

SEMINARIO REGIONAL DE EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN

Soñando una región innovadora



**INCUBADORA
EMPRENDE ARICA
Y PARINACOTA**

Financia:



Gobierno Regional de
Arica y Parinacota



CORE
CONSEJO REGIONAL
ARICA Y PARINACOTA

Ejecuta:



USACH

Colaboran:



Incubadora de Negocios **USACH**



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ
Universidad del Estado



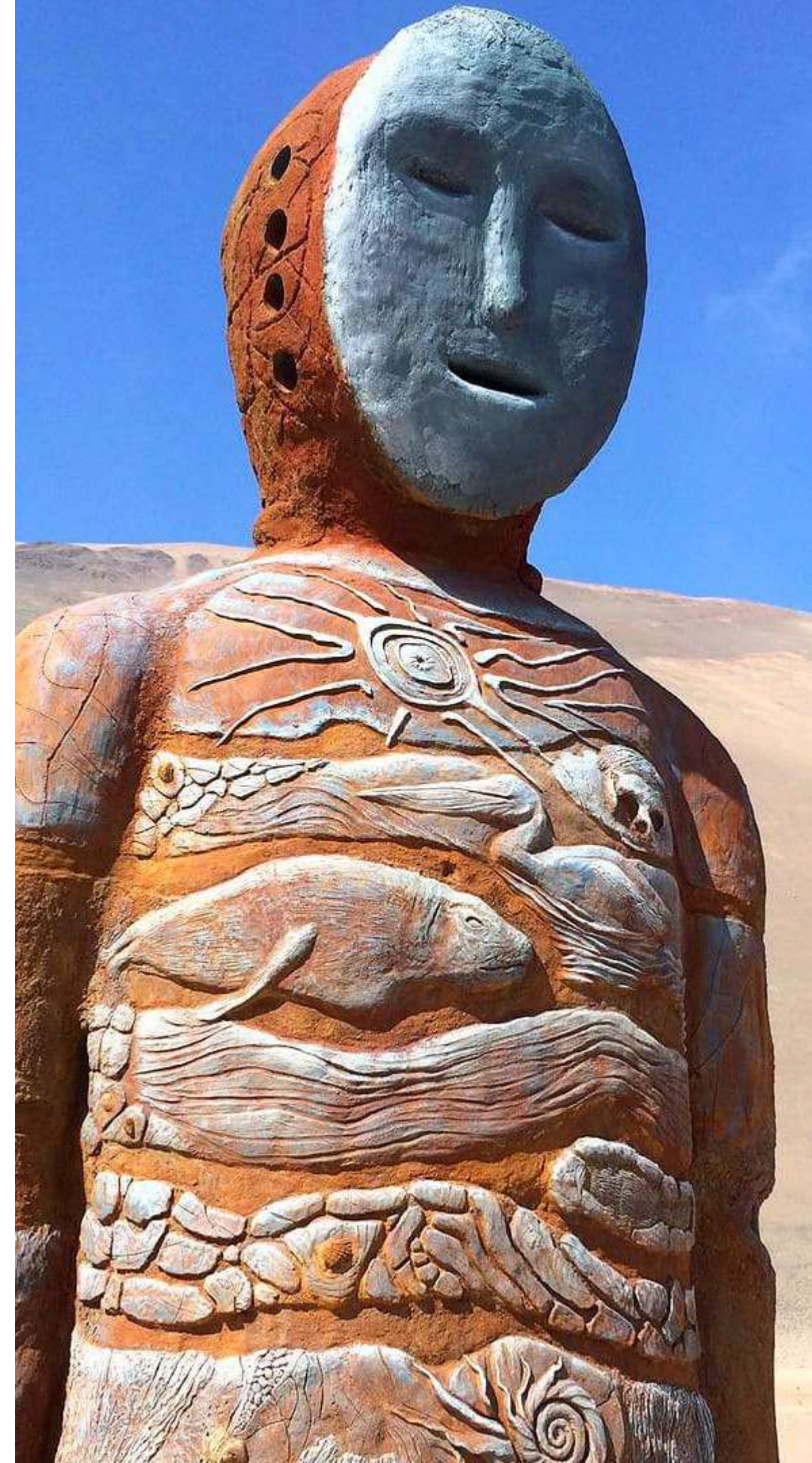
CFT ESTATAL
ARICA Y PARINACOTA

Contexto y objetivo

- La ERD de Arica y Parinacota es una carta de navegación que orienta el desarrollo de la región con un horizonte hasta el año 2030.
- Creada con la participación activa de diversos actores de la comunidad, busca alinear esfuerzos públicos y privados para el crecimiento económico, social y cultural del territorio.

Propósito

La ERD está diseñada para mejorar las condiciones de vida de los habitantes de la región, superando barreras históricas mediante una visión de desarrollo equitativo que fortalece la identidad cultural y las oportunidades económicas locales, trascendiendo los intereses de un solo gobierno.





Workshop 3

REGIÓN SUSTENTABLE

Sostenibilidad y gestión ambiental responsable.

