

La Desconexión Moral y su Relación con la Empatía en Personas Privadas de la Libertad

Moral Disengagement and its Relationship to Empathy in Persons Deprived of Liberty

Gabriela de Lourdes Monar Orozco¹[0009-0008-7872-2026], Ismael Álvaro Gaibor González²[0000-0001-9360-3123]

^{1,2} Universidad Técnica de Ambato, Facultad Ciencias de la Salud. Psicología Clínica, Grupo de Investigación Nutrigenx, Ambato-Tungurahua, Ecuador

gabymorozco1296@gmail.com ia.gaibor@uta.edu.ec

CITA EN APA:

Monar Orozco G de L, Gaibor González I Álvaro (2024) La desconexión moral y su relación con la empatía en personas privadas de la libertad. Salud ConCienc. [Internet]. 1 de enero de 2024;3(1).

Recibido: 2023-01-15

Revisado: 2023-01-22 al 2023-02-11

Corregido: 2023-02-20

Aceptado: 2023-02-24

Publicado: 2024-04-26

Salud ConCiencia

ISSN: 2953-5247



Los contenidos de este artículo están bajo una licencia de Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

Los autores conservan los derechos morales y patrimoniales de sus obras.

The contents of this article are under a Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0) license. The authors retain the moral and patrimonial rights of their works.

Resumen

Introducción: La violencia ha aumentado exponencialmente durante los últimos años como consecuencia, la población carcelaria ha crecido, teniendo repercusión no sólo a nivel social, sino también en la salud mental de la población. **Objetivo:** Identificar si existe relación entre la desconexión moral y la empatía en personas privadas de la libertad. **Métodos:** Se desarrolló un estudio cuantitativo, descriptivo, correlacional y transversal. Se contó con una muestra de 96 personas privadas de la libertad mayores de 18 años que están reclusos en una cárcel del Ecuador, a quienes se les aplicó el cuestionario de Desconexión Moral (MMD) y el Índice de Reactividad Interpersonal (IRI). **Resultados:** Se encontró que la Justificación Moral y la Toma de Perspectiva son los mecanismos que se correlacionan de manera leve pero inversa, los demás mecanismos que componen ambas variables no se correlacionaron.

Conclusiones: Al parecer las personas privadas de la libertad no toman en cuenta la perspectiva del otro tendiendo a justificar a nivel cognitivo su comportamiento que puede ser reprochable.

Palabras Clave: adultos, desconexión moral, empatía, persona privada de libertad.

Abstract

Introduction: Violence has increased exponentially in recent years therefore, the prison population has grown, having repercussions not only on a social level, but also on the mental health of the population. **Objective:** To identify whether there is a relationship between moral disengagement and empathy in persons deprived of liberty.

Methods: A quantitative, descriptive, correlational and cross-sectional study was carried out. A sample of 96 persons deprived of liberty over 18 years of age, held in a prison in Ecuador, were administered the Moral Disconnection Questionnaire (MMD) and the Interpersonal Reactivity Index (IRI). **Results:** Moral Justification and Perspective Taking were found to be the mechanisms that correlated slightly but inversely, the other mechanisms that make up both variables were not correlated. **Conclusions:** It appears that persons deprived of liberty do not consider the perspective of the other tending to justify at a cognitive level their behavior that may be reproachable.

Keywords: adults, moral disengagement, empathy, person deprived of liberty.

1. INTRODUCCIÓN

El problema de la violencia se ha incrementado exponencialmente y se evidencia a diario en noticias sobre robos, agresiones, asaltos a mano armada, homicidios intencionales y asesinatos; como consecuencia, existe un incremento de la población carcelaria, así como una repercusión no sólo a nivel social, sino también en la salud mental de la población (1).

Alrededor de 200.000 homicidios se cometen en el mundo (2), esta cantidad representa el 43 % del total anual de muertes. En Latinoamérica se ha determinado que el homicidio es la principal causa de muerte con alrededor de 45.000 víctimas de asesinato anuales; tanto en víctimas como en victimarios predomina el sexo masculino con un 83% (3).

