

Plataformización de las relaciones capital-trabajo en la periferia digital latinoamericana

Eduardo Meneses

I Congreso Internacional "Tecnología(s) y transformaciones del Trabajo"
29 y 30 de mayo de 2024
FLACSO, Sede Ecuador



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS



UAED

Unidad Académica en Estudios del Desarrollo

Plan de presentación

01

Relaciones capital-trabajo

Y la mediación tecnológica

02

Plataformización

Etimología y perspectiva
ampliada desde la economía
política

03

La 4ta rev. Industrial

Continuidades y
novedades

04

Conclusiones y perspectivas

Periferia digital y
soberanía temporal

01

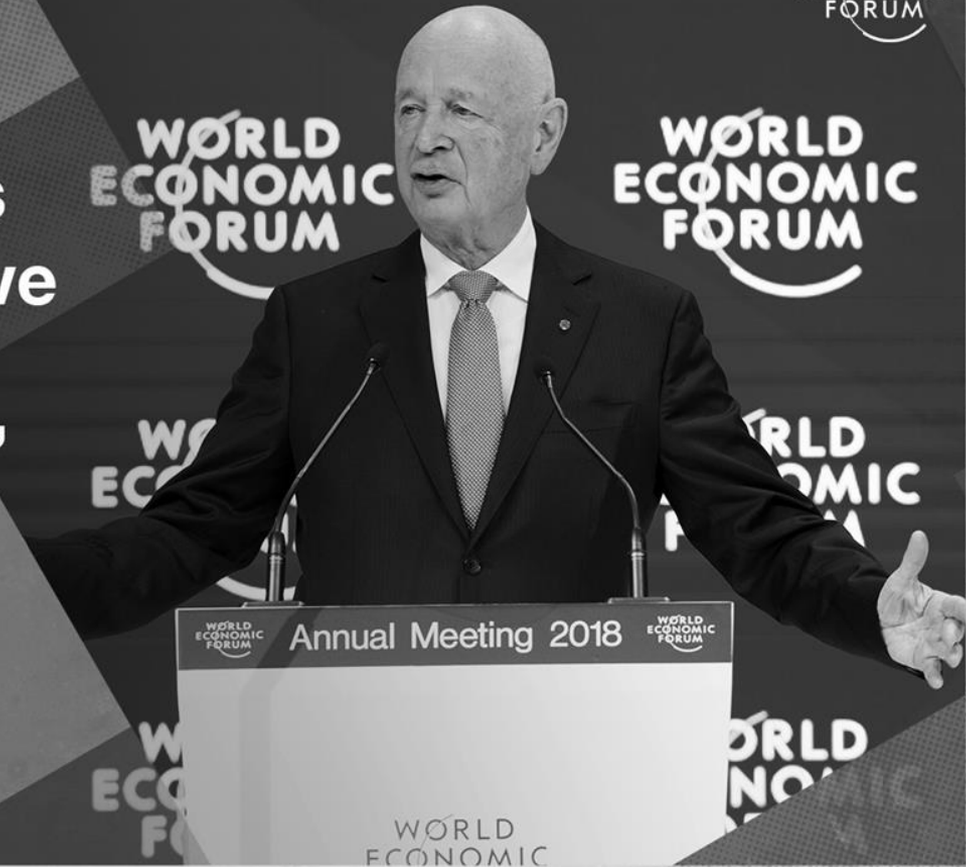
Relaciones capital- trabajo

Y la mediación tecnológica

“Globalization 4.0 has only just begun, but we are already vastly under-prepared for it”

Klaus Schwab

Founder and Executive Chairman,
World Economic Forum



Pais

Consulta popular: el trabajo por horas busca aliviar el desempleo

abril 10, 2024



En Ecuador, que tiene una **tasa de desempleo** de 3,9% a enero de 2024, esta propuesta -según **Gissela Montalvo**, directora de la **Cámara de Innovación y Tecnología Ecuatoriana** (CITEC)- busca flexibilizar el mercado laboral para generar plazas de empleo, sin pasar por alto los derechos adquiridos por los **trabajadores**.

Para la industria de **la tecnología**, esto es un beneficio pues la **flexibilidad del contrato por horas** permitirá ajustar el **talento humano** a las necesidades del **giro de negocio**, ahorrando recursos y brindando facilidades para cubrir horarios específicos, indicó Montalvo.

