

SOBRE EL MASOQUISMO Y EL SUPERYO FEMENINO. UN ESTUDIO DESCRIPTIVO EN POBLACIÓN RECLUSA MEDIANTE EL MÉTODO EFY DE L. BELLAK.

*Dr. Fco Javier de Santiago Herrero¹
D^a Montfagüe García Mateos²*

RESUMEN

En este artículo se analizan las diferencias que presentan una muestra de población reclusa y no reclusa de ambos sexos en relación con la escala de adaptación del Superyo (ESY) del Cuestionario de Evaluación de las Funciones del Yo (EFY) de Leopoldo Bellak (1984). Los datos que aportamos hacen que se revisen algunas teorías psicoanalíticas a favor y/o en contra del supuesto masoquismo femenino.

INTRODUCCIÓN

Los dos enfoques principales, desde el psicoanálisis, sobre el tema del masoquismo provienen del Complejo de Castración femenino y del masoquismo moral, entendido como una estructura de personalidad y carácter no ligada precisamente a una perversión sexual. Se trataría, esta última, de una estructura caracteriológica que subyace a todo casi todos los cuadros clínicos y en especial a la neurosis obsesiva y a la melancolía (cf. Nacht, 1938).

El Complejo de Castración femenino ha dejado de ser lo que era- Durante mucho tiempo el psicoanálisis subvaloró la anatomía femenina a través de la castración y con ello subvaloró a la par la feminidad (cf. Flournoy, 2007). La hipótesis que servía de premisa era la de la pasividad femenina que se tenía que rendir ante la evidencia de su “herida”. Tras la misma, los dolores menstruales, los del parto, la menopausia e inclusive las relaciones sexuales con penetración, conducían a la mujer a la aceptación de un fondo masoquista a la hora de cumplir su deseo. En la actualidad el cuerpo de la mujer ha cumplido su fantasía en la realidad y lejos de psicotizarse en su revolución sexual ha encontrado un yo-piel (1994) de primera o igual categoría que su complementario el hombre. Luego las tesis, rabiosamente machistas, del masoquismo

¹ Departamento de Personalidad, Evaluación y Tratamientos Psicológicos de la Universidad de Salamanca.

² Escuela de Magisterio “Luis Vives” de la UPSA

femenino por ejemplo las de Helen. Deutsch (1944) o las de María Bonaparte (1961), pierden vigencia en la actualidad.

PLANTEAMIENTO Y OBJETIVOS

En base a las investigaciones y datos clínicos aportados en la introducción, el objetivo que planteamos es triple:

- En primer lugar verificar si hay diferencias entre la instancia superyoica en los hombres y mujeres de la muestra seleccionada.
- En segundo lugar, si existiendo esta diferencia pudiera deberse a conductas desviadas o no de la norma, tomando para ello como variable independiente a población reclusa y no reclusa.
- En tercer lugar analizar la adecuación o inadecuación del Ideal del Yo en ambas poblaciones (reclusos-no reclusos), al ser esta, psicoanalíticamente, una variable íntimamente relacionada con el Superyo.

MATERIAL Y MÉTODO

Muestra

Realizar un trabajo empírico siempre requiere contar con una muestra, pues de poco valdría plantear hipótesis sin no fuéramos capaces de medirlas o de tener un conjunto de sujetos pertinentes para la verificación de las mismas.

El primer paso consistía en obtener la autorización para acceder al establecimiento penitenciario de Topas (Salamanca). Dicho permiso se solicitó al Ministerio del Interior Dirección General de Instituciones Penitenciarias, aceptándose en un breve periodo de tiempo. Seguidamente se requería además de la autorización del Director del Centro, y al amparo del artículo 18.1 de la Constitución Española y del artículo 4.2. del Reglamento Penitenciario (Real Decreto 190/6, de 9 de Febrero) tuvimos que devolver firmado al Ministerio del Interior el compromiso de investigador (ver anexo). Este obligaba a garantizar el secreto de la identidad de los internos y a no utilizar los datos para fines diferentes al estudio al cual se nos autorizó.

La muestra fue aleatoria estratificada por afiliación simple: Mujeres reclusas, no reclusas, hombres reclusos y no reclusos.

El instrumento de medida base elegido fue la entrevista de Evaluación de las funciones del Yo de L. Bellak (**EFY**). Dicha entrevista requería cerca de dos horas y media para su aplicación y con este requisito debíamos encontrar una muestra de

sujetos, tanto reclusos como no reclusos, que pudieran fácilmente prestarse a la realización de la prueba.

