

Sistema SIMON & EVA

Plataforma de Postulación

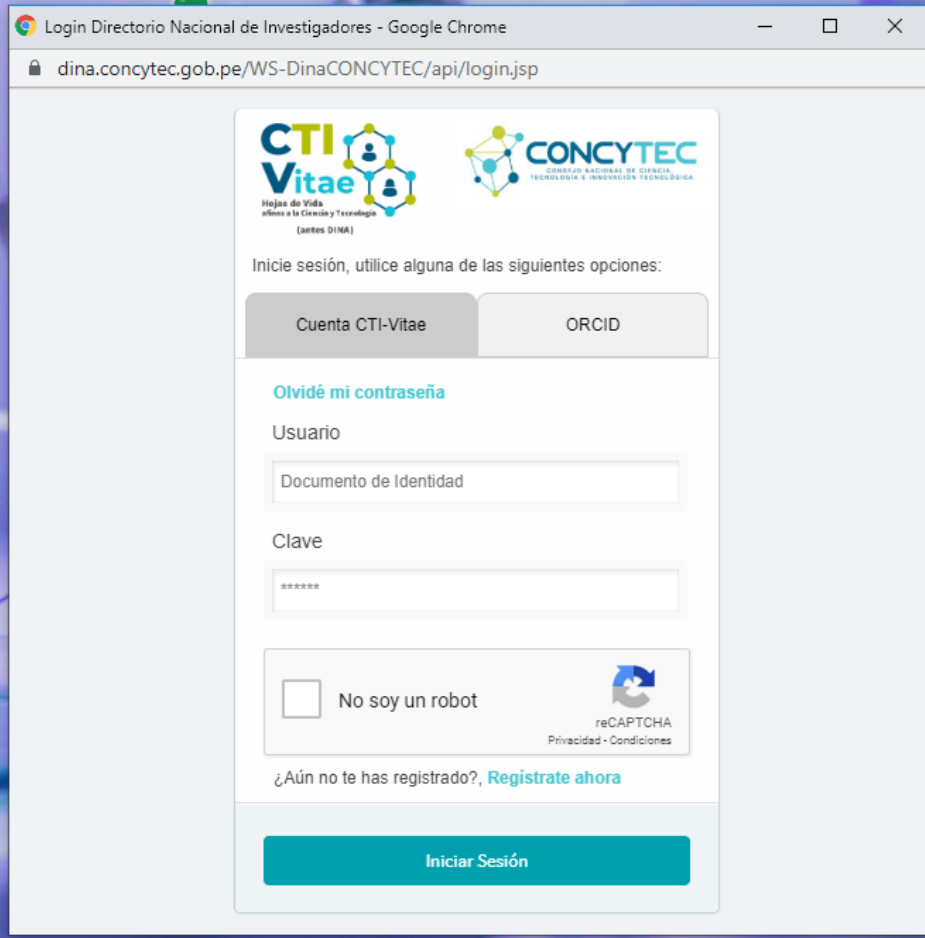


Ideas That Change The World

"IDEAS QUE CAMBIAN EL MUNDO"

REQUISITO DE ACCESO AL SISTEMA SIMON & EVA

- ▶ USUARIO Y CONTRASEÑA DEL CTI VITAE (EX DINA) CONCYTEC



Login Directorio Nacional de Investigadores - Google Chrome

dina.concytec.gob.pe/WS-DinaCONCYTEC/api/login.jsp

CTI Vitae
Hojas de Vida
afines a la Ciencia y Tecnología
(antes DINA)

CONCYTEC
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA


Inicie sesión, utilice alguna de las siguientes opciones:

Cuenta CTI-Vitae ORCID

[Olvidé mi contraseña](#)

Usuario

Clave

No soy un robot 
reCAPTCHA
Privacidad - Condiciones

¿Aún no te has registrado?, [Regístrate ahora](#)

INICIO

GUÍA CALIFICACIÓN

RENACYT

Buscar



Manual de uso

Iniciar sesión



Iniciar sesión

[Olvidé mi contraseña](#)

Ingresar

[¿Aún no te has registrado?, Regístrate ahora](#)

ó

Iniciar sesión con ORCID

Ingresar

PROCEDIMIENTO PARA CAMBIAR CONTRASEÑA

1. Ingrese la dirección de correo electrónico o celular con el cual está asociado al Directorio de Recursos Humanos afines a la CTI (DINA), y haga clic en "Enviar".