El número de personas arrestadas y que están en prisión a nivel mundial ha aumentado (4). En América Latina, Guatemala y Brasil tienen las tasas más altas de reclusos con un 370% y 357% respectivamente (5). En Ecuador, el Servicio Nacional de Atención Integral a Personas Adultas Privadas de la Libertad y Adolescentes Infractores (SNAI) en su resumen anual de PPL del año 2022 reportó un total de 33.088 personas privadas de la libertad (6), el delito de mayor connotación fue el de homicidio intencional con 4.823 asesinatos, es decir un promedio diario de 10.4 casos por cada 100.000 habitantes, existen otros delitos relevantes que han aumentado durante el año pasado, como son 31.485 robos a personas, 8.386 robos a domicilios, 6.253 violaciones, etc. (7).

Gómez & Narváez mencionan que una razón suficiente para evitar la conducta violenta es pensar en las consecuencias legales y morales que puede tener el cometer un acto delictivo o atentar en contra de la integridad de las personas, pero en ciertos casos no lo es (1). Navas, et al., señalan la importancia de entender que estas conductas agresivas y comportamientos antisociales pueden tener distintas explicaciones, ya que, en ciertos casos, existen personas quienes a pesar de saber que con sus actos pueden dañar a otros, tienden a justificar y argumentar sus comportamientos (8).

La desconexión moral, desde la teoría propuesta por Bandura en 1996, es una estrategia de reconstrucción sociocognitiva que se utiliza para justificar las conductas socialmente reprochables y evitar la autocensura, se fundamenta en que la interacción entre la conducta y el pensamiento se ven fuertemente influidas por el ambiente, la personalidad y la interacción social (9). Para Giulio et al., la desconexión moral es un constructo psicológico muy importante para poder comprender el proceso cognitivo-moral que se asocia a la conducta delictiva, que no únicamente describe las características sociales y psicológicas y sociales (10).

Por otro lado, desde el siglo XVIII se propuso el término “empatía”, considerando distintas concepciones, como: la cognitiva que implica tratar de entender lo que el otro piensa o comprender su situación y la afectiva que se refiere a sentir la emoción del otro sin la necesidad de tener la misma experiencia. Además de que la empatía permite el desarrollo moral, la inteligencia emocional y la conducta prosocial (11). Se ha planteado que la empatía es un constructo unitario que facilita la atribución de estados internos, tanto epistemológicos como emocionales; es parte del funcionamiento psicológico para que la conducta sea apropiada y moralmente aceptada, lo que se considera como un factor favorecedor de la reducción de conductas agresivas y violentas (12), (13), (14).

La literatura ha analizado la desconexión moral y empatía, encontrando que las personas privadas de la libertad muestran niveles bajos de empatía, así como se evidenció en esta población una relación significativa inversa entre empatía y desconexión moral (15), (16), (8). Se han realizado otros

estudios que relacionan al desenganche moral y la conducta antisocial con el trastorno disocial (17), al parecer los hombres son los que tienden a demostrar mayor desconexión moral (18).

Tanto la desconexión como la empatía han demostrado no ser estáticos, sino, que se van desarrollando en base a la exposición de cuidado y protección, el aprendizaje vicario, la interacción social y el desarrollo socioemocional que inicia desde la infancia, se ha demostrado que el maltrato psicológico infantil y la desconexión moral se relacionan negativamente con la empatía (19). Éstas variables más la victimización, las competencias sociales y emocionales son factores potenciadores para el desarrollo de conductas violentas tanto en niños como adolescentes (20), así también se demostró que la desconexión moral es la variable más importante que predice conductas violentas entre pares (21).

Los trastornos de la conducta se correlacionan de manera inversa con la empatía y las distorsiones cognitivas, así como también la desconexión moral con los trastornos conductuales externalizantes (22). De la misma forma, se ha establecido que la empatía, el comportamiento prosocial y el juicio moral no son características predominantes en jóvenes penitenciarios (23).

Con estos antecedentes se puede decir que no se han encontrado estudios parecidos al presente dentro del país en la población seleccionada. Por esta razón, esta investigación constituye un aporte para la ciencia y para las personas privadas de la libertad. Considerando los fundamentos teóricos antes mencionados que relacionan la desconexión moral con la empatía se planteó la hipótesis de que existe una correlación significativa entre la desconexión moral y la empatía. Además, se tuvo como objetivo evaluar la media de puntuación de las dimensiones de las variables y comparar la empatía de las personas privadas de la libertad de acuerdo al tiempo de permanencia en el centro (CPL).