Teniendo en cuenta la accesibilidad al Centro Penitenciario de Topas (Salamanca) y que la entrevista con cada interno suponía una previa selección en la cual la muestra se reducía mucho, por no aceptar dentro de la misma a sujetos toxicómanos y porque el traslado de los reclusos al despacho donde se realizaron las entrevistas llevaba consigo la movilización de dos funcionarios mínimo con las consecuentes molestias internas. Nos encontramos que como mucho se podía entrevistar a uno al día.

Debido a todas estas circunstancias, de tiempo, de movilidad de funcionarios, etc no pareció conveniente, aunque si hubiera sido deseable, aplicar pruebas de control para hacer una mejor selección dentro de la población reclusa.

En cuanto al número de la muestra, un grupo muy reducido de sujetos además de restar validez ecológica al estudio puede afectar a la validez interna, provocando artificialmente diferencias entre grupos. En este sentido Newman, Lunn & Harrison et al. (1995) encontraron una relación ente “odds ratio” (OR) y tamaño del grupo experimental, de tal modo que los grupos inferiores a 80 presentaban un amplio rango de variabilidad, mientras que los grupos que superaban a los 80 sujetos, ésta era mucho menor, por lo que estos autores recomendaron utilizar grupos experimentales con un tamaño en la muestra superior a estos valores.

Por otra parte, algunos autores han señalado la importancia de considerar el tamaño mínimo muestral a la hora de conducir subgrupos de análisis recomendado que este sea igual o superior a 30 sujetos (Fox-Tierney, Ickovics, Cerreta y Ethier, 1999).

Por consiguiente, sería deseable que los grupos experimentales y control estuvieran integrados por un número de sujetos lo suficientemente amplio, de modo que el estudio ganase en representatividad (validez externa) y redujesen la varianza debida al azar o a variables extrañas (validez interna).

Nos atuvimos en nuestra muestra a las siguientes variables:

* 25 reclusos y 25 reclusas.

* No consumidores de drogas que pudieran interferir en su desarrollo cognitivo y que por lo tanto distorsionarían la evaluación del yo, como al mismo tiempo que no se tratara de sujetos cuya permanencia en la cárcel se pudiera dar a un error ocasional. De esta forma nos asegurábamos que se trataba de sujetos cuya conducta delictiva tenía que ver en cierta medida con la tendencia al diagnóstico de personalidad antisocial. Este último control fue facilitado por el Equipo de

Tratamiento de la Penitenciaría de Topas (Salamanca)

* El Equipo de Tratamiento nos proporcionó una lista de cerca de 50 para cada sexo y los 25 se escogían en base a la disponibilidad del recluso/a.

* El lugar de procedencia (rural-urbana), el tipo de estudios (primarios, secundarios y superiores) más el delito cometido fueron los siguientes:

RECLUSAS				
Procedencia		Estudios		
Rural	Urbana	Primarios	Secundarios	Superiores
32 %	68 %	68 %	8 %	4 %

Tabla 1.- Procedencia y nivel de estudios de la población reclusa femenina estudiada.

PROCEDENCIA

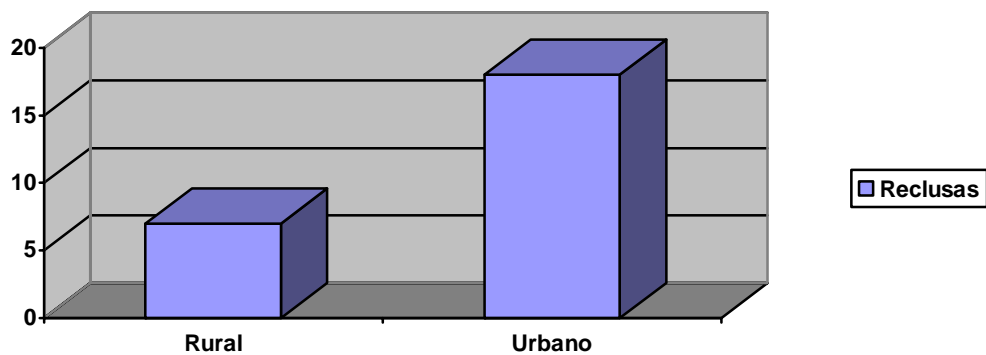


Figura 1. Procedencia de la población reclusa femenina.

ESTUDIOS

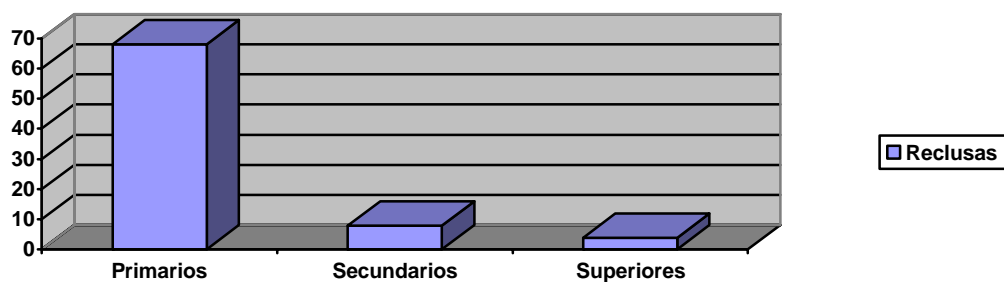


Figura 2. Nivel de estudios de la población reclusa femenina.

