

TecnoHumanismo. Revista Científica

https://tecnohumanismo.online

Setiembre - Noviembre 2022 Volumen 2 / No. 3, pp 346 - 356

ISSN e: 2710-2394

https://doi.org/10.53673/th.v2i3.169



Actitud de los estudiantes hacia la educación física, en la Libertad, Perú - 2021

Attitude of students towards physical education, in La Libertad, Peru - 2021 Atitude dos alunos em relação à educação física, em La Libertad, Peru - 2021

ARTÍCULO GENERAL

Zindy Cotty Ortecho Rodríguez https://orcid.org/0000-0002-7063-9972

zortecho@ucvvirtual.edu.pe Universidad César Vallejo Lima - Perú Vilma Annabell Muñoz Paz https://orcid.org/0000-0003-0007-3907 vmunozpa@ucvvirtual.edu.pe

Universidad César Vallejo Lima - Perú Carolina Alexandra Quevedo Chigne https://orcid.org/0000-0001-5896-2278

caquevedoc@ucvvirtual.edu.pe

Universidad César Vallejo Lima - Perú

Recibido 10 de Enero 2022 | Arbitrado y aceptado 17 de Junio 2022 | Publicado el 24 de Octubre 2022

RESUMEN

El objetivo del estudio fue analizar las Actitudes de los estudiantes de Educación Primaria hacia la educación física, el diseño empleado fue transversal y el alcance descriptivo. La muestra la conformaron 100 estudiantes entre 10 y 13 años, a los que se les administró el Cuestionario de Actitudes hacia la Educación Física y el cuestionario Physician-based Assessment and Counseling for. El empleado fue un instrumento resultados cuestionario. Los mostraron valores bajos en la actitud e interés hacia la Educación Física. Por último, la práctica de actividad física relacionada con la empatía con el profesor y la asignatura, la concordancia con la organización de la asignatura y la preferencia por Educación Física y el deporte.

Palabras claves: Actitud, educación física, actitud física.

ABSTRACT

The objective of the study was to analyze the Attitudes of Primary Education students towards physical education, the design used was cross-sectional and the scope descriptive. The sample was made up of 100 students between 10 and years old, who were administered the Attitudes towards Physical Education Questionnaire Physician-based and Assessment and Counseling for questionnaire. The instrument used was a questionnaire. The results showed low values in the attitude and interest towards Physical Education. Finally, the practice of physical activity related to empathy with the teacher and the subject, agreement with the organization of the subject and preference for Physical Education and sport.

Keywords: Attitude, physical education, physical attitude.

RESUMO

O objetivo do estudo foi analisar as Atitudes de alunos do Ensino **Fundamental** em relação Educação Física, 0 desenho utilizado foi transversal e o escopo descritivo. A amostra foi composta por 100 alunos entre 10 e 13 anos, quais foi aplicado **Ouestionário** de Atitudes em relação à Educação Física e o Ouestionário de Avaliação Aconselhamento Baseado Médico. O instrumento utilizado foi um questionário. Os resultados mostraram valores baixos na atitude e interesse pela Educação Física. Por fim, a prática de atividade física relacionou-se à empatia com o professor e a disciplina, concordância com a organização da disciplina preferência pela Educação Física e esporte.

Palavras-chave: Atitude, educação física, atitude física.

Introducción

Practicar de forma frecuente actividad física produce múltiples beneficios físicos, psicológicos y sociales en niños, niñas y adolescentes; estos buenos hábitos se adquieren en temprana etapa de nuestra vida, los cuales mejorara su calidad de vida y ayudara a evitar enfermedades, prevenir el sobre peso y la obesidad. Sin embargo, podemos observar que debido a los cambiaos que hemos sufrido como Sociedad en las últimas décadas, ha producido un alto índice de sobre peso y de otros factores de riesgo para la salud, contribuyendo una expectativa negativa en la calidad de vida de los niños, niñas y adolescentes. La OMS en un nuevo estudio en 2019 indica que la mayoría de los adolescentes del mundo no realizan suficiente actividad física, y que eso pone en peligro su salud actual y futura, indicando al sedentarismo como un grave problema de salud en los niños y jóvenes de 5 a 17 años.

