

González Casanova, Pablo. Anexo I. *En publicación: Sociología de la explotación. Pablo González Casanova*. CLACSO, Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales, Buenos Aires, Argentina. 2006. 240 p.  
ISBN: 987-1183-54-2

Disponible en la web:

<http://bibliotecavirtual.clacso.org.ar/ar/libros/secret/gonzalez/anexo1.pdf>

Fuente de la Información:  
Red de Bibliotecas Virtuales de Ciencias Sociales de América  
Latina y el Caribe  
de la red CLACSO

<http://www.clacso.org.ar/biblioteca>

<http://www.clacso.org>

Texto protegido con una licencia Creative Commons

Esta licencia Creative Commons especifica el reconocimiento de los créditos de todas las obras incluidas en esta biblioteca.

A saber: los usuarios deberán incluir los siguientes créditos a los textos aquí difundidos:

1. Citar completamente la obra de donde se extrajo el artículo.
2. Mencionar la fuente de la información: Red de Bibliotecas Virtuales de Ciencias Sociales de América Latina y el Caribe de la red CLACSO  
- <http://www.clacso.org.ar/biblioteca>.

# ANEXO I

## OTROS TIPOS DE AGREGADOS DE LA EXPLOTACIÓN\*

$$[18] \quad \frac{(p_1) + (v_1) + (p_2) + (v_2) + (p_3) + (v_3) + (p_4)}{(v_4)} =$$

Explotación de los trabajadores agrícolas coloniales por el resto de la población.

$$[19] \quad \frac{(p_1) + (v_1) + (p_2) + (v_2) + (p_3) + (p_4)}{(v_3) + (v_4)} =$$

Explotación de los trabajadores agrícolas e industriales coloniales por el resto de la población.

$$[20] \quad \frac{(p_1) + (v_2) + (p_2) + (p_3) + (p_4)}{(v_2) + (v_3) + (v_4)} =$$

Explotación de los trabajadores agrícolas metropolitanos y de los trabajadores industriales y agrícolas coloniales por el resto de la población.

$$[21] \quad \frac{(p_1) + (p_2) + (v_1)}{(v_2)} =$$

Explotación de los trabajadores agrícolas metropolitanos por el resto de la población metropolitana.

\* Esta lista tiene proposiciones que se han manejado en la literatura sobre el tema, otras que apuntan a relaciones de particular interés y que es necesario explorar más ampliamente y otras que desarrollan algunas formas implícitas y absurdas de la manipulación automática de las nociones de explotación. En todos los casos aparece la necesidad de una formulación matemática distinta en que se destaquen las transferencias y tanto  $p$  como  $v$  tienen mayor significado cuando se les identifica con los grupos o clases que se reparten el excedente que cuando se piensa en el monto del excedente mismo, lo cual exige otra formulación.

$$[22] \quad \frac{(p_3) + (p_4) + (v_3)}{(v_4)} =$$

Explotación de los trabajadores agrícolas coloniales por el resto de la población colonial.

$$[23] \quad \frac{(p_1) + (v_1)}{(p_3 + v_3)} =$$

Explotación del sector industrial colonial por el sector industrial metropolitano.

$$[24] \quad \frac{(p_1 + v_1)}{(p_4 + v_4)} =$$

Explotación del sector agrícola colonial por el sector industrial metropolitano.

$$[25] \quad \frac{(p_2 + v_2)}{(p_3 + v_3)} =$$

Explotación del sector industrial colonial por el agrícola metropolitano.

$$[26] \quad \frac{(p_2 + v_2)}{(p_4 + v_4)} =$$

Explotación del sector agrícola colonial por el agrícola metropolitano.

$$[27] \quad \frac{(p_1 + p_2)}{(v_3 + v_4)} =$$

Explotación de los trabajadores coloniales por los empresarios metropolitanos.

$$[28] \quad \frac{(v_1 + v_2)}{(v_3 + v_4)} =$$

Explotación de los trabajadores coloniales por los trabajadores metropolitanos.

$$[29] \quad \frac{(p_1) + (v_1) + (p_2) + (v_2) + (p_3) + (v_3)}{(v_4) + (p_4)} =$$

Explotación del sector agrícola colonial por el resto de la población.

$$[30] \quad \frac{(p_1) + (v_1) + (p_2) + (v_2) + (p_3)}{(v_4) + (p_4) + (v_3)} =$$

Explotación del sector agrícola colonial y de los trabajadores industriales coloniales por el resto de la población.

$$[31] \quad \frac{(p_1) + (v_1) + (p_2)}{(v_4) + (p_4) + (v_3) + (p_3) + (v_2)} =$$

Explotación de los trabajadores agrícolas metropolitanos y de la población colonial por el resto de la población metropolitana.

$$[32] \quad \frac{(p_1) + (v_1)}{(v_4) + (p_4) + (v_3) + (p_3) + (v_2) + (p_2)} =$$

Explotación del sector agrícola metropolitano y de la población colonial por el resto de la población metropolitana.

$$[33] \quad \frac{(p_1)}{(v_4) + (p_4) + (v_3) + (p_3) + (v_2) + (p_2) + (v_1)} =$$

Explotación de la población por la burguesía metropolitana.

ALGUNAS HIPÓTESIS SIGNIFICATIVAS SOBRE TRANSFERENCIAS DE PLUSVALÍA\*

[34]

I							
$P_1/V_1$	$P_1/V_2$	$P_1/V_3$	$P_1/V_4$	$P_1/P_2$	$P_1/P_3$	$P_1/P_4$	$P_1/P_5$
$P_2/V_2$	$P_2/V_3$	$P_2/V_4$		$P_2/V_3$	$P_2/V_4$	$P_2/P_5$	
$P_3/V_3$	$P_3/V_4$			$P_3/V_4$	$P_3/P_5$		
$P_4/V_4$				$P_4/P_5$			
Productores sin asalariados				$P_5$			

[35]

II						
$V_1/V_2$	$V_1/V_3$	$V_1/V_4$	$V_1/P_2$	$V_1/P_3$	$V_1/P_4$	$V_1/P_5$
$V_2/V_3$	$V_2/V_4$		$V_2/P_3$	$V_2/P_4$	$V_2/P_5$	
$V_3/V_4$			$V_3/P_4$	$V_3/P_5$		
			$V_4/P_5$			

\* Sólo se consideran las relaciones con sentido real, aun cuando matemáticamente todas sean factibles.