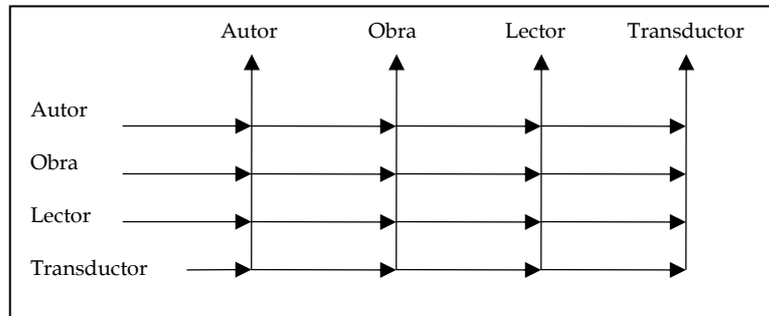


§ 1

LA LITERATURA COMPARADA ES UNA INTERPRETACIÓN *ETIC* O EXTERNA
DE UNA LITERATURA *EMIC* O AJENA

Eje de abscisas o etic (x)



Eje de ordenadas o emic (y)

§ 2

Gustavo Bueno (*et al.*) (1987), *Symploké*, Gijón, Júcar, 1991, p. 279.

Gustavo Bueno (1992), *Teoría del cierre categorial*, Oviedo, Pentalfa (5 vols.)

MODELOS

<i>Construcción / Estructuración</i>	Atributivo	Distributivo
Isología	METROS	PARADIGMAS
Heterología	PROTOTIPOS	CÁNONES

§ 3

HACIA UN MODELO DE LITERATURA COMPARADA

MODELO	<i>Autor</i>	<i>Obra</i>	<i>Lectores</i>	<i>Transductores</i>
<i>Autor</i>	Isología Atributivo	Heterología Atributivo	Heterología Distributivo	Heterología Distributivo
<i>Obra</i>	Heterología Atributivo	Isología Atributivo	Heterología Distributivo	Heterología Distributivo
<i>Lector</i>	Heterología Atributivo	Heterología Atributivo	Isología Distributivo	Heterología Distributivo
<i>Transductor</i>	Heterología Atributivo	Heterología Atributivo	Heterología Distributivo	Isología Distributivo

§ 4

MODELO GNOSEOLÓGICO
DE LA LITERATURA COMPARADA

MODELO	<i>Autor</i>	<i>Obra</i>	<i>Lectores</i>	<i>Transductores</i>
<i>Autor</i>	Isología Atributivo METRO	Heterología Atributivo PROTOTIPO	Heterología Distributivo CANON	Heterología Distributivo CANON
<i>Obra</i>	Heterología Atributivo PROTOTIPO	Isología Atributivo METRO	Heterología Distributivo CANON	Heterología Distributivo CANON
<i>Lector</i>	Heterología Atributivo PROTOTIPO	Heterología Atributivo PROTOTIPO	Isología Distributivo PARADIGMA	Heterología Distributivo CANON
<i>Transductor</i>	Heterología Atributivo PROTOTIPO	Heterología Atributivo PROTOTIPO	Heterología Distributivo CANON	Isología Distributivo PARADIGMA