

NOTICIA : SANTIAGO

## Proyecto Synco: computadores y revolución en la historia de Chile

13/06/2011

El próximo 15 de junio en el Departamento de Ciencias de la Computación de la Universidad de Chile se realizará una presentación sobre Cybersyn, iniciativa desarrollada durante el gobierno de Salvador Allende, catalogado como uno de los proyectos políticos y cibernéticos más avanzados de la época.

Más | Me gusta 2



**Suscríbete a nuestros boletines y recibe las noticias más importantes del mundo universitario y síguenos en Twitter: @UniversiaChile.**

“**Proyecto Synco: computadores y revolución en la historia de Chile**” se titula la presentación que Edén Medina, académica de la Universidad de Indiana y autora del libro “**Revolucionarios cibernéticos: tecnología y política en el Chile de Allende**”, realizará el próximo miércoles 15 de junio, a las 12

horas, en el Auditorio del Departamento de Ciencias de la Computación de la Universidad de Chile (Av. Blanco Encalada 2120, tercer piso, Santiago).

Esta charla utiliza una historia tecnológica ocurrida en Chile para ampliar la comprensión histórica de los computadores, la cibernética y el cambio político, y explorar las dificultades de integrar los valores políticos en el diseño de sistemas informáticos.

La charla presenta la historia de un sistema informático conocido como Proyecto Synco (Cybersyn), una red informática nacional construida en Chile entre 1971 y 1973 para promover el programa económico del Presidente socialista Salvador Allende. El proyecto Cybersyn fue diseñado para reflejar y promover los valores del socialismo chileno. Dado su carácter nacional, es sin duda a la fecha una de las aplicaciones más ambiciosas de las ideas cibernéticas. La charla presentará material del libro de la Dra. Medina titulado “Revolucionarios Cibernéticos: Tecnología y Política en el Chile de Allende”, que será publicado por la imprenta de MIT a finales de este año.

Edén Medina recibió su doctorado del MIT en Historia y Ciencias Sociales de Ciencia y Tecnología, y es licenciada en Ingeniería eléctrica de la Universidad de Princeton. La investigación de la profesora Medina utiliza la tecnología como un medio para comprender los procesos históricos en América Latina. Actualmente, es profesora asistente de Informática y Computación de la Universidad de Indiana, Bloomington en los Estados Unidos y editora asociada de la IEEE Annals of the History of Computing.

Edición: *Universia* / RR

Fuente: Universidad de Chile

**Tags:** [computadores](#), [historia](#), [Proyecto Synco](#), [revolución](#), [Salvador Allende](#), [Universidad de Chile](#)

**Universidad:** [Universidad de Chile](#)

**Perfil:** [Preuniversitario](#), [Universitario](#), [Postuniversitario](#), [Personal Docente e Investigador](#), [Personal de Administración y Servicios](#), [Otros](#)

PUBLICIDAD

IR POR MAS  
**Ensayo PSU UANDES 2011**  
18 de junio  
PARA ALUMNOS DE 4º MEDIO  
INSCRÍBETE AQUÍ  
09:30 hrs. en Campus UANDES

LO + LEIDO LO + COMENTADO LO + VALORADO

1. [Las carreras mejor pagadas en Chile](#)
2. [Las carreras mejor pagadas del país](#)
3. [¿Cuáles son las carreras con la más alta empleabilidad del país?](#)
4. [Quintiles, ¿qué son exactamente?](#)
5. [Alertan por consumo de Nuez de la India para bajar de peso](#)
6. [Crepúsculo: Revisa el tráiler de Amanecer](#)
7. ["Bodies, the exhibition", mejor en Chile](#)
8. [¿Qué hay detrás del test psicológico?](#)
9. [Carreras que pueden asegurar un buen futuro](#)
10. [¿Carreras con mayor número egresados son las más saturadas?](#)

\* resultados de los últimos 30 días.

SITIOS RECOMENDADOS

Área de la ciencia: [Ciencias sociales \(todo\)](#)

 Imprimir
  Enviar amigo
  PDF
  Traducir

Votos: 0 Media: 0


RSS


**Universia Knowledge@Wharton, tu publicación on-line**


El conocimiento es una fuente de ventaja competitiva, no te quedes atrás!! Encuentra las últimas ideas de negocios, además de información e investigación desde diversas fuentes...


[+ Leer...](#)

**Comentarios para esta noticia**

4  **José A. Buergo Rodríguez** dijo : Cybersyn fue una novedad revolucionaria en su tiempo y un logro también indiscutible del proyecto socialista de la Unidad Popular y su brillante líder, el presidente Salvador Allende. Esa es la historia y rememorarla es dignificar su memoria. ¡Está presente!  
hace un 1 día · 0

3  **José A. Buergo Rodríguez** dijo : En el primer semestre de 1973 casi el 50% de la economía nacionalizada tributaba información a Cybersyn y se daban pasos para llevar al palacio de La Moneda la administración central del sistema. El proyecto murió con el golpe de estado. Hoy día Internet es cosa común, como también ver ordenadores o computadoras sustituyendo hombres y dirigiendo proceso complicados de la ciencia y de la sociedad...(cont).  
hace un 1 día · 0

2  **José A. Buergo Rodríguez** dijo : ...por una nueva red nacional de comunicaciones que algunos llegaron a calificar como una especie de Internet Socialista. Indudablemente se trataba de un salto en el tiempo y un paso de avance en las comunicaciones. El presidente Allende se entusiasmó y apoyó desde el primer momento la idea con fines de utilidad social para acelerar la vía chilena al socialismo, algo sin precedentes en este hemisferio...(cont).  
hace un 1 día · 0

1  **José A. Buergo Rodríguez** dijo : Resulta además de interesante por la novedad tecnología que representó Cybersyn en el Chile de los 70, el hecho significativo de que un gobierno de Unidad Popular se proyectara con tal interés. Según el autor de aquel proyecto, Beer se propuso implantar, lo que el denominaba un "sistema nervioso electrónico" en la sociedad chilena. Ambicioso proyecto que tuvo oídos revolucionario receptivos. Electores, centros de trabajo y el gobierno, quedarían interconectados...(cont)  
hace un 1 día · 0

Nombre (requerido)

Correo electrónico (no será publicado) (requerido)

Para probar que es usted una persona (no un script de spam), escriba el código antispam mostrado en la imagen.

Código antispam

Comentario: Máximo de caracteres restantes 500

[Universidad Andrés Bello](#) Admisión 2º Semestre. Postula ahora acá. [www.Unab.cl/Admision](http://www.Unab.cl/Admision)

[Beca Maestría Madrid](#) Programa Becas Iberoamérica Convocatoria 2011. Infórmate [www.esic.es](http://www.esic.es)

[Promoción Oferta del día](#) Todo los días una súper Oferta Regístrate ahora y recibe tu cupón [www.GROUPON.cl](http://www.GROUPON.cl)

Anuncios **Google**

Con el  
mecenazgo de



Bandera 140  
Piso 9  
Santiago, Chile  
Universia Chile

Aviso legal  
Código ético  
Política de confidencialidad  
Contacto