De igual manera, las principales ventajas para los trabajadores son: otorga **flexibilidad en los horarios**, permitiendo que grupos como **estudiantes** o padres que cuidan a sus hijos se incorporen a la fuerza laboral. Además, permite que las personas se desempeñen en varias actividades productivas si así lo desean. Así, se diversifican los ingresos.

País

El contrato por horas, si llega a aprobarse en la consulta popular, se convertiría en la modalidad de contratación laboral más liberal en Ecuador

abril 16, 2024



Desde un punto de vista liberal, sin embargo, sería mejor que no se establezcan costos mínimos a través del Estado, sino mediante la negociación entre empleador y trabajador.

Incluso con este panorama, la flexibilidad que aporta el contrato por horas, eliminando cargas como las indemnizaciones y permitiendo establecer horarios a conveniencia, sí representaría un ahorro y un menor riesgo para los empresarios.

Como ya ha analizado LA HORA, los subempleados en sectores como la industria y la construcción estarán entre los principales beneficiados y podrían acceder a mayores ingresos al mes. Pero también se pueden beneficiar jóvenes universitarios y profesionales independientes.

Otros sectores como el de los servicios y la tecnología también tendrían un impacto positivo.

País

Polarizada, la Asamblea tramitará las reformas a la Constitución que ganaron en la consulta popular

abril 22, 2024



Frente a los **resultados del conteo rápido entregados por el CNE** que no favorecieron al trabajo por horas, **Gissela Montalvo**, directora de la **Cámara de Innovación y Tecnología Ecuatoriana** (CITEC), comentó que esto es una demostración de que la prioridad para la ciudadanía es la seguridad, y que en otros temas que planteó (el Ejecutivo) se requiere más debate.

“A pesar de que uno de los problemas que existen en el país es el desempleo, el trabajo parcial no es lo que buscaba (el elector), pero que iba a ser una solución al problema del desempleo como un nuevo modelo”, expresó.

Lamentó que el ciudadano rechazara la **propuesta del trabajo por horas, que daba mayor oportunidad a nuevos modelos y proyectos**.

“No (es una derrota) es un tema que, como país, hay que seguir trabajando para permitir el desarrollo, tanto del trabajador, como de quien contrata”, argumentó.

(SC)



Martes, 28 de mayo de 2024

Home [Lo Último](#) Política Economía Seguridad Quito Guayaquil Jugada Sociedad Trending Firmas Internacional

Temas: Daniel Noboa Migración irregular Muertes violentas

Buscar..

Asimismo, el avance de la tecnología, así como las experiencias heredadas de la pandemia, han popularizado nuevas modalidades como el trabajo remoto, semipresencial o por objetivos, en sintonía con la dinámica actual de los mercados. Sin embargo, resultan imposibles de sincronizar con el Código Laboral vigente.

En este sentido, hoy Ecuador tiene la oportunidad de avanzar hacia una legislación laboral moderna que permita a más ciudadanos acceder a nuevas fuentes de empleo formal, con salarios regulados, beneficios sociales y afiliación a la seguridad social.

Para el trabajador, el contrato por horas brinda la posibilidad de gestionar su tiempo de manera más autónoma. Un estudiante universitario, por ejemplo, podría acordar con su

“Cualquier interfaz maquina del trabajo es una relación social, tanto como el capital; y la máquina, al igual que el dinero, media la relación entre el trabajo y el capital – lo que podría denominarse una **teoría del valor trabajo mediada por máquinas.**”

—**Pasquinelli (2015)**

4 movimientos fundamentales



Máquina y división social del trabajo

La máquina emerge como una síntesis de la división social del trabajo.

Ejemplo: motor a vapor.



Alienación del conocimiento por la máquina

Máquina como cristalización, objetivación, del conocimiento colectivo.

Ejemplo: Taylorismo



La devaluación del capital por acumulación de conocimiento

Caída tendencial de la tasa media de ganancia. *Aceleración de los tiempos de acumulación del capital*



Emergencia del Trabajador Colectivo

Mecanismo social de producción.

Ejemplo: trabajo de plataformas

02

Plataformización

Etimología y perspectiva ampliada desde la
economía política

PLATAFORMA

Nombre: Una superficie elevada y nivelada sobre la cual pueden posarse personas o cosas.