Pero, tal vez, el hábito que más ha variado en los últimos años es la falta de ejercicio físico, que en niños, niñas y adolescentes debe hacer por lo menos 60 minutos diarios y de una intensidad moderada/alta, el cual ha sido suplantado por un exceso de ocio sedentario, relacionado con las nuevas tecnologías y las condicionantes socioculturales. El entorno social y ambiental nos direcciona al sedentarismo, alejándonos de la práctica de las actividades aeróbicas en espacios abiertos. Existen pocas áreas de juego en las ciudades en buenas condiciones y brindándonos la seguridad ciudadana debida, ademas de la falta de facilidades en las instituciones escolares para la realización de actividad física.

Ademas, los datos sobre preferencias mundiales en cuanto a actividad física son insuficiente entre los niños, niñas y adolescentes, poniendo de manifiesto la necesidad de adoptar medidas urgentes para aumentar los niveles de actividad física entre la población de esta edad, ya que en el estudio realizado por la Organización Mundial de la Salud (entre los años 2001 y 2016) y publicado en la revista The Lancet Child & Adolescent Health, concluye que más del 80% de los adolescentes de esta población escolar de todo el mundo no llegan al nivel mínimo recomendado de una hora de actividad física al día. Existe una diferencia entre el porcentaje de niños y niñas que alcanzaron los niveles recomendados en 2016 superó los 10 puntos porcentuales en uno de cada tres países y en la mayoría de los países considerados en el estudio (es decir, 107 de 146) se observó un incremento de esta brecha de género entre 2001 y 2016. Este estudio como otros nos

demuestra que los niveles de actividad física son insuficientes en los niños, niñas y adolescente, y eso supone un peligro para su salud actual y futura de esta población siendo necesario la adopción de medidas normativas urgentes para aumentar, promover la actividad física. Esto contribuirá en un estilo de vida físicamente activo durante su niñez y adolescencia, mejorando su capacidad cardiorrespiratoria, muscular, ósea, cardio metabólico y efectos positivos en su peso, ademas que contribuirá a su desarrollo cognitivo y social.

Los alumnos no sustituirían las clases de Educación Física por otra cosa; aquellos alumnos que perciben al educador como bondadoso, agradable, justo, comprensivo y alegre, muestran un mayor gusto por las clases de Educación Física, y los alumnos con educadores de género femenino manifiestan un mayor gusto por las clases de Educación Física.

Estas investigaciones reflexionar que los jóvenes tienen derecho a jugar y debemos brindar oportunidades para ejercer su derecho a la salud física y mental y a su bienestar propio, dice la Dra. Fiona Bull (OMS), coautora del estudio; indicándonos que cuatro de cada cinco adolescentes no disfrutan de prácticas de actividad física regular, como tampoco de sus beneficios a nivel social, físico y de salud mental, esta situación se puede superar con medidas enérgicas y una firme voluntad política. Debemos alentar a los responsables políticos y otras partes interesadas para que procedan inmediatamente en pro de la salud de los niñez y adolescentes de esta generación y las que vendrán en el futuro.

Tomando en cuenta la importancia de esta temática, el objetivo del presente artículo es analizar, a partir de bibliografía reciente, los beneficios de la actividad física sobre la salud de niños, niñas y adolescentes, y especialmente los retos que esto implica para la escuela y los profesores.

Metodología

Procedimientos

El diseño del presente estudio corresponde a una investigación empírica con metodología cuantitativa, más concretamente a un estudio descriptivo de una población estudiantil de la región La Libertad.

Muestra

La muestra de esta investigación estuvo compuesta por un total de 100 estudiantes del nivel primaria; edades comprendidas entre los 10 y 13 años, correspondientes al nivel primaria educación Básica Regulas. Del total de los estudiantes,37 eran varones y 30 eran mujeres. Los estudiantes pertenecían a la Institución Educativa "San Francisco de Asís" del Distrito de La Esperanza-Provincia de Trujillo, Dpto. La Libertad.

