

Creada por Ley № 4263 Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

COMPONENTES DE LA EVLUACION CENTRADA EN EL PROCESO DE APRENDIZAJE, EN ESTUDIANTES DEL PRIMER AÑO, CARRERA COTABILIDAD, TURNO NOCHE, 2016.

Florentín de Cabrera, Norma Isabel Facultad de Postgrado. Universidad. San Lorenzo. San Lorenzo. Paraguay Floisa_63@hotmail.com

RESUMEN

La investigación tuvo como objetivo general, determinar los componentes de evaluación centrados en él proceso aprendizaje, en estudiantes del primer año, carrera contabilidad, Universidad San Lorenzo, 2016. Con relación al diseño de la investigación fue no experimental. El tipo de investigación fue descriptiva, enfoque cualitativo y cuantitativo. La población fue finita y estuvo constituida por 120 alumnos pertenecientes a la carrera de contabilidad, turno noche y 24 docentes. De esta población fue extraída el 30% de alumnos y docentes como muestra, a quienes les fue administrado el instrumento de recolección de datos. El método utilizado fue la encuesta y la observación, para la recolección de datos, el estudio fue de corte transversal, el muestreo fue no probabilista por conveniencia Los resultados arrojaron datos interesantes en cuanto al cambio en la dinámica, estrategias, técnicas, procedimientos e instrumentos de evaluación. En la investigación se llegó a constatar que en las últimas décadas el concepto de evaluación ha ido cambiando, sin embargo, las innovaciones se han dado en el campo de las estrategias, que en el campo de la evaluación. En cambio, existen muchos avances de tipo teórico en la evaluación, en donde la concepción tradicional de la evaluación centrada en el aprendizaje ha sido cambiada con el transcurso del tiempo, a una más bien centrada en los procesos de aprendizaje de los alumnos, en donde los mismos realizan procesos valorativos de enjuiciamiento y crítica, que les sirven para la toma de decisiones orientadas hacia su proceso educativo.

Palabras clave: Componentes de evaluación. Proceso enseñanza- aprendizaje. Instrumentos de evaluación.



Creada por Ley Nº 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

ABSTRACT

The general objective of the research was to determine the evaluation components focused on the learning process, in first-year students, accounting major, San Lorenzo University, 2016. Regarding the research design, it was non-experimental. The type of research was descriptive, qualitative and quantitative approach. The population was finite and consisted of 120 students belonging to the accounting major, night shift, and 24 teachers. From this population, 30% of students and teachers were extracted as a sample, to whom the data collection instrument was administered. The method used was the survey and observation, for data collection, the study was cross-sectional, the sampling was non-probabilistic for convenience. The results yielded interesting data regarding the change in dynamics, strategies, techniques, procedures and instruments. of evaluation. In the research, it was found that in recent decades the concept of evaluation has been changing, however, innovations have occurred in the field of strategies, rather than in the field of evaluation. On the other hand, there are many theoretical advances in evaluation, where the traditional conception of evaluation focused on learning has been changed over time, to one more focused on the students' learning processes, where They carry out evaluative processes of judgment and criticism, which help them make decisions oriented

Keywords: Evaluation components. Teaching learning process. Evaluation instruments.

towards their educational process.



Creada por Ley Nº 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

1. INTRODUCCIÓN

En las últimas décadas, desde ámbitos económicos, políticos y sociales uno de los objetivos

que se exige a la educación en cualquiera de sus niveles, es el de la calidad educativa.

Por lo tanto, es vital que el profesional perciba a la evaluación como un elemento para

conseguir la mejora profesional y la calidad educativa, siendo aceptada, para una mayor

participación y control la evaluación.

El objetivo planteado en este trabajo es determinar los componentes de evaluación

centrados en el proceso de aprendizaje, teniendo en cuenta la importancia de contar con una

enseñanza creativa y dinámica en aula.

La investigación sobre los componentes de la evaluación centrada en el proceso de

aprendizaje, en estudiantes del primer año de la carrera de Contabilidad, turno noche, 2016, es

importante porque, permite identificar cómo se aplica la evaluación como parte integral del

aprendizaje. Esta investigación pone énfasis en el seguimiento continuo del progreso del

estudiante, promoviendo una enseñanza más reflexiva y ajustada a sus necesidades reales.

Además, fortalece la toma de decisiones pedagógicas al proporcionar información clave sobre

el rendimiento académico y la participación activa en el aula.