RAE / Oxford Languages

Subsunción del trabajo

FORMAL

- Relaciones sociales de producción pre-industriales subsumidas a la lógica mercantil
- Tiempo de trabajo subsumido pero ritmo propio
- Conocimiento general en manos de asociaciones de trabajadores (mecanismo de negociación e innovación)

REAL

- Inversión del rol del trabajador: de sujeto a objeto. Subsunción de ritmo y tiempo (plusvalor relativo)
- Especialización y desposesión de conocimiento
- Innovación pasa a ocupar lugar específico dentro de la división social del trabajo: primero en departamentos internos y luego como industria de la **innovación tecnológica autónoma**

La mercantilización de la tecnología: de lo específico a lo general

1800s

Automatización

El telar de Jacquard. Generalización de la idea de programación. (1800s)

1820s

Poder de Cálculo

Desde el ábaco a la máquina diferencial de Babbage (1820)

**XIX &
XX**

Instrucciones Operativas

Ada Lovelace: bases (1830) . Alain Turing: Internalización de las instrucciones (1936)

Barreras para la difusión

Costo

Producción en masa

Mano de obra

Calificación de especialización

Emergencia del concepto moderno de plataforma: Estandarización y Modularidad

01 Plataforma Industrial

Escalamiento y modularización de una misma tecnología

Ej: Plataforma de producto de Nokia, Industria automotriz - **TRANSFORMACIÓN MERCADO**

02 Plataforma de Hardware/software estandarizado y modular

Grupo de computadores estandarizados pero personalizables que pueden poner en marcha el mismo tipo de software - **BARRERA DE COSTO**

03 Plataforma digital - “entorno” (Arquitectura y API)

Aplicaciones de auto-servicio, herramientas, servicios, conocimientos organizados como un producto personalizado. *Ej: AWS, CUDA, Platform business model* - **BARRERA MANO DE**

OBRA

PLATAFORMIZACIÓN

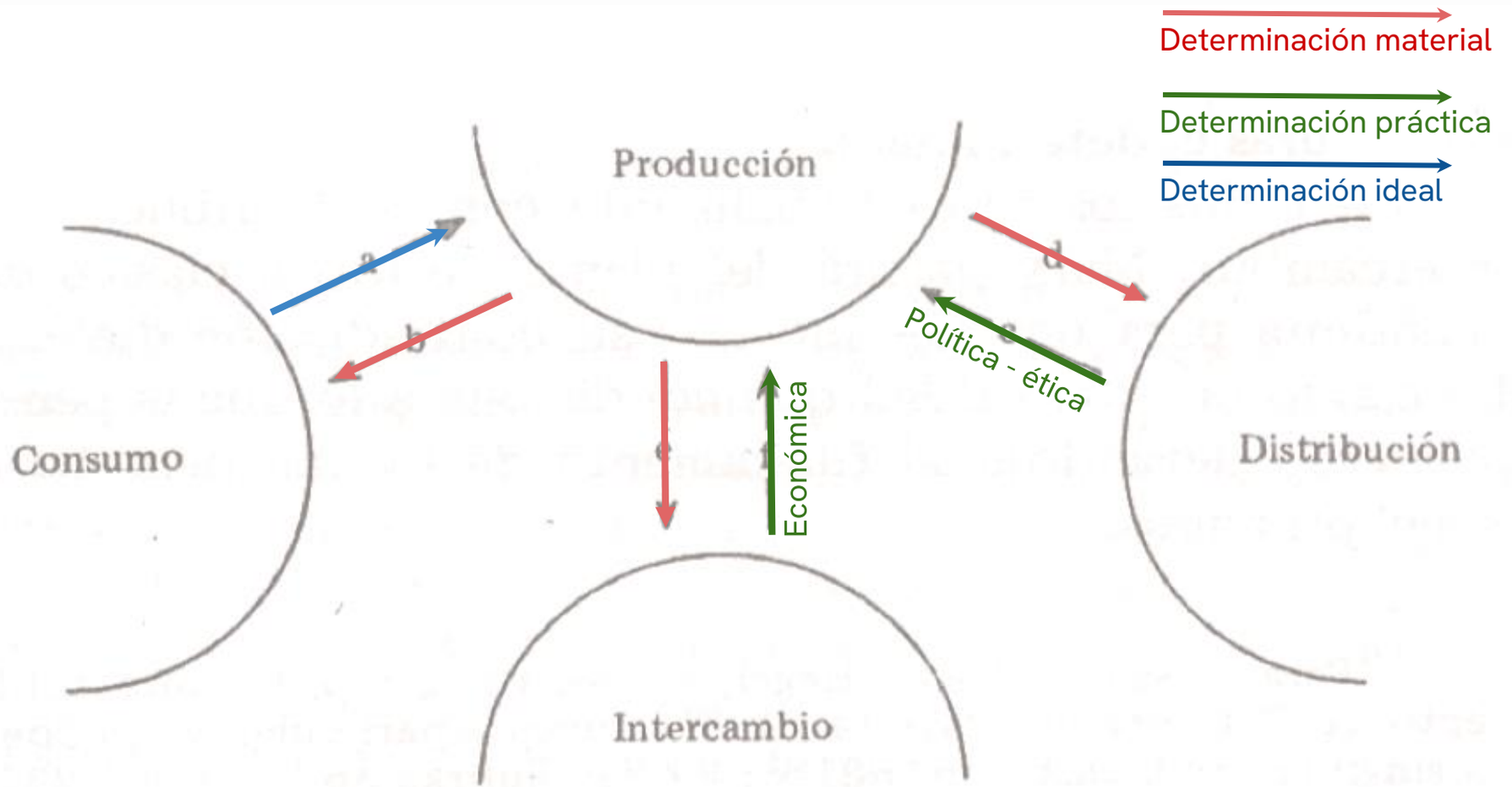
Modo de innovación que responde a la mercantilización de la tecnología