Instrumentos de recolección de datos

Para evaluar los intereses y las actitudes hacia la Educación Física se utilizó el Cuestionario de Actitudes hacia la Educación Física (CAEF) validado por Moreno et al. (2003), que consta de 56 ítems precedidos por la sentencia introductoria que dice: "Señala el grado de conformidad con las siguientes cuestiones". Este cuestionario tiene como formato de respuesta una escala tipo Likert de cuatro opciones que abarca desde (1) En desacuerdo hasta (4) Totalmente de acuerdo; está compuesto por siete dimensiones, a saber: valoración de la asignatura y del profesor (11 ítems), dificultad de la Educación Física (seis ítems), utilidad de la Educación Física (10 ítems, empatía con el profesor (seis ítems), concordancia con la organización de la asignatura (cinco ítems), preferencia por la Educación Física y el deporte (cuatro ítems) y la Educación Física como deporte (cuatro ítems).

Resultados

En esta sección se presentan los resultados obtenidos en la investigación que corresponde a "Actitud de los estudiantes hacia la educación física"; mostrándose los estadísticos descriptivos de la variable Actitud hacia la educación Física y sus respectivas dimensiones.

Tabla 1

Estadístico descriptivo de los Niveles de valoración de las Dimensiones: Alto, Medio, Bajo.

	CAT1	CAT2	CAT3	CAT4	CAT5	CAT6	CAT7	TOTAL
BAJO	3	39	58	24	21	12	7	164
MEDIO	24	50	40	51	56	53	84	358
ALTO	73	11	2	25	23	35	9	178

Nota: Resultados de la aplicación del Cuestionario Physician-based Assessment and Counseling for.

Figura 1

Niveles de Valoración de las Dimensiones.

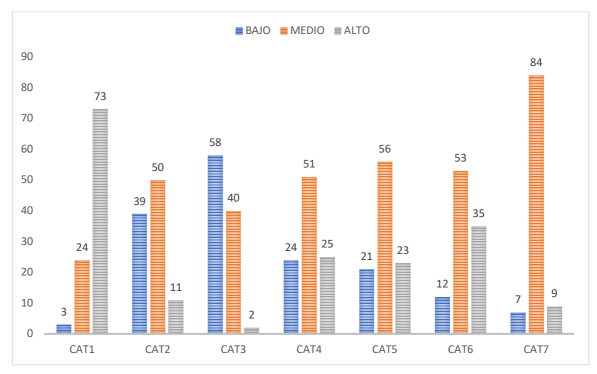


Tabla 2
Estadístico descriptivo de los Porcentajes de valoración de las Dimensiones: Alto,
Medio, Bajo

	CAT1	CAT2	CAT3	CAT4	CAT5	CAT6	CAT7
BAJO MEDIO	3% 24%	39% 50%	58% 40%	24% 51%	21% 56%	12% 53%	7% 84%
ALTO	73%	11%	2%	25%	23%	35%	9%

Nota: Resultados de la aplicación del Cuestionario Physician-based Assessment and Counseling for.

Figura 2

Porcentaje de los Niveles de Valoración de las Dimensiones.

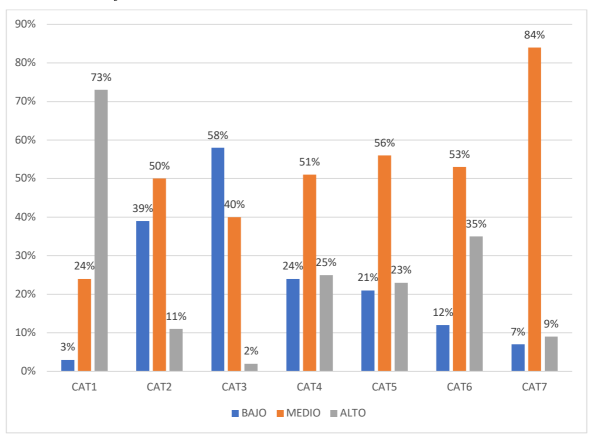


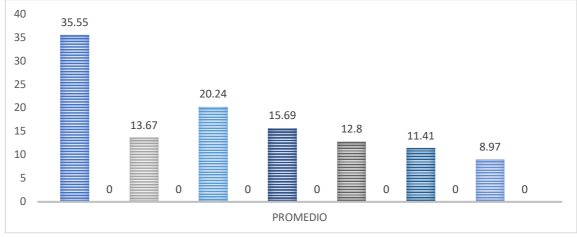
Tabla 3

Estadístico descriptivo de los Promedios de valoración de las Dimensiones: Alto, Medio, Bajo, de acuerdo a los porcentajes.