El aporte científico del estudio permite ampliar el conocimiento sobre las prácticas

evaluativas formativas y sus efectos en el proceso educativo. Proporciona un marco conceptual

y metodológico que guía a docentes e investigadores en el diseño de estrategias de evaluación

más efectivas. Además, contribuye al desarrollo de modelos de evaluación centrados en el

estudiante, favoreciendo una educación más equitativa, inclusiva y orientada al desarrollo de

competencias.

Sede Central - Asunción: Francisco Dupuis Nº 462 (ex 5ta Proyectada) entre 14 de Mayo y Alberdi **Telefax:** (021) 371-371 / (0981) 898990www.unades.edu.py Email:secretaria@unades.edu.py



Creada por Ley № 4263 Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

2.MATERIALES Y MÉTODOS

El trabajo de investigación tuvo un enfoque mixto (cualitativo- cuantitativo).

El enfoque de la investigación fue mixto (Cualitativo y Cuantitativo) con el fin de utilizar las herramientas facilitadas por ambos tipos en la descripción del tema. Según (Sampieri, Callado, & Lucio, 2014) El enfoque cuantitativo es secuencial y probatorio. Cada etapa precede a la siguiente y no podemos brincar o eludir pasos, el orden es riguroso, aunque, desde luego, podemos redefinir alguna fase. Parte de una idea, que va acotándose y, una vez delimitada, se derivan objetivos y preguntas de investigación, se revisa la literatura y se construye un marco o una perspectiva teórica. De las preguntas se establecen hipótesis y determinan variables; se desarrolla un plan para probarlas (diseño); se miden las variables en un determinado contexto; se analizan las mediciones obtenidas (con frecuencia utilizando métodos estadísticos), y se establece una serie de conclusiones respecto a la(s) hipótesis. (p.4).

El enfoque cualitativo también se guía por áreas o temas significativos de investigación. Sin embargo, en lugar de que la claridad sobre las preguntas de investigación e hipótesis preceda a la recolección y el análisis de los datos (como en la mayoría de los estudios cuantitativos), los estudios cualitativos pueden desarrollar preguntas e hipótesis antes, durante o después de la recolección y el análisis de los datos. Con frecuencia, estas actividades sirven, primero, para descubrir cuáles son las preguntas de investigación más importantes, y después, para refinarlas y responderlas. La acción indagatoria se mueve de manera dinámica en ambos sentidos: entre los hechos y su interpretación, y resulta un proceso más bien circular y no siempre la secuencia es la misma, varía de acuerdo con cada estudio en particular. (p.7).



Creada por Ley № 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

El tipo de investigación fue descriptivo. es uno de los métodos más utilizados en la

investigación, para estudiar cualquier tipo de fenómeno desconocido, observarlo en su

ambiente natural y, a continuación, describirlo lo más detalladamente posible. (Underwood &

Saughnessy, 1978).

El diseño de la investigación fue la no experimental. Según Sampieri, Callado, & Lucio,

2014) "el diseño no experimental son Estudios que se realizan sin manipulación deliberada de

variables y en los que solo se observan los fenómenos en su ambiente natural para después

analizarlos" (p. 149). El diseño no experimental a ser utilizado, será el transeccional o

transversal del tipo descriptivo y correlacional; "mediante el cual se recolecta datos en un solo

momento, en un tiempo único. Su propósito es describir variables y analizar su incidencia e

interrelación en un momento dado. Es como tomar una fotografía de algo que

sucede" (Sampieri, Callado, & Lucio, 2014) (p.151).

La población fue finita, porque estuvo conformada por un número de 120 alumnos

pertenecientes a la carrera de contabilidad, turno noche y 24 docentes.

Para la muestra se utilizó el 30% de la población correspondiente a alumnos de la carrera

de contabilidad y docentes a quienes se la aplicó la encuesta y la observación.

La técnica y los instrumentos de recolección de datos utilizados en este estudio fueron la

encuesta y la observación, empleando como instrumento para la encuesta, un cuestionario con

un conjunto de preguntas cerradas respecto a las principales variables, y para la observación se

utilizó una guía de observación estructurada de aula. compuesta de preguntas abiertas.