2. METODOLOGÍA O MATERIALES Y METODOS

2.1. Enfoque de la investigación

La investigación tuvo un enfoque cuantitativo porque se utilizaron escalas estandarizadas para evaluar la desconexión moral y la empatía. De diseño no experimental porque no existió manipulación de las variables. Presentó un nivel descriptivo ya que se describieron los resultados obtenidos, y un alcance correlacional porque se estableció una relación entre las variables de estudio. Así mismo, fue de corte transversal porque se realizó en un solo momento.

2.2. Unidades de análisis

Se realizó un muestreo no probabilístico por conveniencia en una población de 96 participantes de 18 años de edad en adelante, de sexo masculino que han estado privados de la libertad en un CPL de Ecuador, por más de 1 mes. Se excluyeron a personas con trastornos mentales diagnosticados y que estaban en un proceso farmacológico mientras se aplicaban los instrumentos de evaluación, para corroborar esto se utilizó el expediente del PPL y la información dada por el trabajador social a cargo del centro.

Se obtuvo el permiso desde el Servicio Nacional de Atención Integral a Personas Adultas Privadas de la Libertad y Adolescentes Infractores, por consiguiente, el Coordinador del CPL respaldó la investigación autorizando el ingreso al mismo. Se procedió a la impresión de los documentos que contenían el consentimiento informado y los dos instrumentos de evaluación.

2.3. Técnicas de recolección

Se utilizó el Cuestionario de Desconexión Moral-MDS versión en español validada por Rubio-Garay et al. (24) que consta de 32 ítems en escala tipo Likert que tiene 5 opciones (1= fuertemente en desacuerdo, hasta 5= totalmente de acuerdo) que tiene como objetivo medir los diferentes mecanismos de desconexión moral propuestos por Bandura (25); justificación moral, lenguaje eufemístico, comparación ventajosa, desplazamiento de la responsabilidad, difusión de la responsabilidad, distorsión de las consecuencias, atribución de la culpa y deshumanización de la víctima. Se ha identificado coeficientes de alfa de Cronbach que oscilan entre .82 y .93. En las subescalas una fiabilidad y un alfa de Cronbach entre .78 y .91.

Para medir la empatía se usó el Índice de Reactividad Interpersonal-IRI propuesto por Davis (26) que consta de 28 ítems en escala del 1 a 5 (1= no me describe bien; 2= me describe un poco; 3= me describe bastante bien; 4= me describe bien y 5= me describe muy bien), el cual tiene dos dimensiones que son la afectiva y la cognitiva y cuatro componentes de la empatía: Toma de perspectiva, Fantasía, Preocupación empática y malestar personal. Tiene un índice de fiabilidad con alfa de Cronbach que es de .73, en las escalas: toma de perspectiva .71, fantasía .69, preocupación empática .82, malestar personal .73 (1).

2.4. Procesamiento y análisis de la información

Los datos recolectados se procesaron en el programa estadístico Jamovi 2.4.11., se aplicó la prueba de normalidad de Shapiro Wilk, la prueba de correlación de Pearson para las distribuciones normales y Spearman para las no normales, para contrastar las medias de empatía de acuerdo al tiempo de reclusión se aplicó la prueba t de Student para las distribuciones normales y t de Welch para las no normales.

3. RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Tabla 1

	PT	FS	EC	PD	Total Empatía	JM	LE	CV	DR	DESR	DC	DESH	AC	Total Desconexión Moral
N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
W de Shapiro -Wilk	0.987	0.967	0.983	0.985	0.981	0.956	0.960	0.931	0.970	0.972	0.932	0.969	0.974	0.969
Valor p de Shapiro -Wilk	0.483	0.015	0.266	0.365	0.172	0.003	0.005	<.001	0.025	0.040	<.001	0.022	0.055	0.022