DELITOS

	Frecuencia	%
Robo con intimidación	4	25 %
Delito contra la salud pública	19	28,12 %
Homicidio frustrado	2	5,88%
Retención ilegal	4	25 %
Inducción al delito	1	2,94 %
Robo	1	2,94 %
Quebrantamiento de condena	1	2,94 %
Estafa	1	2,94 %
Falsificación de documentos	1	2,94 %

Tabla 2. Delitos confesados por la muestra de reclusas.

Delitos confesados por estas 25 reclusas: N= 34

Media de estancia en Prisión de la población reclusa sometida a estudios:

- En años : 1,6
- En meses: 8,87
- En días totales sin medias: 19071,25

RECLUSOS				
Procedencia				Estudios
Rural	Urbana	Primarios	Secundarios	Superiores
32 %	68 %	48 %	9 %	4 %

Tabla 3.- Procedencia y nivel de estudios de la población reclusa masculina estudiada.

PROCEDENCIA

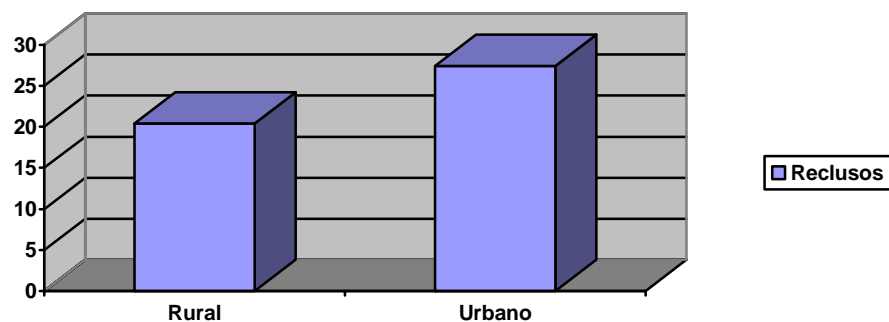


Figura 3. Procedencia de la población reclusa masculina.

ESTUDIOS

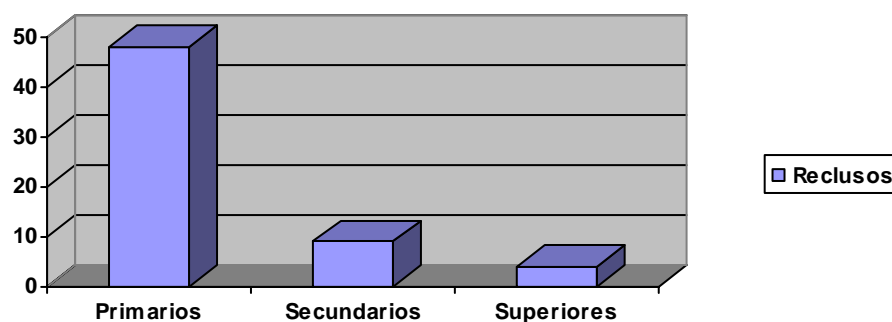


Figura 4.- Nivel de estudios de la población reclusa masculina.

DELITOS		
	Frecuencia	%
Delito contra la salud pública	9	28,12 %
Robo con intimidación	8	25 %
Asesinato	3	9,37 %
Abusos deshonestos	1	3,12 %
Homicidio frustrado	1	3,12 %

Violación	2	6,25 %
Estafa	1	3,12 %
Falsificación de documento	1	3,12 %
Hurto	2	6,25
Piratería informática	1	3,12 %
Retención ilegal	1	3,12%

Tabla 4.- Delitos confesados por la muestra de reclusos.

Delitos confesados por estos 25 reclusos: N= 30

Media de estancia en Prisión de la población reclusa sometida a estudio:

- En años : 2,8
- En meses: 3,16
- En días totales sin medias: 27830

Con el fin de homogeneizar en todo lo posible al grupo de reclusos con el de no reclusos, en este último se controlaron estas variables:

- * Misma edad que en el grupo de reclusos.
- * Mismo nivel intelectual (Primarios, secundarios y Superiores).
- * Misma procedencia (rural-urbana).
- * No consumidores de drogas.

La muestra total es de 100 sujetos. De ellos 50 son reclusos (dos grupos divididos proporcionalmente por sexo) y 50 no reclusos balanceados a los primeros con el fin de equilibrar los posibles sesgos debido a la no pura aleatoriedad de las muestras tomadas.