3.RESULTADOS



Creada por Ley Nº 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

En cuanto, al primer objetivo específico, centrado en "Identificar actividades de evaluación centradas en el proceso de aprendizaje utilizadas por los docentes en el aula", se evidencia una diversidad de prácticas de evaluación entre los docentes observados. En algunas asignaturas, como Contabilidad General, se observa el uso ocasional de estrategias evaluativas centradas en el proceso de aprendizaje, como cuestionarios y exposiciones. Sin embargo, en otras áreas, como Metodología de la Investigación y Matemáticas, estas prácticas son escasas o ausentes. Esto sugiere la necesidad de una mayor implementación de técnicas de evaluación que fomenten el proceso de aprendizaje y la comprensión profunda de los contenidos por parte de los estudiantes. Por otro lado, en asignaturas como Microeconomía, se destaca un mayor énfasis en la participación de los alumnos y la expresión de opiniones, lo que puede contribuir a un ambiente de aprendizaje más dinámico y participativo. Sin embargo, la falta de instrumentos de evaluación en el aula en esta asignatura sugiere una oportunidad para integrar actividades de evaluación centradas en el proceso de aprendizaje de manera más sistemática.

En cuanto, al segundo objetivo "Describir las técnicas de evaluación de los aprendizajes, centrados en el proceso, que conocen y aplican los docentes". Los hallazgos de la investigación revelan una variedad de enfoques en las técnicas de evaluación utilizadas por los docentes en el aula. En el análisis de las asignaturas observadas, se encontró que en Contabilidad General se emplean estrategias evaluativas como cuestionarios y exposiciones, aunque de manera irregular. Este uso intermitente sugiere una oportunidad para una mayor consistencia en la aplicación de técnicas centradas en el proceso de aprendizaje, lo que podría mejorar la retroalimentación y el seguimiento del progreso del estudiante.



Creada por Ley № 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

Por otro lado, en asignaturas como Microeconomía, se destaca una participación de los

alumnos y la expresión de opiniones, lo que indica un enfoque hacia la comprensión profunda

de los conceptos. Sin embargo, la falta de instrumentos de evaluación específicos en el aula en

esta asignatura sugiere una oportunidad para integrar técnicas más formales de evaluación

centradas en el proceso de aprendizaje. En consecuencia, se recomienda a los docentes explorar

y aplicar una gama más amplia de estrategias evaluativas que promuevan un aprendizaje más

significativo y orientado al proceso entre los estudiantes.

Con respecto al tercer objetivo específico, el cual se centra en "Explicar la manera en que

los instrumentos de evaluación centrados en el proceso de aprendizaje son empleados por el

docente en el aula".

Los resultados de la investigación ofrecen una visión detallada sobre el uso de instrumentos

de evaluación centrados en el proceso de aprendizaje por parte de los docentes observados. Se

encontró que, en general, el uso de estos instrumentos varía significativamente entre las

diferentes asignaturas. Por ejemplo, en Contabilidad General, se observó el empleo ocasional

de cuestionarios y exposiciones como estrategias evaluativas centradas en el proceso. Sin

embargo, esta práctica no es consistente, lo que sugiere una oportunidad para una mayor

integración de instrumentos de evaluación que promuevan una comprensión profunda y

significativa de los contenidos por parte de los estudiantes.

En resumen, se observó una variedad de prácticas docentes en las diferentes asignaturas,

con algunas áreas donde hay oportunidades para mejorar, como la utilización de recursos auto

motivacionales, estrategias evaluativas centradas en el proceso de aprendizaje y la claridad en

la presentación de objetivos de la clase en algunas asignaturas.

Sede Central - Asunción: Francisco Dupuis Nº 462 (ex 5ta Proyectada) entre 14 de Mayo y Alberdi Telefax: (021) 371-371 / (0981) 898990www.unades.edu.py Email:secretaria@unades.edu.py



Creada por Ley Nº 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

En cuanto a los resultados de la encuesta centrados en los objetivos específicos, tanto a

docentes como a los estudiantes, no se evidenciaron que los docentes utilizan actividades de

evaluación centradas en el proceso de aprendizaje. Por lo que es importante resaltar que los

docentes no utilizan las técnicas de evaluación, tales como la observación y las técnicas

semiformales, evaluación del portafolio y otros.

El trabajo de campo la Observación se desarrolló mediante la aplicación de una guía de

observación construida con base en 10 indicadores clave, orientados a evaluar diversos

aspectos del desempeño docente y la dinámica de clase en las asignaturas de Metodología de

la Investigación, Matemáticas, Microeconomía y Contabilidad General. Esta guía permitió

sistematizar la recolección de información directa en el aula, generando evidencia cualitativa

y cuantitativa sobre las prácticas pedagógicas observadas.