Innovación en conjuntos de tecnologías genéricas, modulares y adaptables que pueden articularse de manera específica para responder a diferentes necesidades de diferentes ramas de la industria

03

4ta Revolución Industrial

Continuidades y novedades



Dussel, E. (1985).

Características del post-fordismo y toyotismo

Adaptación a la demanda de masa globalizada

Antunes: demanda dirige producción. Prosumidores.

Base material modular permite que determinante ideal (DEMANDA) organice de forma REACTIVA la producción. **CRISIS PRODUCCIÓN EN MASA ESTANDARIZADA - Globalización**

“Right in time”

Modelo de gestión de recursos KanBan TICS permiten flujo de información para respuesta “ágil” a la complejidad del mercado. **CRISIS DE IMPREVISIBILIDAD. Globalización**

Des-especialización, autoactivación y polivalencia

Flexibilidad y programabilidad de máquinas abren paso a rol de operadores “hacer hacer”. Modelo multitask en U vs en línea. **CRISIS DE MODELO DE BIENESTAR & SINDICALISMO**

Cuarta revolución industrial

Continuidades

- Organización reactiva y flexible en función de la demanda (micro servicios, plataformas de servicios, modelos “agiles”)
- Right in time y control de la auto-activación
- Generalización de subcontratistas, pero cada vez más granular (freelance, gig economy)

Especificidades

- Globalización: desarraigo de las normativas que median las relaciones capital trabajo (ej: plataformas)
- Desaparición fronteras físicas entre trabajo y vida privada (ej: trabajo en casa o conectividad permanente de trabajo de plataformas)
- Modelo no sólo REACTIVO sino PREDICTIVO & INGENIERIA SOCIAL
- Simultaneidad de tareas diferentes: Tiempos superpuestos

04

Conclusiones Y perspectivas

Plataformización de las relaciones capital-trabajo
como modelo de adaptabilidad (material y social) a
la complejidad de la globalización y de la
aceleración de las crisis.

**Aceleración de los tiempos de acumulación de
capital y tiempos sociales**

Difuminación entre espacios de vida y de trabajo

Perspectivas de discusión

Periferia

- Concentración materia prima (Ej: explotación tierras raras, litio)
- Concentración de base material de la tecnología (ej: AWS, data centers UBER & IA, OCCRP)
- propiedad intelectual, TLC (ej: Nvidia, Google IA)

Subsunción del tiempo/espacio

- Tiempo abstracto lineal de la innovación modular sobre tiempo concreto cíclico de la circulación
- Cronos (superpuesto) sobre Kairós
- Tiempo y desarrollo (PIB vs esperanza de vida buena): ¿Modernidad alternativa o alternativa a la modernidad?

"Lord how this world improves as we grow older"



MARCH of INTELLECT

Pub by T. McLean 26, St. Martin's Lane, London



H. Bartholomew del.

MARCH OF INTELLECT AND INVENTION.

London, Published 1829, by J. Field, 65, Regent's Quadrant, Corner of Air Street.

Gracias!

edu_meneses@hotmail.com

+593 98 29 71 203

Universidad Autónoma de Zacatecas

Unidad Académica de Estudios del Desarrollo

Elaborado en el marco del Proyecto Conahcyt Fordecyt Pronaces Ciencia de Frontera No. 304320.