Instrumentos

Entrevista de Evaluación de las Funciones del Yo EFY. (L. Bellak, 1984, 1993)

Evaluación de la entrevista

En lo concerniente a la validez como indica Pérez Serrano (1994) en un análisis de contenido sólo podemos encontrarla en la medida en que las inferencias obtenidas se sostengan frente a otros datos obtenidos en forma independiente (p. 155).

Las funciones del yo fueron evaluadas por medio del *Manual de evaluación de las funciones del yo "E.F.Y"* de L. Bellak (1993) que el Profesor Villamarzo y el Equipo

Investigador³ de la clínica psicoanalítica “Oskar Pfister” de Madrid realizaron en base de la traducción directa de las dos obras de Bellak más directas sobre el tema que aquí nos ocupa (1973 y 1984), como de las dos traducciones en castellano de 1986 y 1993; y también de las publicaciones del Profesor J.L. González de Rivera (1992).

El objetivo, del manual, era la investigación de la evaluación de cuarenta pacientes, que sobre los años 1987-1993 pasaron por la Clínica psicoanalítica de “Los Molinos” de Madrid en régimen de Comunidad terapéutica.

En cuanto a la confiabilidad de la función evaluadora interjueces, Bellak, Chassan, Rediman, y Hurvich (1973) la situaba en torno a un desacuerdo promedio próximo al 1,50 en puntos escalares - coeficiente de 0.77, por el sistema de Correlación Producto Momento r de Pearson- (Bellak y Goldsmith, 1993 pp. 447-449).

Los examinadores interjueces, del estudio que aquí se presenta, fueron alumnos de 5º de Psicología de la Universidad de Salamanca (14). A los mismos se les familiarizó y entrenó durante aproximadamente ocho horas, para en su caso prescindir de los evaluadores bizarros por exceso o por defecto. El criterio era que puntuaran en menos del 80 % de acuerdos. Se estableció como margen el propuesto por Castro Posada (1989) que apunta que: “la cuota mínima de interfiabilidad se sitúa entre el 80 % y el 85 %” (p.186). En nuestros evaluadores la confiabilidad interjueces obtuvo un acuerdo global del 90 % basado en las calificaciones de cuatro protocolos escogidos al azar. El porcentaje de acuerdo obtenido para cada una de las doce subescalas tuvo un rango del 83,33 % de acuerdos. De los catorce se descartaron a cuatro por puntuar como media el 28,57 % de acuerdos, precisamente por mantener una clara discrepancia intergrupo.

La fórmula se expresaría de la siguiente manera:

$$\frac{\text{Número de acuerdos} \times 100}{\text{Número de funciones}}$$

RESULTADOS

ESCALA DE ADAPTACIÓN DEL SUPER-YO (ESY)

Factor 1. Sentimientos de culpa y vergüenza

Hay diferencias significativas en la variable **sexo** a favor de las mujeres.

³ Principalmente la Dr^a Carmen Bueno y el Dr. Limberg Reyes.

Descriptivos									
sentimiento de culpa y vergüenza									
	N	Media	Desviación típica	Error típico	Intervalo de confianza para la media al 95%		Mínimo	Máximo	
					Límite inferior	Límite superior			
Varón	50	4,1200	1,13191	,16008	3,7983	4,4417	2,00	6,00	
Mujer	50	4,6000	1,11575	,15779	4,2829	4,9171	2,50	7,00	
Total	100	4,3600	1,14389	,11439	4,1330	4,5870	2,00	7,00	

ANOVA					
sentimiento de culpa y vergüenza					
	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Inter-grupos	5,760	1	5,760	4,560	,035
Intra-grupos	123,780	98	1,263		
Total	129,540	99			

Tabla 6. Descriptivos y ANOVA en relación con la variable sexo con independencia de la edad y la condición de la subfunción Sentimientos de culpa y vergüenza.

Hay diferencias significativas en cuanto a **condición** a favor de la población no reclusa.

Descriptivos									
sentimiento de culpa y vergüenza									
	N	Media	Desviación típica	Error típico	Intervalo de confianza para la media al 95%		Mínimo	Máximo	
					Límite inferior	Límite superior			
recluso	50	3,8500	1,03633	,14656	3,5555	4,1445	2,00	6,00	
no recluso	50	4,8700	1,01925	,14414	4,5803	5,1597	2,50	7,00	
Total	100	4,3600	1,14389	,11439	4,1330	4,5870	2,00	7,00	

ANOVA					
sentimiento de culpa y vergüenza					
	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Inter-grupos	26,010	1	26,010	24,621	,000
Intra-grupos	103,530	98	1,056		
Total	129,540	99			

Tabla 7. Descriptivos y ANOVA en relación con la variable condición con independencia de la edad y el sexo de la subfunción Sentimientos de culpa y vergüenza.