Los resultados reflejaron diferencias notables en la implementación de los indicadores

según la asignatura y el estilo pedagógico de cada docente. Se identificó que el uso de recursos

auto motivacionales al inicio de la clase (indicador 1) fue ocasional, destacándose

principalmente en Metodología de la Investigación. La evidencia de actividades evaluativas en

portafolios u otros instrumentos (indicador 2) fue más frecuente en Contabilidad General,

donde se observó un mayor compromiso con el seguimiento del aprendizaje.

El fomento de la participación estudiantil y la expresión de opiniones (indicador 3) fue

limitado en las clases de Matemáticas, posiblemente debido al enfoque tradicional, mientras

que en Microeconomía y Metodología de la Investigación se observó mayor apertura al

diálogo. El desarrollo expositivo de la clase (indicador 4) predominó en todas las asignaturas,

mostrando una preferencia por métodos tradicionales, aunque con distintas intensidades.

Sede Central - Asunción:Francisco Dupuis Nº 462 (ex 5ta Proyectada) entre 14 de Mayo y Alberdi **Telefax:** (021) 371-371 / (0981) 898990**www.unades.edu.py Email:**secretaria@unades.edu.py



Creada por Ley № 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

Respecto al trabajo en grupos (indicadores 5 y 6), fue poco frecuente, siendo escasamente

aplicado y, en varios casos, sin una adecuada explicación de las actividades asignadas. La

presentación de criterios e indicadores de evaluación (indicador 7) se observó con claridad en

pocas clases, limitando la comprensión de los estudiantes sobre cómo serían evaluados.

El uso de estrategias evaluativas centradas en el proceso de aprendizaje (indicador 8) fue

bajo, lo que evidencia la necesidad de fortalecer enfoques formativos en las prácticas docentes.

El método dialéctico (indicador 9) fue poco utilizado, especialmente en asignaturas de carácter

técnico como Matemáticas y Contabilidad. Finalmente, la claridad en la presentación del tema

y los objetivos de la clase (indicador 10) fue uno de los aspectos más consistentes entre los

docentes observados, aunque aún con oportunidades de mejora.

En conjunto, el análisis muestró que existe una aplicación parcial y desigual de prácticas

centradas en el aprendizaje activo y en la evaluación formativa. Esto señala la necesidad de

fortalecer la formación docente en estrategias pedagógicas innovadoras, adaptadas a los

contextos reales del aula y orientadas al desarrollo integral del estudiante.

4.CONCLUSIONES

En cuanto, al primer objetivo específico, centrado en "Identificar actividades de evaluación

centradas en el proceso de aprendizaje utilizadas por los docentes en el aula", se evidencia una

diversidad de prácticas de evaluación entre los docentes observados. En algunas asignaturas,

como Contabilidad General, se observa un uso ocasional de estrategias evaluativas centradas



Creada por Ley Nº 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

en el proceso de aprendizaje, como cuestionarios y exposiciones. Sin embargo, en otras áreas,

como Metodología de la Investigación y Matemáticas, estas prácticas son escasas o ausentes.

Esto sugiere la necesidad de una mayor implementación de técnicas de evaluación que

fomenten el proceso de aprendizaje y la comprensión profunda de los contenidos por parte de

los estudiantes. Por otro lado, en asignaturas como Microeconomía, se destaca un mayor

énfasis en la participación de los alumnos y la expresión de opiniones, lo que puede contribuir

a un ambiente de aprendizaje más dinámico y participativo. Sin embargo, la falta de

instrumentos de evaluación en el aula en esta asignatura sugiere una oportunidad para integrar

actividades de evaluación centradas en el proceso de aprendizaje de manera más sistemática.

En consecuencia, se sugiere que los docentes consideren la diversificación y mejora de sus

estrategias evaluativas para promover un aprendizaje más profundo y significativo entre los

estudiantes.

En cuanto, al segundo objetivo "Describir las técnicas de evaluación de los aprendizajes,

centrados en el proceso, que conocen y aplican los docentes". Los hallazgos de la investigación

revelan una variedad de enfoques en las técnicas de evaluación utilizadas por los docentes en

el aula. En el análisis de las asignaturas observadas, se encontró que en Contabilidad General

se emplean estrategias evaluativas como cuestionarios y exposiciones, aunque de manera

irregular. Este uso intermitente sugiere una oportunidad para una mayor consistencia en la

aplicación de técnicas centradas en el proceso de aprendizaje, lo que podría mejorar la

retroalimentación y el seguimiento del progreso del estudiante.