Tabla 2

	PT	FS	EC	PD
--	----	----	----	----

JM	Rho de Spearman	-0.249 *	0.162	0.010	-0.008
	valor p	0.014	0.115	0.923	0.935
LE	Rho de Spearman	-0.082	0.076	-0.157	0.013
	valor p	0.429	0.459	0.126	0.902
CV	Rho de Spearman	0.023	0.093	-0.102	0.077
	valor p	0.827	0.365	0.324	0.455
DR	Rho de Spearman	0.081	0.093	0.098	0.125
	valor p	0.430	0.368	0.341	0.227
DESR	Rho de Spearman	-0.021	0.025	0.073	0.081
	valor p	0.838	0.805	0.480	0.433
DC	Rho de Spearman	0.068	0.020	-0.078	0.038
	valor p	0.510	0.847	0.447	0.710
DESH	Rho de Spearman	-0.130	0.125	-0.084	0.109
	valor p	0.206	0.224	0.418	0.288
AC	R de Pearson	-0.010	0.117 ^a	0.188	-0.023
	valor p	0.923	0.255	0.067	0.827
Total Desconexión Moral	Rho de Spearman	-0.048	0.183	-0.043	0.060
	valor p	0.642	0.075	0.675	0.564

A Correlación Spearman

Se aplicó la prueba de correlación de Spearman encontrando que con un 95% de confianza existe una relación negativa leve entre Justificación Moral (JM) y Toma de Perspectiva (PT) (Rho = -0,249 p< 0,05), entre los totales de Desconexión Moral, Empatía y en el resto de dimensiones no existió correlación.

Tabla 3

	PT	FS	EC	PD	Total Empatía
N	96	96	96	96	96
Media	21.3	19.5	24.5	18.9	84.3
Desviación estándar	4.18	4.46	4.58	4.60	11.5
Mínimo	11.0	9.00	12.0	9.00	61.0
Máximo	31.0	33.0	35.0	32.0	117

La media de Toma de Perspectiva (PT) fue 21.3, de Fantasías (FS) fue 19.5, de Conducta Empática (EC) fue 24.5 y de Malestar Personal (PD) fue 18.9.

Tabla 4

	JM	LE	CV	DR	DESR	DC	DESH	AC	Total Desconexión Moral
N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Media	9.43	8.07	7.54	10.3	10.8	8.75	8.44	10.1	73.4
Desviación estándar	2.61	2.14	2.41	2.81	2.60	2.12	2.32	2.44	13.0
Mínimo	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	38
Máximo	16.0	14.0	16.0	16.0	16.0	14.0	15.0	16.0	100

La Media de Justificación Moral (JM) fue 9.43, de Lenguaje Eufemístico (LE) fue 8.07, de Comparación Ventajosa (CV) fue 7.54, de Difusión de la Responsabilidad (DR) fue 10.3, de Desplazamiento de la Responsabilidad (DESR) fue 10.8, de Distorsión de las Consecuencias (DC) fue 8.75, de Deshumanización (DESH) fue 8.44 y de Atribución de la Culpa (AC) fue 10.1.

Tabla 5

		Estadístico	GI	p
PT	T de Student	-1.20	94.0	0.232
FS	T de Welch	-0.968	73.1	0.336
EC	T de Student	-1.24	94.0	0.219
PD	T de Student	-1.32	94.0	0.191
Total Empatía	T de Student	-1.86	94.0	0.066

	Grupo	N	Media
PT	menos de 48 meses	56	20.9
	48 o más meses	40	21.9
FS	menos de 48 meses	56	19.1
	48 o más meses	40	20.1
EC	menos de 48 meses	56	24.1
	48 o más meses	40	25.2
PD	menos de 48 meses	56	18.4
	48 o más meses	40	19.6
Total Empatía	menos de 48 meses	56	82.5
	48 o más meses	40	86.8

Dado que las distribuciones de puntuaciones fueron normales se aplicó la prueba t de Student y en la de Fantasías (FS) que no era normal se aplicó la prueba t de Welch encontrando que no existe diferencias estadísticamente significativas entre las medias de empatía de los internos con menos de 48 meses y los de 48 meses o más de reclusión.

DISCUSIÓN

El objetivo de este estudio fue hallar la relación entre la desconexión moral y empatía en personas privadas de la libertad, encontrando que el mecanismo de justificación moral (JM) se correlacionó de forma negativa leve con la toma de perspectiva (PT), es decir, mientras más alta sea la justificación moral menor será la toma de perspectiva, y viceversa, resultados similares se encontraron en el estudio realizado por Kokkinos y Kipritsi (15) en adolescentes escolares y en Gómez Tabares & Narváez Marín (1) en adolescentes infractores, incluso con otras dimensiones de la desconexión moral y la empatía, mientras Cabrera-Vásquez et al., (16) encontraron en adultos universitarios también esta relación lo cual sugiere que esta relación puede mantenerse a través del paso del tiempo y en distintos contextos Sin embargo Cameron

& Conway (23) en jóvenes penitenciarios determinaron que no existe una relación significativa entre estas variables, lo cual podría deberse a un posible sesgo por la deseabilidad social que es particular de esta población (27).