Nota: No cierre esta ventana, aparecerá un mensaje de confirmación y le enviaremos un código de recuperación al medio indicado.

Celular Email

2. Copie el código de recuperación enviado en la siguiente casilla.

código de recuperación:

3. Ingrese la nueva contraseña que desea establecer en las siguientes casillas, y haga clic en "Aceptar".

Nueva contraseña:

Repetir contraseña:

Nota: En caso ya no pueda acceder al correo electrónico o celular con el que está registrado(a) y/o no lo recuerde, agradeceremos revisar nuestro [Manual de Uso](#).

INFORMACIÓN DE CONTACTO DE CONCYTEC

Correo electrónico:	ctivitae@concytec.gob.pe
Teléfono:	+51-1-399-0030 anexo 1409
Horario de atención:	Lunes a viernes De 09:00 a 12:30 hrs., y de 13:30 a 17:15 hrs.

- ▶ Introducción
- ▶ Plataforma de Postulación
- ▶ Consultas...





Porque Investigar?

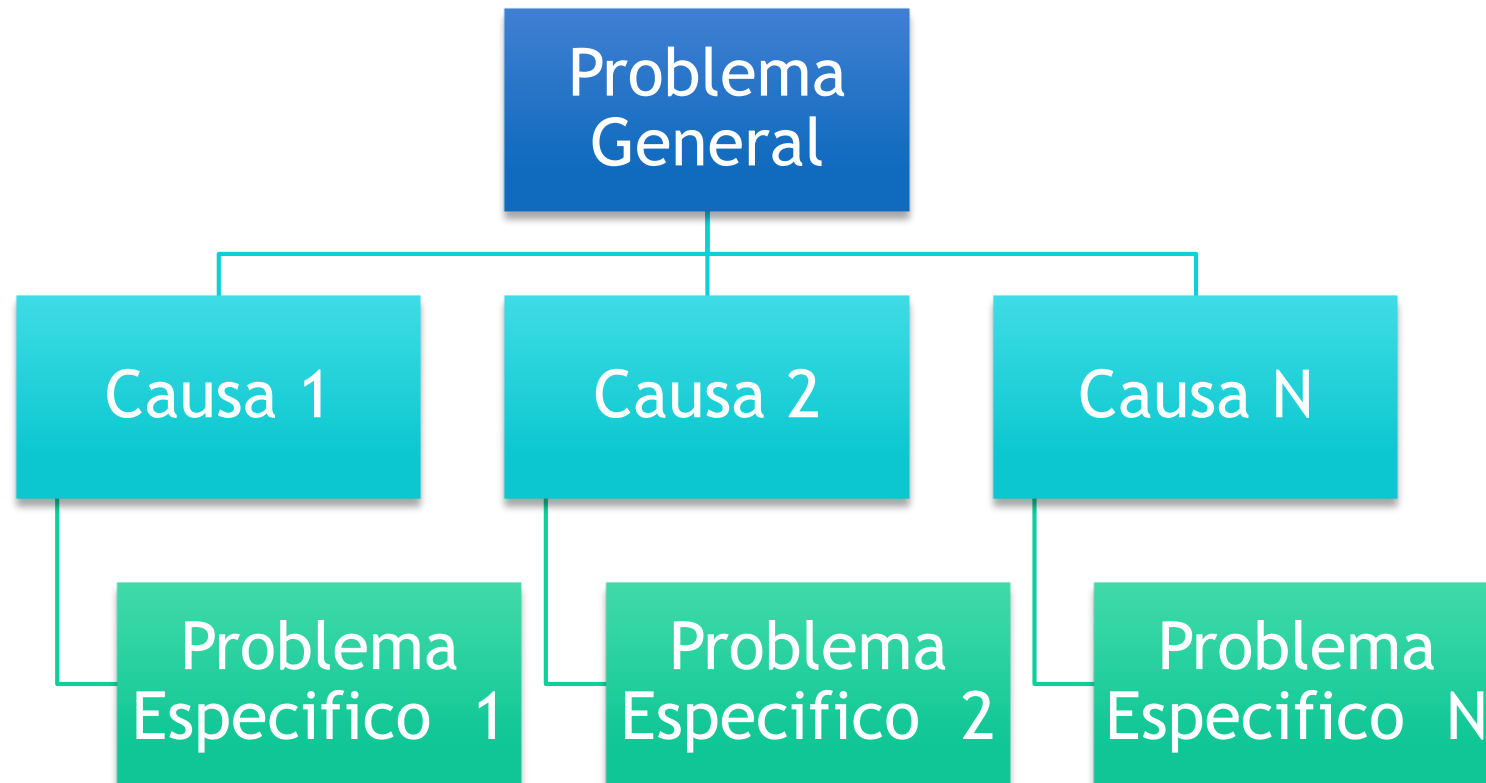
- ▶ Encontrar la Verdad a una cuestión.
- ▶ Buscar la respuesta a un problema.
- ▶ Resolver el Problema.