No hay diferencias significativas en cuanto a la variable **edad** en los estadísticos descriptivos.

Descriptivos								
sentimiento de culpa y vergüenza								
	N	Media	Desviación típica	Error típico	Intervalo de confianza para la media al 95%		Mínimo	Máximo
					Límite inferior	Límite superior		
1	20	4,5000	,90321	,20196	4,0773	4,9227	3,00	6,00
2	25	4,3400	1,03803	,20761	3,9115	4,7685	2,50	6,00
3	41	4,3659	1,32771	,20735	3,9468	4,7849	2,00	7,00
4	14	4,1786	1,13692	,30385	3,5221	4,8350	2,00	6,00
Total	100	4,3600	1,14389	,11439	4,1330	4,5870	2,00	7,00

ANOVA					
sentimiento de culpa y vergüenza					
	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Inter-grupos	,864	3	,288	,215	,886
Intra-grupos	128,676	96	1,340		
Total	129,540	99			

Tabla 8. Descriptivos y ANOVA en relación con la variable edad con independencia del sexo y la condición de la subfunción Sentimientos de culpa y vergüenza.

Pruebas post hoc

Tanto con en el método de Scheffé como en el de Tukey, se observa que no hay diferencias significativas entre los grupos de edad para este factor.

Comparaciones múltiples

Variable dependiente: sentimiento de culpa y vergéanza

	(I) EDAD	(J) EDAD	Diferencia de medias (I-J)	Error típico	Sig.	Intervalo de confianza al 95%	
						Límite inferior	Límite superior
HSD de Tukey	1	2	,1600	,34732	,967	-,7481	1,0681
		3	,1341	,31577	,974	-,6915	,9598
		4	,3214	,40343	,856	-,7334	1,3763
	2	1	-,1600	,34732	,967	-1,0681	,7481
		3	-,0259	,29378	1,000	-,7940	,7423
		4	,1614	,38647	,975	-,8490	1,1719
	3	1	-,1341	,31577	,974	-,9598	,6915
		2	,0259	,29378	1,000	-,7423	,7940
		4	,1873	,35838	,953	-,7497	1,1243
	4	1	-,3214	,40343	,856	-1,3763	,7334
		2	-,1614	,38647	,975	-1,1719	,8490
		3	-,1873	,35838	,953	-1,1243	,7497
Scheffé	1	2	,1600	,34732	,975	-,8284	1,1484
		3	,1341	,31577	,981	-,7644	1,0327
		4	,3214	,40343	,888	-,8266	1,4695
	2	1	-,1600	,34732	,975	-1,1484	,8284
		3	-,0259	,29378	1,000	-,8619	,8102
		4	,1614	,38647	,981	-,9383	1,2612
	3	1	-,1341	,31577	,981	-1,0327	,7644
		2	,0259	,29378	1,000	-,8102	,8619
		4	,1873	,35838	,965	-,8326	1,2071
	4	1	-,3214	,40343	,888	-1,4695	,8266
		2	-,1614	,38647	,981	-1,2612	,9383
		3	-,1873	,35838	,965	-1,2071	,8326

Tabla 9. Comparaciones múltiples en relación con la variable edad y la subfunción Sentimientos de culpa y vergüenza.

Factor 2. Adecuación o inadecuación del ideal del yo

No hay diferencias significativas en cuanto a la variable **sexo**.

Descriptivos								
Adecuación inadecuación del ideal del yo								
	N	Media	Desviación típica	Error típico	Intervalo de confianza para la media al 95%		Mínimo	Máximo
					Límite inferior	Límite superior		
Varón	50	4,2000	1,06904	,15119	3,8962	4,5038	2,00	6,00
Mujer	50	4,5700	1,12943	,15973	4,2490	4,8910	2,00	7,00
Total	100	4,3850	1,10977	,11098	4,1648	4,6052	2,00	7,00

ANOVA

Adecuación inadecuación del ideal del yo

	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Inter-grupos	3,423	1	3,423	2,830	,096
Intra-grupos	118,505	98	1,209		
Total	121,928	99			

Tabla 10. Descriptivos y ANOVA en relación con la variable sexo con independencia de la edad y la condición de la subfunción Adecuación inadecuación del ideal del yo.

Existen diferencias significativas en cuanto a la variable **condición** a favor de la población no reclusa.

