



INGENIERIA INDUSTRIAL
UNIVERSIDAD DE CHILE

Taller II

Auxiliar – 2 de mayo 2022

C



Check-in

Encuesta



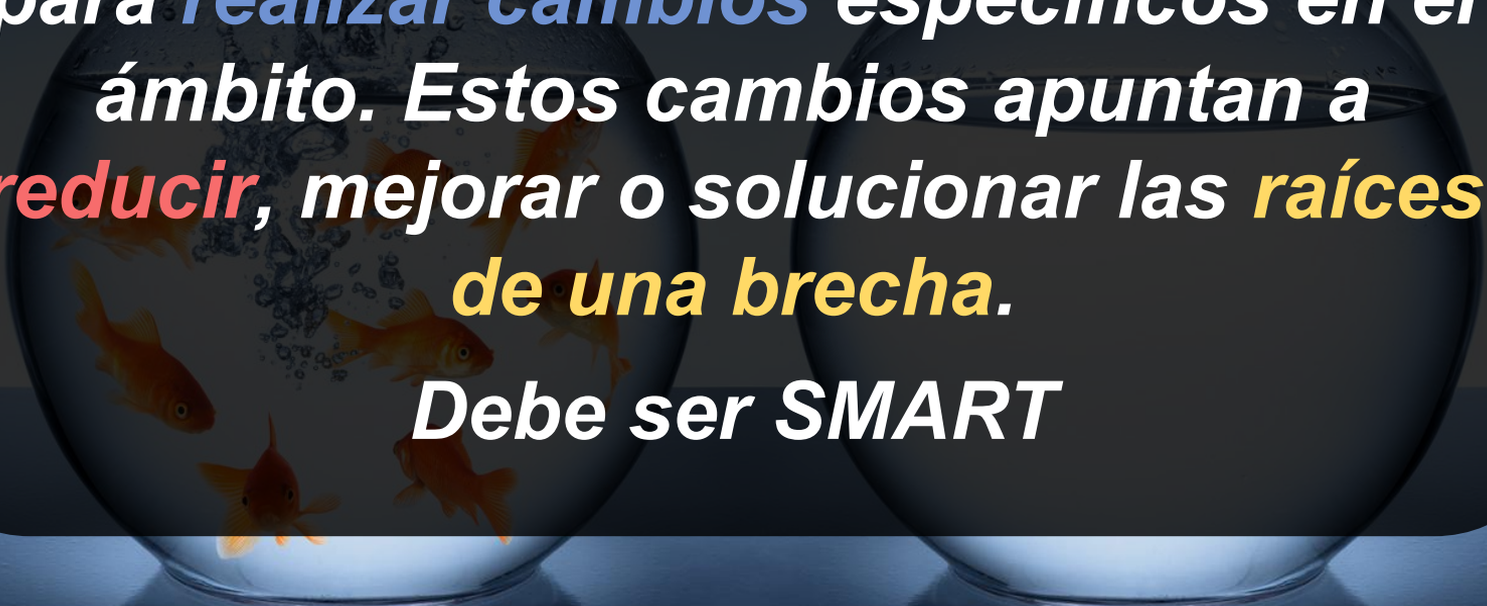
 5 min

DESAFÍO



*Un desafío es un **objetivo** que se fija para **realizar cambios** específicos en el ámbito. Estos cambios apuntan a **reducir**, mejorar o solucionar las **raíces de una brecha**.*