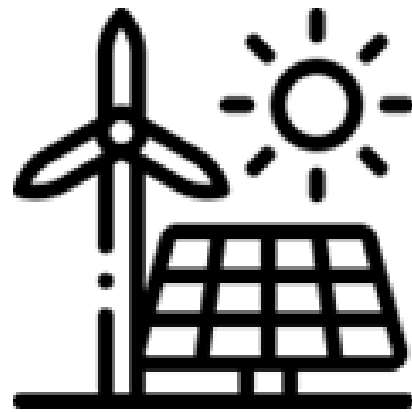


INCUBADORA
EMPRENDE ARICA
Y PARINACOTA

Diseño Regenerativo y Economía Circular



El diseño regenerativo y la economía circular buscan rediseñar sistemas y productos para minimizar el impacto ambiental y contribuir positivamente al entorno. Esto incluye el uso de materiales sostenibles y la implementación de prácticas que regeneren recursos y reduzcan residuos.



Incentivar energía sustentable y renovable

Construcción de tres nuevas plantas fotovoltaicas de pequeña escala en la región, conectadas a la red de distribución eléctrica, facilitando el acceso a energías limpias y renovables.



Promover gestión ambiental de residuos sólidos

Instalación de puntos verdes y sistemas de reciclaje, desarrollando campañas de educación ambiental para alinear la gestión de residuos con políticas locales de sostenibilidad.



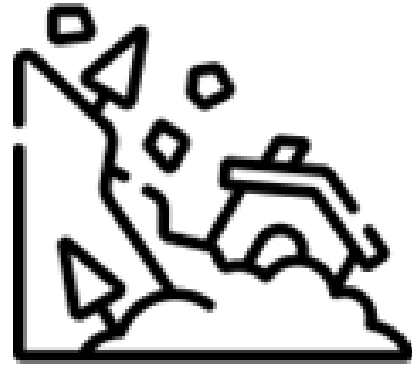
Optimizar recursos hídricos y mejorar calidad

Implementación de sistemas de reutilización de aguas grises en infraestructuras como la sede sustentable de la JJVV Nueva Generación, mejorando la eficiencia en el uso del agua y promoviendo la sostenibilidad hídrica en la región.

Integración de la Sostenibilidad en la Infraestructura



Integrar principios de sostenibilidad en la planificación y desarrollo de infraestructuras resilientes, eficientes y capaces de mitigar desastres naturales. Esto incluye optimizar el uso de recursos hídricos y energéticos para crear infraestructuras que soporten el crecimiento y protejan a la comunidad.



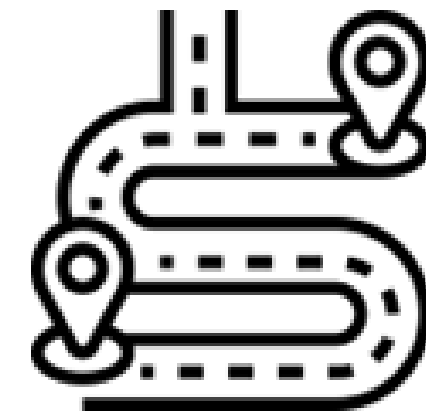
Mitigar riesgos de desastres naturales

Construcción de infraestructura resistente y sistemas de monitoreo y alerta temprana para reducir las amenazas naturales, fortaleciendo la capacidad de respuesta de la región.



Fortalecer repoblamiento y cohesión territorial

Proyectos de infraestructura en zonas rurales para mejorar la conectividad y generar condiciones económicas favorables, promoviendo la cohesión y resiliencia territorial.



Desarrollar infraestructura vial para crecimiento regional

Ampliación de carreteras y construcción de nuevas conexiones viales para apoyar el crecimiento urbano y rural, integrando prácticas sostenibles en el desarrollo vial, como la Ruta 11 CH y las carreteras desde y hacia las localidades altiplánicas.

Participación Comunitaria en la Gestión Ambiental



Involucrar a la comunidad en la gestión ambiental es clave para construir una región más sostenible. Fomentar la participación ciudadana en la gestión de residuos, la protección de recursos naturales y la planificación urbana fortalece la cohesión social y el compromiso ambiental.



Aumentar participación ciudadana en mantenimiento comunitario

Inauguración de sedes sociales sustentables en diversos barrios, diseñadas para fomentar la corresponsabilidad ciudadana y la gestión comunitaria de los espacios públicos.



Fortalecer colaboración público-privada en servicios

Alianzas estratégicas entre el gobierno y empresas privadas para mejorar la prestación de servicios básicos, promoviendo una gestión eficiente y sostenible, como es el gas de Aguas del Altiplano.



Promover la participación en la gestión de residuos

Campañas educativas y creación de espacios para la participación activa de la comunidad en la gestión de residuos, apoyando la reducción del impacto ambiental y la mejora del entorno urbano.

Workshop



IDEACIÓN



PROTOTIPADO



1.- Formación de grupos

Los participantes se dividirán en equipos pequeños, cada uno con un objetivo claro.