Descriptivos

Adecuación inadecuación del ideal del yo

	N	Media	Desviación típica	Error típico	Intervalo de confianza para la media al 95%		Mínimo	Máximo
					Límite inferior	Límite superior		
recluso	50	4,0100	1,23094	,17408	3,6602	4,3598	2,00	6,00
no recluso	50	4,7600	,82833	,11714	4,5246	4,9954	3,50	7,00
Total	100	4,3850	1,10977	,11098	4,1648	4,6052	2,00	7,00

ANOVA

Adecuación inadecuación del ideal del yo

	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Inter-grupos	14,063	1	14,063	12,776	,001
Intra-grupos	107,865	98	1,101		
Total	121,927	99			

Tabla 11. Descriptivos y ANOVA en relación con la variable condición con independencia del sexo y la condición de la subfunción Adecuación inadecuación del ideal del yo.

No hay diferencias significativas en cuanto a la **edad** en los estadísticos descriptivos.

Descriptivos

Adecuación inadecuación del ideal del yo

	N	Media	Desviación típica	Error típico	Intervalo de confianza para la media al 95%		Mínimo	Máximo
					Límite inferior	Límite superior		
1	20	4,4500	,87208	,19500	4,0419	4,8581	3,00	6,00
2	25	4,2400	1,22577	,24515	3,7340	4,7460	2,00	6,00
3	41	4,5000	1,15109	,17977	4,1367	4,8633	2,00	7,00
4	14	4,2143	1,13873	,30434	3,5568	4,8718	2,00	6,00
Total	100	4,3850	1,10977	,11098	4,1648	4,6052	2,00	7,00

ANOVA					
Adecuación inadecuación del ideal del yo					
	Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
Inter-grupos	1,560	3	,520	,415	,743
Intra-grupos	120,367	96	1,254		
Total	121,928	99			

Tabla 12. Descriptivos y ANOVA en relación con la variable edad con independencia del sexo y la edad de la subfunción Adecuación inadecuación del ideal del yo.

Pruebas post hoc

Tanto con en el método de Scheffé como en el de Tukey, se observa que no hay diferencias significativas entre los grupos de edad para este factor.

Comparaciones múltiples

Variable dependiente: Adecuación inadecuación del ideal del yo

	(I) EDAD	(J) EDAD	Diferencia de medias (I-J)	Error típico	Sig.	Intervalo de confianza al 95%	
						Límite inferior	Límite superior
HSD de Tukey	1	2	,2100	,33592	,924	-,6683	1,0883
		3	-,0500	,30541	,998	-,8485	,7485
		4	,2357	,39019	,931	-,7845	1,2559
	2	1	-,2100	,33592	,924	-1,0883	,6683
		3	-,2600	,28414	,797	-1,0029	,4829
		4	,0257	,37378	1,000	-,9516	1,0030
	3	1	,0500	,30541	,998	-,7485	,8485
		2	,2600	,28414	,797	-,4829	1,0029
		4	,2857	,34661	,843	-,6205	1,1920
	4	1	-,2357	,39019	,931	-1,2559	,7845
		2	-,0257	,37378	1,000	-1,0030	,9516
		3	-,2857	,34661	,843	-1,1920	,6205
Scheffé	1	2	,2100	,33592	,942	-,7459	1,1659
		3	-,0500	,30541	,999	-,9191	,8191
		4	,2357	,39019	,947	-,8747	1,3461
	2	1	-,2100	,33592	,942	-1,1659	,7459
		3	-,2600	,28414	,840	-1,0686	,5486
		4	,0257	,37378	1,000	-1,0380	1,0894
	3	1	,0500	,30541	,999	-,8191	,9191
		2	,2600	,28414	,840	-,5486	1,0686
		4	,2857	,34661	,878	-,7007	1,2721
	4	1	-,2357	,39019	,947	-1,3461	,8747
		2	-,0257	,37378	1,000	-1,0894	1,0380
		3	-,2857	,34661	,878	-1,2721	,7007

Tabla 13. Comparaciones múltiples en relación con la variable edad y la subfunción Adecuación inadecuación del ideal del yo.

a.- Sentimientos de culpa y vergüenza:

* Población reclusa: ($X_T=3.8500$). *Para el super-yo severo:* Actitud “puritana” respecto a los juicios morales sobre sí mismo y los demás. *Para el super-yo débil:* aunque determinados sentimientos de culpa pueden aparecer en situaciones límite, el sujeto manifiesta por lo general una actitud despreocupada cuando no cumple sus responsabilidades.

