabledevelopment/es





ERAIKUNE

Construction Cluster

Paseo Uribitarte 3, 3^a planta
48001 Bilbao (Spain)
T. +34 944 810 304

www.eraikune.com

BUILDING ECO FUTURE