	CAT1	%	CAT2	%	CAT3	%	CAT4	%	CAT5	%	CAT6	%	CAT7	%	TOTAL
BAJO	3	3%	39	39%	58	58%	24	24%	21	21%	12	12%	7	7%	166
MEDIO	24	24%	50	50%	40	40%	51	51%	56	56%	53	53%	84	84%	362
ALTO	73	73%	11	11%	2	2%	25	25%	23	23%	35	35%	9	9%	180
TOTAL	100	1 ALT	100	1 BAJ	100	1 BAJ	100	1	100	1	100	1	100	1	707
PROMEDIO	35.6	O	14	O	20	O	15.69	BAJO	13	BAJO	11	BAJO	9	BAJO	118

Figura 3

Promedio de los Niveles de Valoración de las Dimensiones.



Análisis:

Del total de encuestados podemos observar que presentan una actitud positiva hacia el Área de la Educación dentro del contexto de pandemia, demuestran una valoración a la asignatura alta, reflejado en las respuestas de la Dimensión 1 corresponde a la Valoración de la Asignatura y del Profesor de Educación Física. Dimensión 2: La dificultad en el desarrollo de la Asignatura es baja. Dimensión 3: muestra una utilidad baja de la Educación Física, Dimensión 4: muestra una empatía baja con respecto al docente de educación Física. Dimensión 5: La concordancia de la organización de la asignatura en baja. Dimensión 6: La preferencia con respecto a la Educación Física es baja. Dimensión 7: Actitud baja para la educación Física y el deporte.

REFERENCIAS

https://www.unicef.org/chile/media/3086/file/La%20actividad%20F%C3%ADsica.pdf https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/diptico_actividad_fisica_aep_web.pdf

https://www.who.int > ... > Comunicados de prensa (22 de noviembre de 2019). Comunicado de prensa Ginebra

Moreno, Juan Antonio; Cervelló, Eduardo. Influencia de la actitud del profesor en el pensamiento del alumno hacia la educación física. Revista Internacional de Ciencias Sociales y Humanidades, SOCIOTAM, vol. XIV, núm. 1, enero-junio, 2004, pp. 33-51 Universidad Autónoma de Tamaulipas Ciudad Victoria, México



ANEXOS

	C.A.E.F.
Cuestionario de Actitu	des hacia la Educación Física
Mi profesor de educación fisica es Hombre Mujer	
Edadaños	
Nombre del Centro	Público Privado
Localidad:	Provincia:
1. Edadaños	¿Practicas algún deporte-s en horas extraescolares?
2. Curso escolar	No 🗆
3. Género:	Si □, ¿cuál-es?
Chico	¿cuántas horas a la semana?.
Chica	goodings riving a la scrimina.
4. Clases de E. F. a la semana: 1 Clase 2 Clases 3 Clases	8. ¿Tus padres practican algún deporte? No □ Si □, ¿cuál-es?
5. Nota media de E. F. y nota	***************************************
media del curso pasado: E. F. Curso	9. ¿Tienes algún hermano? No
Insuficiente	Si 🗆, ¿qué deporte-s practican?
Suficiente	
Bien Notable	
Sobresaliente	En tu etapa escolar, ¿has tenido siempre profesor de E.F.?
6. Tus clases de E.F. son por la:	No 🗆
Mañana	Si 🗆
Tarde	44 Top along do E.E. com
Mañana y Tarde □	11. Tus clases de E.F. son:

Mixtas



Señala el grado de conformidad con las siguientes cuestiones.