En relación con la media de puntuación de las dimensiones de la desconexión moral en este estudio se encontraron puntuaciones más altas que en el de Gómez-Tabares et al., (19), realizado con adolescentes desvinculados de grupos armados ilegales esta diferencia pueda deberse a una posible reducción de la desconexión moral ligada a un proceso de desvinculación del contexto delictivo o a la edad, lo cual podría aclararse en futuras investigaciones.

Por otro lado, respecto a las medias de puntuación de la empatía en este estudio se encontraron puntuaciones medias más altas que en el de Durán-Palacio et al., (28) realizado con adolescentes penalizados lo cual puede sugerir una disminución de la empatía con el paso del tiempo en este tipo de población, algo que puede dilucidarse en investigaciones futuras.

Finalmente, en esta investigación quienes permanecen más tiempo tuvieron una media mayor, aunque esta diferencia no fue estadísticamente significativa, algo similar se encontró en Aldazabal (29), lo que haría pensar que el tiempo de permanencia podría incrementar la empatía, aunque estos resultados también pueden estar influidos por la deseabilidad social, lo cual podría esclarecerse en otras investigaciones.

El presente estudio tuvo varias limitaciones, se realizó en una muestra de 96 participantes, en una muestra pequeña es difícil encontrar una correlación significativa en los datos, para realizar la discusión fueron pocos los artículos que tuvieron una población similar a la del presente estudio, por lo que la contrastación de los resultados no pudo ser como se esperaba, no se tomó en cuenta la deseabilidad social, esto pudo haber influido en los resultados obtenidos, la adaptación utilizada del test MDS fue española, algunos términos no fueron comprendidos en este contexto, no se consideró el nivel de educación, algunos no sabían leer ni escribir; la ciudad de origen, ya que el comportamiento difiere mucho entre regiones; y la etnia de los participantes, ya que se tuvo a mulatos, indígenas y mestizos, todo esto puede ampliarse en estudios futuros.

4. CONCLUSIONES

En base a las hipótesis planteadas en este estudio y tomando en cuenta toda la información recolectada se pudo comprobar que existe una relación leve inversa entre las dimensiones de toma de perspectiva y justificación moral en las personas privadas de la libertad, es decir, las personas privadas de la libertad no toman en cuenta la perspectiva del otro, no logran ubicarse en el lugar de sus semejantes, por eso existe la tendencia a justificar o reconstruir a nivel cognitivo su comportamiento o conducta que es reprochable y así protegerse. Esto se pudo confirmar con varias investigaciones que se han realizado en adolescentes infractores.

La media de puntuación de la desconexión moral es menor a la esperada, lo que podría indicar que el uso de los mecanismos de desconexión moral no es tan frecuente en la población estudiada. De la misma

manera, la media de empatía es mayor, las personas privadas de la libertad demuestran tener alta empatía, esto puede darse por distintas situaciones, como la deseabilidad social.

Finalmente, se encontró una diferencia significativa en la dimensión de empatía en cuestión al tiempo de reclusión, quiénes tenían más tiempo de reclusión demostraban una empatía más alta. Por último, esta investigación deja abiertos nuevos escenarios de estudio en el campo de la psicología cognitiva, por ejemplo, sería muy interesante continuar indagando sobre el pensamiento de esta población como una posible opción para su rehabilitación.

FINANCIACIÓN

Los autores declaran que la presente investigación fue autofinanciada.

CONFLICTO DE INTERESES

Los Autores declaran que no existe conflicto de intereses con la investigación.