Por otro lado, en asignaturas como Microeconomía, se destaca una participación de los

alumnos y la expresión de opiniones, lo que indica un enfoque hacia la comprensión profunda

Sede Central - Asunción: Francisco Dupuis Nº 462 (ex 5ta Proyectada) entre 14 de Mayo y Alberdi Telefax: (021) 371-371 / (0981) 898990www.unades.edu.py Email:secretaria@unades.edu.py



Creada por Ley Nº 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

de los conceptos. Sin embargo, la falta de instrumentos de evaluación específicos en el aula en

esta asignatura sugiere una oportunidad para integrar técnicas más formales de evaluación

centradas en el proceso de aprendizaje. En consecuencia, se recomienda a los docentes explorar

y aplicar una gama más amplia de estrategias evaluativas que promuevan un aprendizaje más

significativo y orientado al proceso entre los estudiantes.

Con respecto al tercer objetivo específico, el cual se centra en "Explicar la manera en que

los instrumentos de evaluación centrados en el proceso de aprendizaje son empleados por el

docente en el aula".

Los resultados de la investigación ofrecen una visión detallada sobre el uso de instrumentos

de evaluación centrados en el proceso de aprendizaje por parte de los docentes observados. Se

encontró que, en general, el uso de estos instrumentos varía significativamente entre las

diferentes asignaturas. Por ejemplo, en Contabilidad General, se observó el empleo ocasional

de cuestionarios y exposiciones como estrategias evaluativas centradas en el proceso. Sin

embargo, esta práctica no es consistente, lo que sugiere una oportunidad para una mayor

integración de instrumentos de evaluación que promuevan una comprensión profunda y

significativa de los contenidos por parte de los estudiantes.

Por otro lado, en asignaturas como Microeconomía, se observó una mayor participación de

los alumnos y expresión de opiniones, lo que indica un enfoque hacia el proceso de aprendizaje.

Sin embargo, la falta de instrumentos de evaluación específicos en el aula en esta asignatura

sugiere una oportunidad para una mayor sistematización en el uso de técnicas de evaluación

centradas en el proceso. En consecuencia, se sugiere que los docentes exploren y apliquen una



Creada por Ley № 4263

Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución № 10/2010

variedad de instrumentos de evaluación centrados en el proceso de aprendizaje para promover

un ambiente de aprendizaje más dinámico y participativo.

Finalmente se presenta el objetivo general de la investigación, el cual se enfoca en

"determinar los componentes de evaluación centrados en el proceso de aprendizaje, en

estudiantes del primer año, carrera Contabilidad, Universidad San Lorenzo, 2016".

Tras un exhaustivo análisis de los datos recopilados durante el estudio, se logra obtener una

comprensión más profunda de los componentes de evaluación centrados en el proceso de

aprendizaje que se aplican en el contexto específico de los estudiantes del primer año de la

carrera de Contabilidad en la Universidad San Lorenzo, en el año 2016. Los resultados revelan

una variedad de enfoques y prácticas utilizadas por los docentes en las diferentes asignaturas

observadas, desde el uso ocasional de estrategias evaluativas centradas en el proceso hasta la

falta de una implementación sistemática de dichas técnicas.

Se observa que, si bien algunos docentes emplean técnicas como cuestionarios,

exposiciones y asignación de trabajos en grupo para fomentar el proceso de aprendizaje, la

consistencia en la aplicación de estas estrategias es variable. Además, se destaca la necesidad

de una mayor integración de instrumentos de evaluación específicos que promuevan una

comprensión profunda y significativa de los contenidos por parte de los estudiantes. En este

sentido, se recomienda una reflexión por parte de los docentes y una mayor atención a la

implementación de prácticas de evaluación centradas en el proceso de aprendizaje, con el

objetivo de mejorar la calidad del proceso educativo y el rendimiento académico de los

estudiantes.

5.REFERENCIAS



Creada por Ley Nº 4263 Aprobada por el Consejo de Universidades por Resolución Nº 10/2010

Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (2010). Metodología de la investigación (5a ed.). McGraw-Hill Interamericana.

Underwood, B.J. & Shaugnessy, S.J. (1978). Experimentación en psicología. Barcelona. Omega.