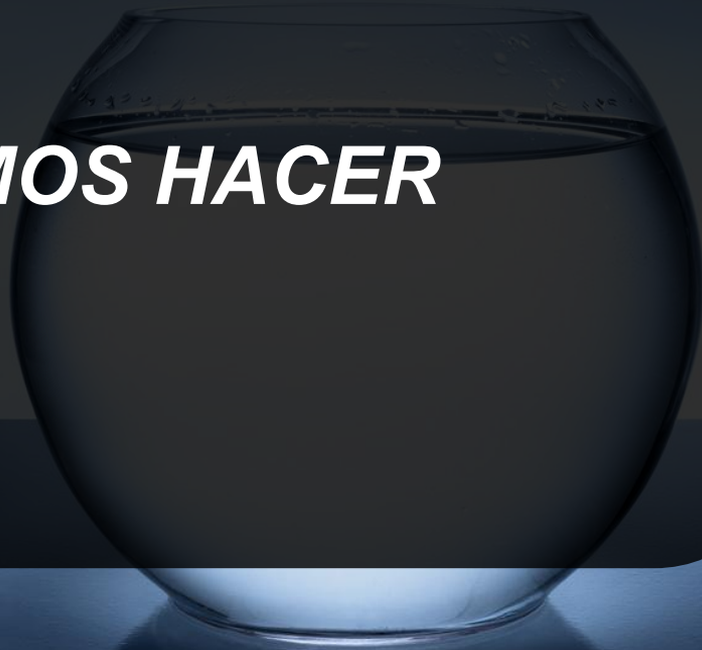
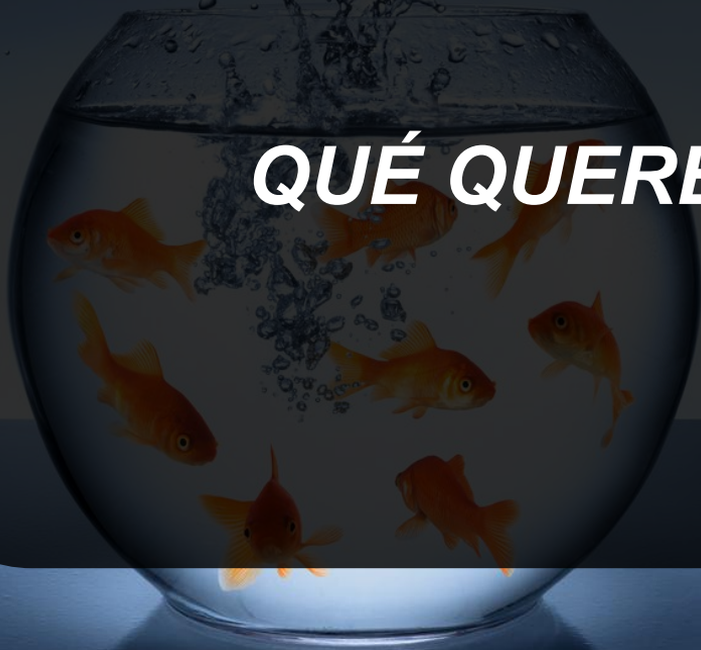
Debe ser SMART



DESAFÍO



QUÉ QUEREMOS HACER



SMART



Specific

Measurable

Achievable

Relevant

Time Bound

“Reducir en al menos un 20% las emisiones de CO₂ de las plantas productoras de alimentos ubicadas en la RM, antes del 2030”

“Reciclar al menos la mitad de los residuos domiciliarios inorgánicos generados en la RM, dentro de los próximos 5 años”

¿Cómo está nuestro Desafío?

20 min

IDEAS



NOMBRE:

Quién

¿A qué **actor** va dirigida la solución (usuario/cliente)?

Problema

¿Cuál es la **necesidad** que estamos resolviendo u **oportunidad** que estamos aprovechando?

Cómo

¿Cómo **se hace cargo** del problema?

Idea de solución

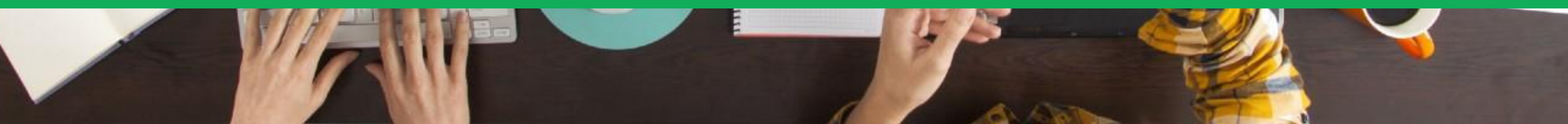
(Explicar **qué hace** la solución propuesta, **en una frase**)

¿Cómo están nuestras Ideas?