CONTRIBUCIÓN DE AUTORÍA

En concordancia con la taxonomía establecida internacionalmente para la asignación de créditos a autores de artículos científicos (<https://credit.niso.org/>). Los autores declaran sus contribuciones en la siguiente matriz:

<i>Participar activamente en:</i>	<i>Monar G.</i>	<i>Gaibor L.</i>
<i>Conceptualización</i>	X	
<i>Análisis formal</i>	X	X
<i>Adquisición de fondos</i>	X	
<i>Investigación</i>	X	
<i>Metodología</i>	X	X
<i>Administración del proyecto</i>	X	
<i>Recursos</i>	X	
<i>Redacción –borrador original</i>	X	X
<i>Redacción –revisión y edición</i>	X	X
<i>La discusión de los resultados</i>	X	X
<i>Revisión y aprobación de la versión final del trabajo.</i>	X	X

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS:

- Gómez Tabares AS, Narváez Marín M. Mecanismos de desconexión moral y su relación con la empatía y la prosocialidad en adolescentes que han tenido experiencias delictivas. *Revista de Psicología*. 2019; 37(2): p. 603-641. Disponible en: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0254-92472019000200011
- Organización Mundial de la Salud [OMS]. Organización Mundial de la Salud. [Online].; 2020. Available from: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/youth-violence>.
- Organización Panamericana de la Salud [OPS]. Organización Panamericana de la Salud. [Online].; 2019. Available from: <https://www.paho.org/en/topics/adolescent-health>.
- Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito [UNODC]. Oficina de las Naciones Unidad contra la Droga y el Delito. [Online].; 2021. Available from: <https://cdeunodc.wordpress.com/2021/11/01/los-datos-importan-personas-en-reclusion/>.
- World Prison Brief & Institute for Crime and Justice Policy Research. World Prison Brief & Institute for Crime and Justice Policy Research. [Online].; 2021. Available from: <https://www.prisonstudies.org/ten-country-prisons-project/las-diferentes-pautas-de-encarcelamiento>.
- Servicio Nacional de Atención Integral a Personas Adultas Privadas de la Libertad y a Adolescentes Infractores [SNAI]. Servicio Nacional de Atención Integral a Personas Adultas Privadas de la Libertad y a Adolescentes Infractores. [Online].; 2022. Available from: <https://www.atencionintegral.gob.ec/estadisticas/>.
- Instituto Nacional de Estadísticas y Censos [INEC]. Instituto Nacional de Estadísticas y Censos. [Online].; 2022. Available from: <https://www.ecuadorencifras.gob.ec/justicia-y-crimen/>.

