

EGO (B)

		TRAICIONA (NO ETICA)	NO TRAICIONA (ETICA)
EGO (A)	NO TRAICIONA (ETICA)	GANAN (B)/PIERDE (A) (SUMA CERO)	GANAN/GANAN (OPTIMO DE PARETO)
	TRAICIONA (NO ETICA)	PIERDEN/PIERDEN (EQUILIBRIO DE NASH)	PIERDE (B)/GANAN (A) (SUMA CERO)

DILEMA DEL PRISIONERO O DILEMA DEL EGOISMO

TIPO DE ETICA INVOLUCRADA	DISTRIBUCION DE PODER GRUPAL	FIN	MEDIO	INTENCION	ESTABILIDAD DE SUPERVIVENCIA COLECTIVA DEL SISTEMA
LA GUERRA, EL ARREBATO O LA ANARQUIA	SUMA CERO O EQUILIBRIO DE NASH	SEMI SALVAJE	SALVAJE	SALVAJE	NINGUNA
TELEOLOGICA, UTILITARISTA O SIN REGLAS	PROPORCION PARETIANA MONOPOLICA (80% O MAS/20% O MENOS)	ETICO	SEMI SALVAJE	SEMI SALVAJE	INESTABLE (EN UN SISTEMA CERRADO) - ESTABILIDAD MANTENIDA SOLO ROBANDO PODER A UNA TERCERA VARIABLE INVOLUCRADA
DEONTOLOGICA O CON REGLAS Y OBLIGACIONES NO ALTRUISTAS	PROPORCION PARETIANA (80% O MENOS/20% O MAS)	ETICO	ETICO	SEMI SALVAJE	ESTABLE MIENTRAS SE INVIERTA PODER EN ASEGURAR QUE NO SE RELAJEN LAS REGLAS
CRISTIANA O CON ALTRUISMO DE COMPENSACION	¿PROPORCION AUREA? (62%/38%)	ETICO	ETICO	ETICA	MUY ESTABLE (SIN DESPERDICIOS DE PODER)
LA UNIFORMIDAD	50%/50%	ETICO	ETICO	UTOPICA	INESTABLE (EN UN SISTEMA CERRADO) - ESTABILIDAD FORZADA SOLO ROBANDO PODER A UNA TERCERA VARIABLE INVOLUCRADA

GRAFICO DISTRIBUCION GRUPAL Y SUPERVIVENCIA COLECTIVA EN FUNCION DE LA CONDUCTA ETICA