2.- Identificación de desafíos

Cada equipo trabajará en un tema específico, identificando los principales desafíos actuales y cómo estos se relacionan con su rol en el ecosistema.



3.- Generación de ideas

A través de brainstorming, los equipos propondrán ideas innovadoras para mejorar las actividades actuales.



4.- Propuesta de soluciones

Se animará a los equipos a crear mejoras que puedan ser implementadas directamente o en colaboración con otros actores presentes.

Trabajo en grupo

Prototipar idea

Los equipos crearán una versión preliminar de sus ideas, que puede ser un plan de acción, modelo de negocio o diseño conceptual.

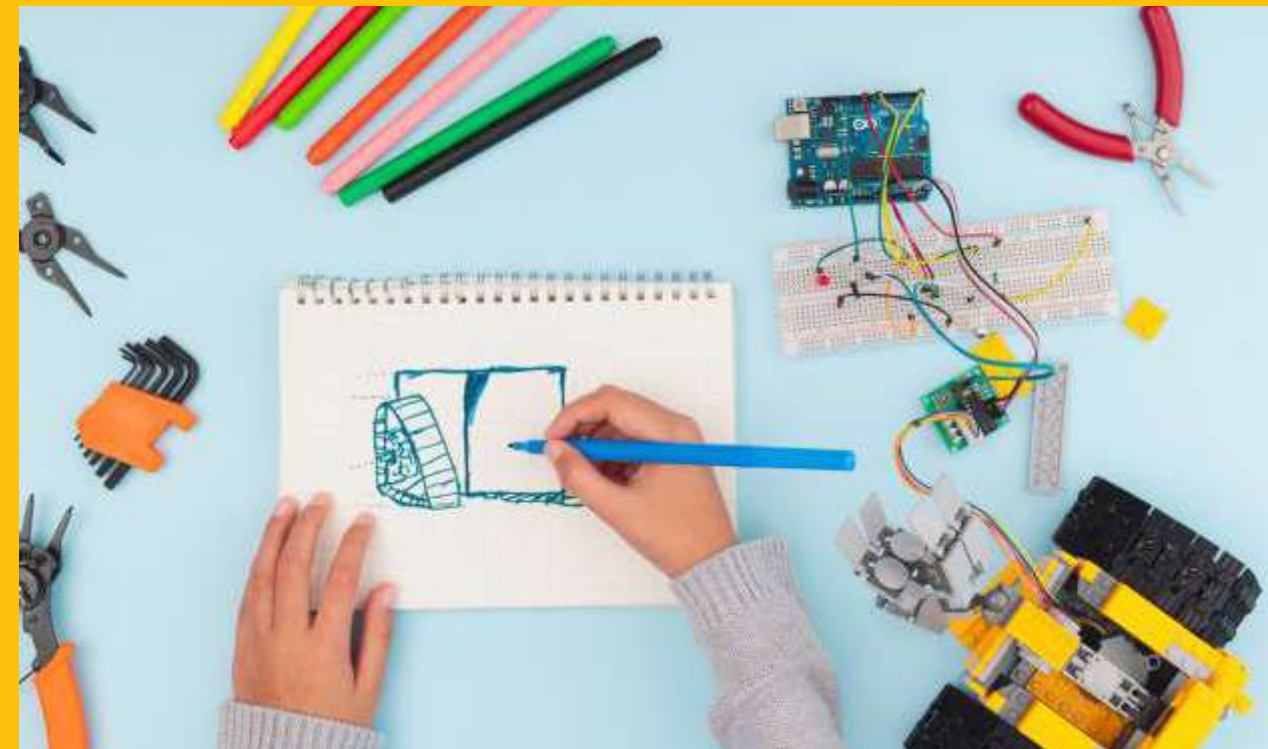
Priorización Emocional/Racional

Esfuerzo (\$/t')

		BAJO \$ ⌚	MODERADO \$ ⌚	ALTO \$ ⌚
Impacto	😊			
	😐			
	😞			

Matriz de Esfuerzo e Impacto

Visualiza prioridades estratégicas optimizando recursos y resultados rápidamente.



Diseño Conceptual

Crea modelos físicos simples para explorar ideas conceptuales y estructurales.



Mi proyecto se llama **NOMBRE**

El lineamiento que analizamos es **(nombre del lineamiento)**, con la cual podríamos **(acción específica)** para generar **(resultado esperado)**. Para ello, requerimos **(actividad o recurso)**, lo que impactará en **(mejora o problemática a resolver)**.

SEMINARIO REGIONAL DE EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN

Soñando una región innovadora



**INCUBADORA
EMPRENDE ARICA
Y PARINACOTA**

Financia:



Gobierno Regional de
Arica y Parinacota



CORE
CONSEJO REGIONAL
ARICA Y PARINACOTA

Ejecuta:



USACH

Colaboran:



Incubadora de Negocios **USACH**



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ
Universidad del Estado



CFT ESTATAL
ARICA Y PARINACOTA