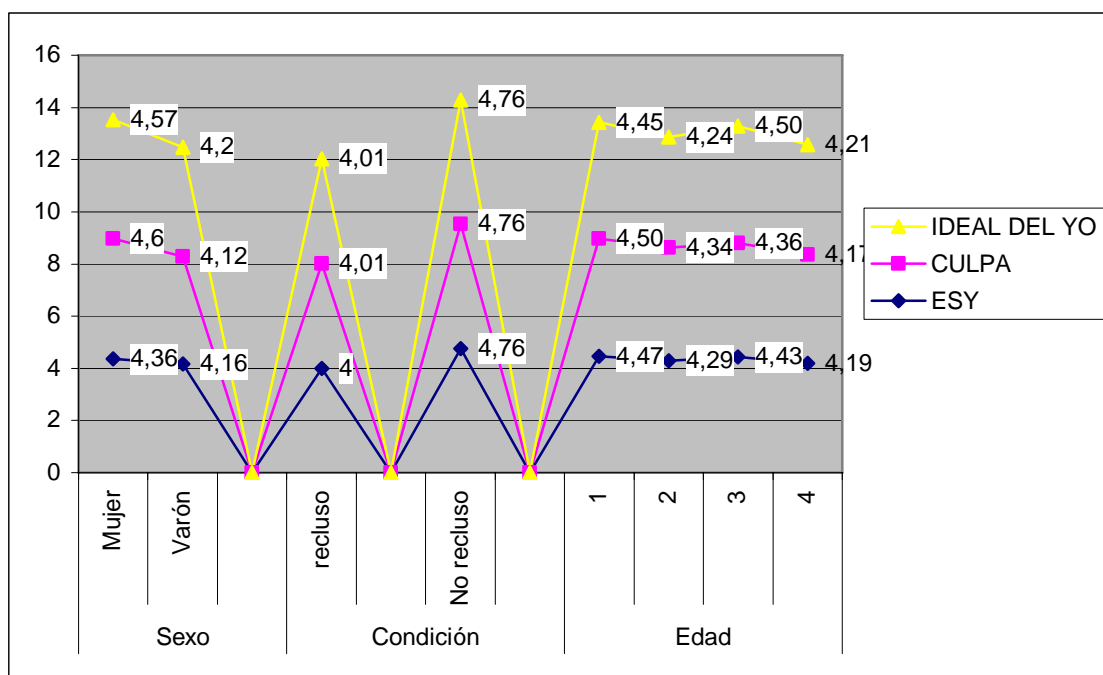
* Población no reclusa: ($X_T=4.8700$) Superyo suficientemente fuerte como para tolerar algunos sentimientos de culpa, aunque poniendo puntualmente en marcha una conducta defensiva ocasional.

b.- Adecuación o inadecuación del ideal del yo:

* Población reclusa: ($X_T=4.0100$) Posición bastante perfeccionista o relajada en muchas áreas de sí mismo.

* Población no reclusa: ($X_T=4.7600$) Posición algo perfeccionista o relajada en áreas determinadas de sus propias metas ideales.

GRAFICOS DE MEDIAS



Cuadro 1.- Gráfico de medias de las subfunciones ideal del yo y sentimientos de vergüenza y culpa y la Prueba final del Superyo con la variables sexo, condición y edad.

Los resultados obtenidos ponen de manifiesto que si hay diferencias significativas entre el Superyo de las mujeres y en Superyo de los hombres y esto

sucede además con independencia de ser sujetos reclusos en prisión o no. Es decir, el superyo femenino en todos los casos es más crítico, inflexible y severo que el de los hombres. Podemos por tanto afirmar que en nuestra muestra las dos primeras hipótesis se confirman: hay diferencias entre hombres y mujeres en cuanto al superyo a favor de las mujeres y la condición de estar o no recluso no influye en estas diferencias. Por otro lado la variable edad no interviene significativamente ni a favor ni en contra de las diferencias comentadas.

En lo relativo a la adecuación o inadecuación del Ideal del Yo no se aprecian diferencias significativas ni en las variables intervinientes sexo, condición y edad.

DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

De los resultados obtenidos podemos inferir que en cuanto a los sentimientos de culpa y vergüenza la mujer acusa más que el hombre los mismos. Si se entiende que la culpa tiene que ver más con factores internos con uno mismo y la vergüenza surge ante la decepción ante el otro se puede concluir que las mujeres, de la muestra que aquí se presenta, protegen más su imagen moral que los hombres. Lo que de alguna forma nos indica que a pesar de los progresos en cuanto a igualdad de género y a las revoluciones sexuales del S-XX y XXI de la mujer, en cuanto a las cuestiones internas queda mucho que trabajar en uno u otro lado. Si resulta evidente que en la clínica psicoanalítica el complejo de castración se desvanece en su forma puramente freudiana. Por ello pensamos que el masoquismo moral en la mujer solo puede provenir de la internalización de modelos superyoicos diferentes a los del hombre. En este sentido, nuestro estudio apoya las hipótesis de Nora Levinton (2000) cuando nos dice "Se trata de redefinir al superyo femenino, señalando una vez más las distorsiones que contribuyeron a sesgar el planteo de su configuración tanto respecto de la génesis como de sus contenidos y analizar las consecuencias provenientes de las diferentes modalidades de respuesta al cumplimiento de sus funciones: los umbrales de tolerancia y severidad de la conciencia crítica (que van desde la autocomplacencia hasta el sadismo del superyo) y la imposición de unos ideales que se naturalizan como propios de la feminidad, facilitados a través del soporte en la cultura. Tal como hemos anticipado el género marca una división asimétrica de la atribución de rasgos y capacidades para mujeres y hombres" (p.107).