Objetivo de una Investigación

➔ Resolver un Problema

Investigación  Inicia **Plantear el Problema**

Árbol de Problemas



Resolver el Problema

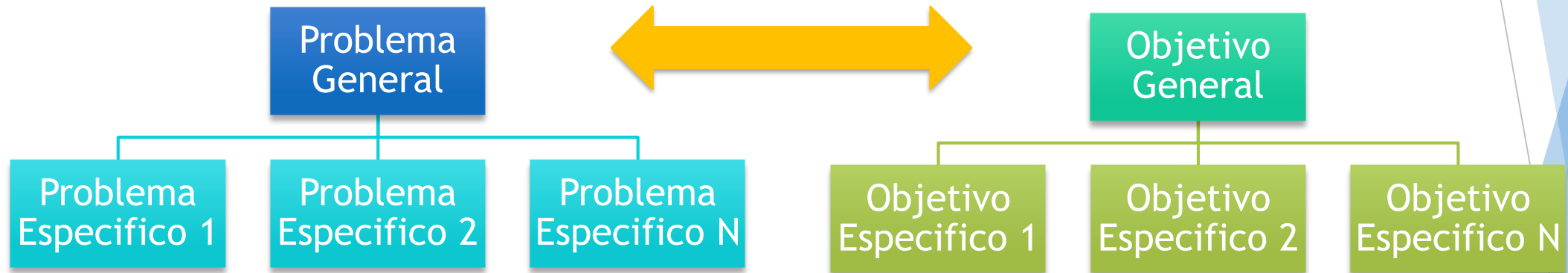


Definir Objetivos

La manera más sencilla de definir los objetivos es a través de la identificación de la situación deseada, es decir, de la situación problemática solucionada a la cual se quiere llegar.