8. Navas M, Balmaseda M, Gómez-Fraguela J, Sobral J. Desconexión moral y delincuencia en población penitenciaria adulta: una revisión metaanalítica. *Anuario de Psicología Jurídica*. 2023; 33(1): p. 91-99. Disponible en: <https://journals.copmadrid.org/api/art/apj2023a2>
9. Bandura A. Mechanisms of moral disengagement in support of military force. The impact of Sep. 11.. *Journal of Social and Clinical Psychology*. 2006; 25(2): p. 141-165.
- 10 Giulio D, Petruccelli I, Pace U. Drug use as a risk factor of moral disengagement: a study on drug traffickers and offenders against other persons. *Psychiatry, Psychology and Law*. 2018. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31984029/>
- 11 Cisneros A, Pérez C, Viera S, Cañar V. Test interpersonal Reactivity Index: primera aproximación a las propiedades psicométricas en la población ecuatoriana. *Revista U-MORES*. 2022; 1(3). Disponible en: <https://revista.uisrael.edu.ec/index.php/ru/article/view/764>
- 12 Moore R, Dev S, Jeste D, Dziobek I, Eyer L. Distinct neural correlates of emotional and cognitive empathy in older adults. *Psychiatry Research: Neuroimaging*. 2015;(232): p. 42-50. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25770039/>
- 13 Altuna B. La imaginación moral, o la ética como actividad imaginativa.. *Revista Internacional de Filosofía*. 2018; 74: p. 155-169. Disponible en: <https://revistas.um.es/daimon/article/view/270061/229741>
- 14 Gutiérrez San Martín M, Escartí A, Pascual C. Relaciones entre empatía, conducta prosocial, agresividad, autoeficacia y responsabilidad personal y social de los escolares.. *Psicothema*. 2011; 23(1): p. 13-19. Disponible en: <https://www.psicothema.com/pdf/3843.pdf>
- 15 Kokkinos CM, Kipritsi E. Bullying, moral disengagement and empathy: exploring the links among early adolescents. *Educational Psychology*. 2017;; p. 1-18. <http://dx.doi.org/10.1080/01443410.2017.1363376>
- 16 Cabrera-Vásquez A, Del Pino C, Romera E, Falla D, Ortega-Ruiz R. Civic moral disengagement, empathy and attitudes of prospective teachers towards cultural diversity. *Aula Abierta*. 2022; 51(3): p. 285-292. <https://doi.org/10.17811/rifie.51.3.2022.285-292>
- 17 Cabrera Gutiérrez G, Londoño Arredondo N, Arbeláez Caro J, Sánchez Quintero M, Prieto Lopera I. Desenganche moral y conducta antisocial en adolescentes en conflicto con la ley. *Tempus Psicológico*. 2020; 3(2). Disponible en: <https://doi.org/10.30554/tempuspsi.3.2.3411.2020>
- 18 Gómez-Tabares A, Núñez C, Caballo V. Moral Disengagement Mechanisms, Sex Differences, and Clinical Predictors in Adolescents: An Exploratory Study. *Psykhé*. 2021; 30(2). Disponible en: <https://www.scielo.cl/pdf/psykhe/v30n2/0718-2228-psykhe-30-02-00103.pdf>
- 19 Gómez-Tabares A, Narváez M, Correa M. Prosocial motivations and moral disengagement in adolescents disengaged from illegal armed groups. *Psicología desde el Caribe*. 2020; 36(3): p. 297-327. Disponible en: <https://www.redalyc.org/journal/213/21364751001/html/>
- 20 Fang J, Wang X, Yuan K, Wen Z. Childhood psychological maltreatment and moral disengagement: A moderated mediation model of callous-unemotional traits and empathy. *Personality and Individual Differences*. ; 157: p. 109-114. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.paid.2020.109814>
- 21 Espejo-Siles R, Zych I, Farrington D, Llorent V. Moral disengagement, victimization, empathy, social and emotional competencies as predictors of violence in children and adolescents. *Children and Youth Services Review*. 2020; 118: p. 105-137. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.childyouth.2020.105337>
- 22 Brugman D, Gibbs J. Is Moral Judgement Maturity Merely the Opposite of Self-Serving Cognitive Distortions or Moral Disengagement?. *European Journal of Development Psychology*. 2023. Available from: <https://doi.org/10.1080/03057240.2023.2209289>
- 23 Cameron C, Conway P, Scheffer J. Empathy regulation, prosociality, and moral judgment. *Current Opinion in Psychology*. 2022; 44: p. 188-195. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.copsyc.2021.09.011>

- 24 Rubio-Garay F, Amor P, Carrasco MA. Dimensionality and Psychometric Properties of the Spanish Version of the Mechanisms of Moral Disengagement Scale (MMDS-S). *Revista de Psicopatología y Psicología Clínica*. 2017; 22(1): p. 43-54. Available from: <https://doi.org/10.5944/rppc.vol.22.num.1.2017.16014>
- 25 Bandura A. Selective moral disengagement in the exercise of moral agency. *Journal of Moral Education*. 2002; 31(2): p. 101-119. Available from: <http://dx.doi.org/10.1080/0305724022014322>
- 26 Davis MH. A multidimensional approach to individual differences in empathy. *JSAS Catalog of Selected Documents in Psychology*. ; 10(4): p. 85. Available from: https://www.researchgate.net/publication/34891073_A_Multidimensional_Approach_to_Individual_Differences_in_Empathy
- 27 Crespi M. Deseabilidad social: propiedades psicométricas del Inventario Balanceado de Respuesta Deseable en infractores de la ley penal. In IX Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología XXIV Jornadas de Investigación XIII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR; 2017; Buenos Aires: Facultad de Psicología-Universidad de Buenos Aires. Disponible en: <https://www.aacademica.org/000-067/652>
- 28 Durán-Palacio N, Gómez-Tabares A, Pulido-Varón H. Empatía y disposición a la reconciliación socioemocional en adolescentes penalizados. *Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales, Niñez y Juventud*. 2023; 21(1): p. 1-27. Disponible en: <https://doi.org/10.11600/rlcsnj.21.1.5176>
- 29 Aldazabal K. Apego adulto, empatía cognitiva y afectiva en agresores de pareja usuarios del Hospital San Juan de Lurigancho. Universidad Nacional Federico Villareal. 2021. Disponible en: <http://repositorio.unfv.edu.pe/handle/UNFV/4730>