20 min



Actividad: Feria de Ideas



¿Cómo funciona la Feria? 🤔

Equipo	2 presentadores	2 integrantes de cada equipo deben quedarse en su mesa, pues serán los encargados de presentar sus ideas ante el público.
	3-4 consultores	Mientras sus compañeros presentan, el resto del grupo será ubicado en grupos de espectadores que irán rotando por las mesas viendo las otras presentaciones.

La idea es que todos los inversionistas visiten todos los grupos.
Para ello, hemos dividido la actividad en rotaciones.

**Cada rotación
consta de 2
etapas**

Presentación del grupo

Cada grupo realiza su presentación de **3 minutos.**

Ronda de preguntas.

Los asesores harán todas las preguntas, sugerencias y comentarios que estimen pertinente. Duración: **7 minutos.**

¿Cómo nos vamos a distribuir? 🤔

A diferencia de las clases, esta vez **no nos juntaremos por sección**.
¡La idea es mostrarle nuestro proyecto a aquellos que no lo han visto!

Cada uno de los equipos ha sido asignado al azar en una mesa.
Para resguardar el buen funcionamiento de la Feria, seremos muy estrictos en el orden, así que **¡recuerden su mesa!**

La distribución de los equipos es la siguiente:

Sala DII34	Sala N11	Sala S26	Sala Q23	Sala S05	Sala S24	Aud. eléctrica
Equipos	Equipos	Equipos	Equipos	Equipos	Equipos	Equipos
The Golden Beetle	Be Four	Innovatum	Motivus	Huellas de Agua	CIEM	Time To Time
Achispa2	Entrelaza2	One by One	4 ever	Prisma	Meraki	Los Coffee Break
Primis	Mechita	Navega3	Nova	Los de la Nasa	PEP 1	Planeta xd
Pelucas	Metamorfosis	Iluminad@s	Kairos	TeamNovacion	Pristis	Sanamente
Valumat	5G	Caleidoscopio	Team Coffee Break	Arrebol	Elemental	NCBT

- **Primis** -> **DII34**
- **5G** -> **N11**
- **ILUMINAD@S** -> **S26**
- **Kairos** -> **Q23**
- **Arrebol** -> **S05**

¿Cómo sería la rotación (ejemplo)?



- Los grupos de consultores (en cuadrado naranja) deben **permanecer siempre juntos**, y deben moverse en el sentido que indican las flechas en cada rotación.
- Las personas que **exponen nunca cambian de posición**.

MESA 1: Innovatum	
Expositores	Grupo de consultores
Innovatum 1	OBO 3
Innovatum 2	Navega3 3
	Ilumad@s 3
	Caleidoscopio 3

MESA 2: One by one	
Expositores	Grupo de consultores
OBO 1	Innovatum 3
	Navega3 4
OBO 2	Iluminad@s 4
	Caleidoscopio 4

MESA 5: Caleidoscopio	
Expositores	Grupo de consultores
Caleidoscopio 1	Innovatum 6
	OBO 6
Caleidoscopio 2	Navega3 6
	Iluminad@s 6

MESA 4: Iluminad@s	
Expositores	Grupo de consultores
Iluminad@s 1	Innovatum 5
	OBO 5
Iluminad@s 2	Navega3 5
	Caleidoscopio 6

MESA 3: Navega3	
Expositores	Grupo de consultores
Navega3 1	Innovatum 4
	Iluminad@s 5
Navega3 2	Caleidoscopio 5
	OBO 4

Y por último...

El día del evento todos los grupos deben llegar **antes** de las 8:30 para coordinar los últimos detalles.

Habrán post it para dejarles comentarios a los grupos

OJO 👁️👁️: El evento es coordinado, por lo que la puntualidad, preparación y respeto por las “reglas” es fundamental.

¡Mucho éxito! 🌟🌟🌟

Ubicación: Salas mencionadas

Fecha de presentación: Miércoles 4 de mayo a las **8:30**



INGENIERIA INDUSTRIAL
UNIVERSIDAD DE CHILE

Taller II

Auxiliar – 2 de mayo 2022