1: En desacuerdo 2: Algo de acuerdo 3: Bastante de acuerdo 4: Totalmente	oe	au	uer	00
	1	2	3	4
1. La E. F. es aburrida				
La E.F. es más importante que el resto de asignaturas				
El profesor de E.F. se preocupa más por nosotros que los demás profes.				
Las actividades de E.F. son fáciles				
Lo que aprendo en E.F. no sirve para nada				
El profesor de E.F. intenta que sus clases sean divertidas				
La E.F. es la asignatura que más me gusta				
Las clases de E.F. mejoran mi estado de ánimo				
Soy perezoso cuando tengo que cambiarme de ropa en E.F.				
 Considero que el profesor se esfuerza en conseguir que mejoremos 				
 Aprobar en E.F. es más fácil que en otras asignaturas 				
 No deberían existir las clases de E.F. en los colegios 				
El profesor de E.F. debe trabajar con chandal				
 Prefiero más las clases de E.F. en horario de mañana que de tarde 				
15. Se podría mejorar la asignatura de E.F.				
16. Para mí es muy importante la E.F.				
 El número de horas de clases de E.F. semanales es suficiente 				
Los conocimientos que recibo en E.F. son necesarios e importantes				
19. La asignatura de E.F. es difícil				
20. En E.F. deberían damos más conocimientos teóricos				
 Estoy satisfecho con las dases prácticas que desarrollo 				
Suspender E.F. es igual de importante que en otras asignaturas				
 Con el profesor de E.F. me llevo mejor que con el resto de profesores 				
24. En E.F. me relaciono con mis compañeros más que en otras clases				
25. Educación Física y Gimnasia es lo mismo				
26. Sacar buena nota en E.F. es fácil				
27. Tu profesor domina las materias que imparte				
 Prefiero practicar algún deporte antes que irme con los amigos, etc. 				
29. Cuando se termina la clase de E.F. me cambio de ropa				
30. La evaluación en E.F. es justa y equitativa				
 Me cuesta realizar los ejercicios que propone mi profesor de E.F. 				
32. En E.F. no se aprende nada				
33. Mi profesor de E.F. sería mejor profesor si fuese más fuerte				
34. Me gustaria llegar a ser profesor de E.F.				
35. Las clases de E.F. me serán válidas para el futuro				
36. El trabajo del profesor de E.F. es muy sencillo				
37. Mi profesor me anima a hacer ejercicio físico fuera de clase				
38. Me parecen bien los exámenes teóricos de E.F.				
39. El profesor de E.F. es más rígido que los demás profesores				
40. La E.F. es la asignatura menos importante del curso	-	2	9	
44 Valor manage and markets do E.E. and a los deside and	1	2	3	4
 Valoro menos a mi profesor de E.F. que a los demás profesores 				



42. La asignatura de E.F. no me preocupa como el resto de asignaturas		
 Me parecen bien los exámenes prácticos de E.F. 		
44. En E.F. es mas fácil obtener buenas notas que en el resto		
45. Educación Física y Deporte es lo mismo		
46. Cuando suspendo E.F. asisto a clases de recuperación		
47. En E.F. siempre competimos unos contra otros		
48. El profesor de E.F. es más divertido que el resto de profesores		
49. En clases de E.F. sólo practicamos deportes		
50. Prefiero hacer algún deporte antes que ver la televisión		
 En las clases de E.F. utilizo mucho material (balones, aros, picas, etc.) 		
 En las clases de E.F. el profesor me obliga a ir con ropa deportiva 		
 Cuando suspendo otra asignatura asisto a clases de recuperación 		
 Prefiero las clases prácticas a las clases teóricas 		
55. El profesor trata igual a los chicos que a las chicas		
56. La práctica del ejercicio físico mejora mi salud		

Valoración de la asignatura y del profesor de Educación Física: 6, 10, 17, 18, 21, 30, 37, 38, 43, 51, 55 Dificultad de la Educación Física: 4 (-), 11(-), 19(-), 26(-), 36(-), 44(-)

Utilidad de la Educación Física: 1, 5, 12, 15, 16, 31, 32, 35, 40, 42

Empatía con el profesor y la asignatura: 2, 3, 7, 8, 23, 48

Concordancia con la organización de la asignatura: 13, 14, 24, 52, 54 Preferencia por la Educación Física y el Deporte: 20, 28, 34, 50 La Educación Física como Deporte: 25, 45, 47, 49

Moreno, J. A.; Rodríguez, P. L. y Gutiérrez, M. (2003). Intereses y actitudes hacia la Educación Física. Revista Española de Educación Física, XI, 2, 14-28.