En otra línea, Nacht (1969) afirma en su obra: “El superyo femenino es generalmente menos rígido y menos severo que el masculino ya que no está supeditado en su origen, al temor preciso de castración. Por este hecho el complejo de culpa será menos marcado en la mujer, en la mayoría de los casos. En consecuencia, a pesar de las teorías que le atribuyen a la mujer una naturaleza esencialmente masoquista, ella es menos masoquista que el hombre” (p. 97).

En nuestro estudio no se puede sostener parte de esta hipotética afirmación, pues en un principio encontramos más sentimiento de culpa en la mujer que en el hombre. La hipótesis que queda abierta es que en general, en la clínica psicoanalítica, las mujeres tienen más fantasías de carácter masoquistas que los hombres. Eso sí, debe quedar claro que se trata solo de fantasías, pues en la realidad es difícil encontrar mujeres masoquistas y no tanto hombres masoquistas. Dichas fantasías cumplen la finalidad, en la mujer, de satisfacer deseos prohibidos del Edipo. Y lo que en principio actúa como defensa acaba enquistándose en la feminidad donde encuentra que sólo rivalizando con el hombre o en la fantasía puede cumplir su deseo, pero en el paso al acto chocan el dique de culpas reprimidas. Quizá esta sea una de las posibles interpretaciones de esas diferencias en cuanto a la instancia superyoica psicogenéticamente conformada por el Yo. No obstante pensamos que los datos de esta investigación permiten entrever algunos vacíos y otras preguntas de investigación que merecerían ser abordadas en investigaciones futuras.

También en cuanto a la variable condición encontramos diferencias significativas a favor de los no reclusos. Muchielli (1981) ya apuntaba que los sujetos delincuentes tienen sentido de realidad pero que no lamentan sus actos negativos. En todo caso lo que parece evidente, y esto no es decir mucho, es que la población reclusa acusa problemas de carácter superyoico.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

* Anzieu, D. (1994) *El Yo-Piel*. Biblioteca Nueva APM, Madrid.

* Bellak, L. y Goldsmith, L.A. (1984) *Metas amplias para la evaluación de las funciones del yo*, trad. Esp, de Manual Moderno, México, 1993

- * Bellak, L., Chassan, J.B., Rediman, K.H. & Hurvich, M. (1973) *Ego function assesment of analytic psychotherapy combined with drug therapy. The Journal of Nervous and Mental Disease* 157 (6), 465-469.
- * Bonaparte, M (1961) *La sexualidad en la mujer* Paidos, Buenos Aires
- * Castro Posada, J.A. (1989) *Técnicas de investigación en las ciencias del comportamiento* Vol. I Salamanca: Publicaciones Universidad Pontificia de Salamanca.
- * Deutsch, H. (1944) *La psicología de la mujer*, trad. Esp de RBA, Barcelona, 2006
- * Flournoy, O (2007) Castración, una realidad virtual ilusoria. En José Guimón/ Sara Zac de Filc (Eds) *Retos del psicoanálisis en el S. XXI* Biblioteca Nueva APM, Madrid.
- * Fox-Tierney, R.A., Ickovics, J.R., Cerreta, C.L. y Ethier, K.A. (1999) *Potencial sex differences remanin understudied: A case study of the inclusión of women in HIV/AIDS-related neuropsychological research* Review of General Psychology, 3 (1), 44-54.
- * González de Rivera, J.L. y de la Cuevas, C. (1992) La evaluación psicodinámica de las funciones del Yo *Rev Psiquis* 13: 287-324.
- * Levinton, N (2000) *El superyó femenino*. Madrid, Biblioteca Nueva
- * Muchielli, R (1981) *Comment ils devienent delinquants* E.F.S.
- * Nacht, S. (1938) *Le masoquismo: étude historique cinique, psychogenetique et therapeutique*, trad. Esp. Ed. Sudamericana, Buenos Aires 1969
- * Newman, S.P., Lunn, S. y Harrison, J.G. (1995) *Do asyntomatic HIV-seropositive individuals show cognitive deficit?* AIDS, 9, 1211-1220.
- * Pérez Serrano, G. (1994). *Investigación cualitativa. Retos e interrogantes. II Técnicas y análisis de datos*. Madrid: La Muralla.