

XXIV VERSIÓN SEMINARIO CALIDAD Y GESTIÓN EN EDUCACIÓN 2024
“TRAS UNA DÉCADA DE REFORMAS, ¿QUÉ NECESITA HOY EL SISTEMA ESCOLAR?”

Libertad y Desarrollo - Universidad del Desarrollo

Lunes 14 de octubre 2024 - Av. La Plaza 680, Las Condes

8:30 **ACREDITACIÓN**

9:00 **PALABRAS DE BIENVENIDA**

Bettina Horst, Directora Ejecutiva de Libertad y Desarrollo

Federico Valdés, Rector de la Universidad del Desarrollo

9:20 **TRAS UNA DÉCADA DE REFORMAS, ¿QUÉ NECESITA HOY EL SISTEMA ESCOLAR?**

Raúl Figueroa, ex Ministro de Educación y Director del Instituto de Políticas Públicas de la Universidad Andrés Bello.

Pedro Larraín, Director Ejecutivo de la Fundación Educacional Belén Educa

Carolina Leitao, Alcaldesa de Peñalolén

Modera: Mauricio Bravo, Vicedecano de la Facultad de Educación de la Universidad del Desarrollo

10:30 **CAFÉ**

11:00 **LA CIENCIA DEL APRENDIZAJE Y SU IMPORTANCIA PARA UNA ENSEÑANZA EFECTIVA**

Daniel Willingham, Doctor en Psicología Cognitiva por la Universidad de Harvard. Autor de varios libros, ha dedicado su investigación a las bases cerebrales del aprendizaje y la memoria y actualmente la centra en la aplicación de la psicología cognitiva a la educación

Rodrigo López, Gerente General de Aptus, Ingeniero Civil de la Universidad Católica y Doctor en Educación por la Universidad de Pennsylvania

12:30 **ALMUERZO**

13:30 **TALLERES EN PARALELO**

1) Convivencia y clima escolar: claves para un ambiente de aprendizaje

Ana María Tomassini (Directora del Colegio Verbo Divino)

2) Saber cómo aprendemos para decidir cómo enseñar: aplicaciones prácticas de la ciencia del aprendizaje en el aula

Bárbara Streeter (Gerente Académica Fundación Educacional Protectora de la Infancia)

3) Técnicas para la inclusión en el aula y el aprendizaje al aire libre

Marcia Valenzuela y Josefina Valdivia (Universidad del Desarrollo)

4) Tecnología en el aula: observatorio de buenas prácticas de alto impacto

María Luisa Salazar y María José Domínguez (Universidad del Desarrollo)

15:00 **CIERRE JORNADA**