Árbol de Objetivos



Escasa producción de Fibra de alpacas en la región Sur

Problema General

Falta de Interés de las Instituciones en la producción de Fibra de Alpaca

Fortalecer y promover la producción de Fibra de alpaca en las Instituciones

Hipótesis Esp. 1

Hipótesis Esp. 2

Problema Esp. 2

Objetivo Esp. 3

Hipótesis Esp. 3

Problema Esp. 3

Objetivo Esp. 4

Hipótesis Esp 4

Problema Esp. n

Objetivo Esp. n

Hipótesis Esp n

Objetivo Especifico

% Ponderado

Hipótesis

Metodología

Indicadores

Med. Verificación

Meta

Productos ó Resultados

Determinar la composición química de las 4 especies de hongos

Producto 1

Producto 2

Matriz de Consistencia

P1: Composición química de hongos

P2: Base de datos de familias de Hongos

P3: Artículo científico de la Tesis

Memoria científica

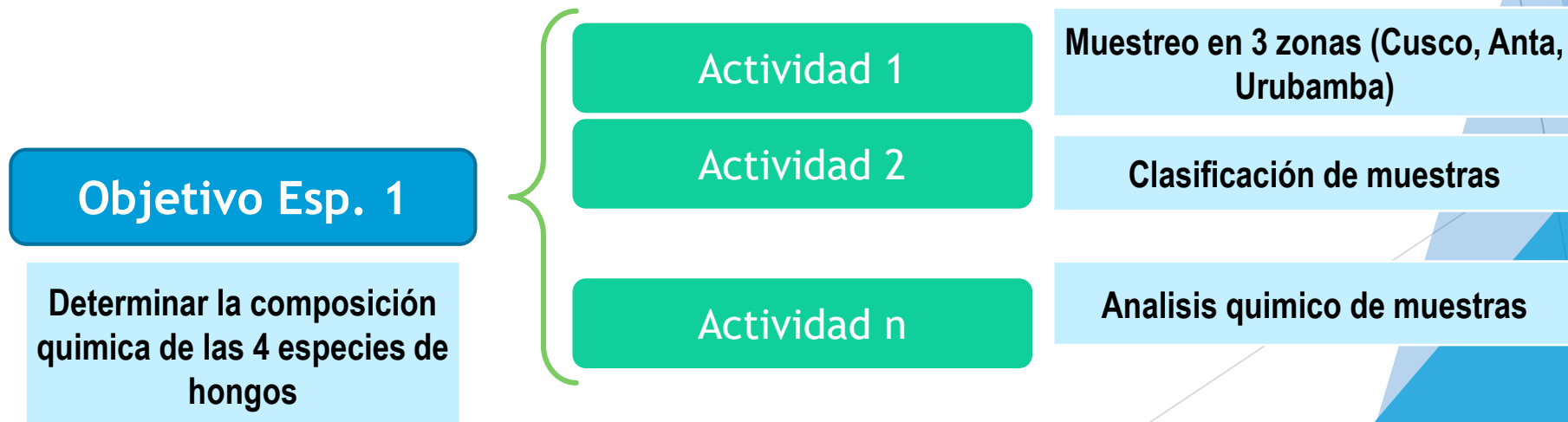
- ▶ Introducción
- ▶ Problema de Investigación
- ▶ Objetivos
- ▶ Hipotesis
- ▶ Justificación
- ▶ Indicador de Resultados
- ▶ Metodología o Plan Experimental
- ▶ Marco Teórico
- ▶ Referencias Bibliograficas



Planificación



Plan de Actividades



Quien y como se hará?



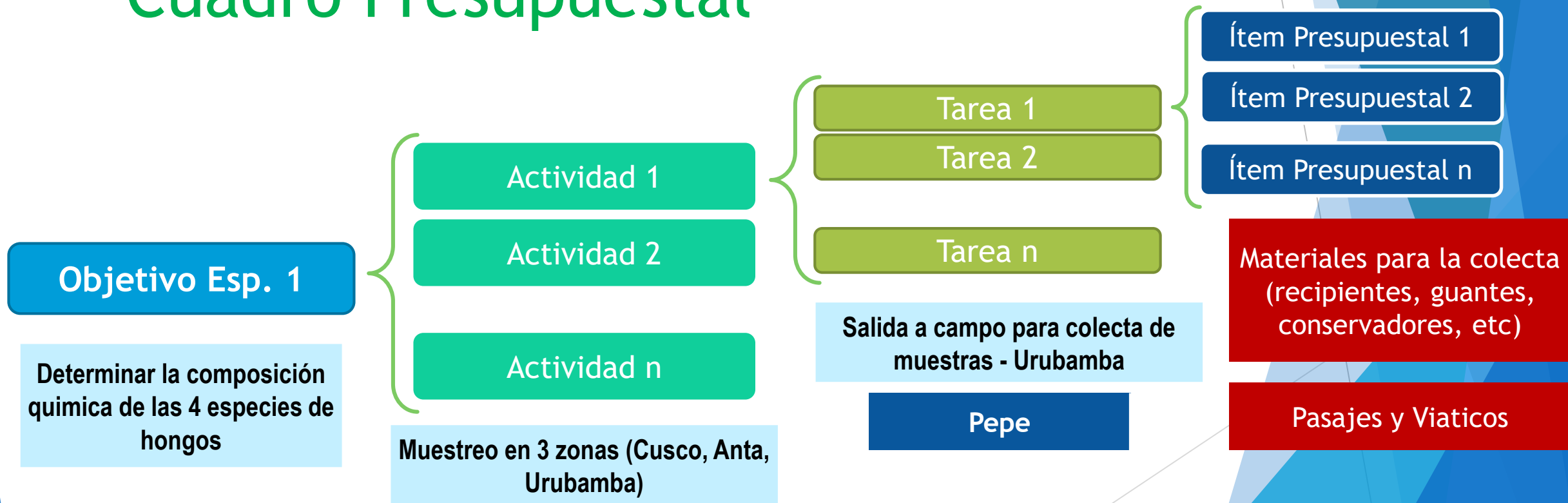
Programación de Tareas



Que necesito?



Cuadro Presupuestal



Proyecto de investigación

Memoria Científica



Planificación



Plataforma de Postulación

“Si puedes cambiar tu mente,
puedes cambiar el mundo”

William James

GRACIAS



Ideas That Change The World

“IDEAS QUE CAMBIAN EL MUNDO”