

CONGRESO REGIONAL

20
23

REGIÓN METROPOLITANA

PROGRAMA ICEC
UNIVERSIDAD ALBERTO HURTADO



08 DE SEPTIEMBRE - 09:00 HORAS

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

PROGRAMA

CONGRESO REGIONAL ICEC-UAH 2023

SALUDOS Y CONFERENCIA INICIAL

AULA MAGNA

09:00 **SALUDOS INICIALES**

Daniel Caffi - ICEC MINEDUC

**Secreduc Educación Región
Metropolitana**

Marisol Latorre - Decana Facultad
de Educación UAH

Daniela Cid - Directora de
Pedagogía en Biología y Ciencias
Naturales - UAH

09:30 **CHARLA INICIAL**

Patricia López S.,
Directora Ejecutiva ICEC-UAH

10:00 **CONFERENCIA**

Dra. Andrea Goldin
**"Neurociencia para repensar la
clase de ciencias"**

Especialista en neurociencias
cognitivas. Investigadora adjunta
del CONICET en el Laboratorio de
Neurociencia (UTDT), Argentina.

PARA CONSULTAS

ICEC-UAH@GMAIL.COM

PROGRAMA

CONGRESO REGIONAL ICEC-UAH 2023

EL AULA INDAGATORIA, PROYECTOS DE INNOVACIÓN PEDAGÓGICA E INVESTIGACIONES

AULA MAGNA Y ESPACIO EXTERIOR

- 10:40 **POSTERS DOCENTES / MUESTRAS DIDÁCTICAS** Comunicación de Proyectos de Innovación Pedagógica de docentes participantes del Programa ICEC-UAH
- Presentación de experiencias y evidencias de aprendizaje obtenidas en la aplicación de Proyectos de Innovación Pedagógica.
- 11:40 **DIÁLOGO PEDAGÓGICO, CIENTÍFICO Y CIUDADANO** **Dra. Andrea Goldin**
Docentes participantes ICEC-UAH
Estudiantes de Pedagogía en Biología y CCNN - UAH
"Neurociencia en la escuela"
- 12:30 **PONENCIAS DOCENTES, PRIMERA PARTE** Presentaciones de ideas y avances de proyectos de innovación pedagógica, elaborados por docentes participantes del Programa ICEC-UAH
- 13:10 **PAUSA**

PARA CONSULTAS

ICEC-UAH@GMAIL.COM

PROGRAMA

CONGRESO REGIONAL ICEC-UAH 2023

INDAGACIÓN EN ACCIÓN

14:10 **PONENCIAS
DOCENTES, SEGUNDA
PARTE**

AULA MAGNA

Presentaciones de ideas y avances de proyectos de innovación pedagógica, elaborados por docentes participantes del Programa ICEC-UAH

15:00 **TALLERES
INDAGATORIOS
SIMULTÁNEOS**

SALA A 36

"Paisaje sonoro como estrategia didáctica para la enseñanza de la biodiversidad de los territorios".

Andrés Escobar Toledo y Macarena
Torres Esquivel

Fundación Planificable.

SALA A 56

"Inteligencia artificial en el aula indagatoria"

Juan Carlos Gutiérrez
Profesor colaborador Facultad de
Educación UAH

PARA CONSULTAS

ICEC-UAH@GMAIL.COM

PROGRAMA

CONGRESO REGIONAL ICEC-UAH 2023

TALLERES INDAGATORIOS SIMULTÁNEOS

SALA A 32

*El laboratorio de mi escuela: un
lugar seguro para aprender*

Andrea Bustamante

Valeska Farías

Estudiantes de Pedagogía en
Biología y Ciencias Naturales - UAH

SALA LABORATORIO

*Bichos, una aventura en miniatura.
Taller práctico de conservación
entomológica*

Carla Villalón y

Carolina Riquelme

Estudiantes de Pedagogía en
Biología y Ciencias Naturales - UAH

SALA A 33

*Aula de ciencias y estudiantes
Sordos/as o en situación de
discapacidad auditiva.*

Yohanna Ortíz

Laura Sepúlveda

Estudiantes de Pedagogía en
Biología y Ciencias Naturales - UAH

PARA CONSULTAS

ICEC-UAH@GMAIL.COM

PROGRAMA

CONGRESO REGIONAL ICEC-UAH 2023

INDAGACIÓN Y CIUDADANÍA

AULA MAGNA Y ESPACIO EXTERIOR

17:00 **CAFÉ**

17:30 **MESA DE REFLEXIÓN
Y CIERRE**

¿En qué medida el aula de ciencia indagatoria puede contribuir al enfrentar los desafíos ciudadanos de nuestro entorno?

PARA CONSULTAS

ICEC-UAH@GMAIL.COM