		Universidad Internacional del Ecuador	
		SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	., .,
	IDE	MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
Powered by Arizona	State University®	PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
	PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 1 de 9	

Sistema de Aseguramiento Interno de Calidad

PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS

Este documento contiene información de propiedad exclusiva de la Universidad Internacional del Ecuador. La misma que se mantendrá de forma confidencial y reservada, no pudiendo ser divulgada a personal externo que no sean colaboradores de la Universidad Internacional del Ecuador.

	Universidad Internacional del Ecuador	
	SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	., ., .,
UIDE	MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
Powered by Arizona State University®	PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
	PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 2 de 9

CONTROL E HISTORIAL DE CAMBIOS

Versión	Descripción del cambio	Fecha	Elaborado	Revisado	Aprobado
1.0	Versión Original	04-05-2023	Yesenia Herrera Coordinadora de Calidad	Armando Echeverría Director Académico	VICERTECTOL



Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 3 de 9

CONTENIDO

1.	OBJETIVO	4
2.	ALCANCE	4
3.	GLOSARIO DE TÉRMINOS Y ABREVIATURAS	. 4
4.	DOCUMENTACIÓN RELACIONADA/ REFERENCIAS NORMATIVAS	. 4
5.	RESPONSABLES	4
6.	DESARROLLO DEL PROCEDIMIENTO	5
7.	DIAGRAMA DE FLUJO	. 8
8.	INDICADORES ASOCIADOS	. 8
9	ANEXOS	9



Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 4 de 9

1. OBJETIVO

 Establecer los lineamientos para la comprobación de que el estudiante ha alcanzado los resultados de aprendizaje de las asignaturas, cursos o equivalentes a través de un plan de validación de conocimientos (PVC).

2. ALCANCE

Aplica al nivel de pregrado en matriz, sedes y modalidad en línea de la UIDE.

3. GLOSARIO DE TÉRMINOS Y ABREVIATURAS

- Validación de conocimientos: Consiste en la comprobación de que el estudiante ha alcanzado los resultados de aprendizaje de las asignaturas, cursos o equivalentes a una carrera a través del mecanismo de planificación establecido por la UIDE.
- Período académico (PA): Número de semanas establecidas para el proceso enseñanza-aprendizaje que permiten al estudiante preparase para la validación de conocimientos.
- Período académico ordinario (PAO): Número de semanas establecidas para el proceso enseñanza-aprendizaje que incluye la evaluación de conocimientos.
- Plan de Validación de Conocimientos: Documento de creación de cada PVC que contiene el calendario académico, contenido curricular, definiciones de evaluación, actividades, duración y número de créditos.
- Evento: Curso, seminario, charla magistral, trabajo práctico, trabajo autónomo y demás modalidades de enseñanza-aprendizaje a ser utilizadas en el período académico de validación de conocimiento.
- Power Skills: Grupo de asignaturas que desarrollan habilidad transversales diferenciadoras en los estudiantes de la UIDE para asegurar su éxito laboral.

4. DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

Normativa legal externa/interna:

- Reglamento de Régimen Académico
- Reglamento de carrera y escalafón del personal académico del sistema de educación superior.
- Reglamento General de Estudiantes.

Documentación proceso proveedor:

N/A

5. RESPONSABLES - INVOLUCRADOS

Responsables:



Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	., ., .,
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 5 de 9

- Vicerrector Académico
- Director (a) Académico(a)
- Decanos

Involucrados:

- Director de Marketing y Admisiones
- Director Financiero

6. DESARROLLO DEL PROCEDIMIENTO

El procedimiento de plan de validación de conocimientos requiere considerar las siguientes actividades:

Consideraciones Generales:

- Para acceder a tomar el PVC el estudiante debe cumplir con los requisitos establecidos por la UIDE según anexo 1.
- No se contempla dentro del PVC la validación del idioma inglés, el estudiante debe acreditar el nivel B1 como requisito previo a la titulación, así como los demás requisitos establecidos para la titulación.
- Cada facultad podrá:
- Crear un PVC para las carreras que consideren oportuno de acuerdo con la demanda en el mercado.
- Definir la duración del PVC, sin embargo, es obligatorio considerar dos fases: la primera para la validación de conocimientos en un período académico de mínimo 16 semanas, y la segunda para clases normales en los periodos académicos ordinarios que se consideren necesarios. Ver anexo 2.
- Definir la modalidad del PVC, considerando que las actividades de la fase de validación de conocimientos deben desarrollarse en línea y la fase de clases normales en los periodos académicos ordinarios en la modalidad que corresponda a la carrera.
- Definir los horarios de la fase de validación de conocimientos; para la fase de clases normales se adaptará al horario que corresponda según las asignaturas contempladas.
- En la fase de validación de conocimientos se puede validar desde 60 a 75 créditos de acuerdo con la carrera, los mismos que serán distribuidos en los diferentes eventos de enseñanza/aprendizaje a ser utilizados, y posteriormente asignados a las asignaturas correspondientes; las asignaturas que el estudiante no complete, deberá tomarlas en la segunda fase como clases normales durante el resto de los períodos académicos ordinarios aprobando 15 créditos en cada uno. Ver anexo 2.
- El estudiante aprueba la fase de validación de conocimientos obteniendo como mínimo una calificación de 7/10 y asistencia de al menos el 70%.
- Las practicas preprofesionales y vinculación con la sociedad serán aprobadas en la fase de validación de conocimientos a través de la experiencia profesional comprobada en el área.

Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 6 de 9

- Los créditos y resultados de aprendizaje de las asignaturas institucionales Power Skills serán aprobadas en la fase de validación de conocimientos.
- La fecha de inicio del PVC no necesariamente debe coincidir con el inicio de un PAO, esta será definida por la facultad y autorizada por el Vicerrector Académico.
- La fecha de finalización del PVC debe coincidir con la de finalización de un PAO para asegurar que los estudiantes puedan integrarse de inmediato a las clases normales consideradas en la segunda fase del PVC.
- El estudiante cancelará el valor de la matrícula más arancel de la fase de validación de conocimiento y en la fase de clases normales cancelará la matrícula por cada período académico y el arancel correspondiente.
- Una vez terminado y aprobado la primera fase el estudiante recibe un certificado de validación de conocimientos que incluye el número de créditos aprobados.

6.1 CREAR PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS

Responsable:	Decano
Involucrados:	Director Académico
	Vicerrector Académico
Tareas:	1. La creación del PVC se realiza usando el GA-F13D Formato de plan
(cómo se hace, quién	validación de conocimientos.
lo hace y qué documentos se	Planificar primera fase de validación de conocimientos:
utiliza)	 a. Definir la duración y modalidad del primer período académico.
	b. Definir los eventos de enseñanza-aprendizaje a ser utilizados en
	cada módulo, asignaturas y créditos a validar (en un evento se
	puede aprobar una o más asignaturas) duración, fechas y horarios
	de ejecución y examen de validación de conocimientos. c. Crear el silabo de la validación de conocimientos siguiendo el GA-
	P04D Procedimiento de creación modificación seguimiento y
	evaluación de sílabo.
	d. Para la planificación de los eventos y examen se debe tomar en
	cuenta el modelo de formación en competencias de la UIDE
	indicado en GA-I02D Instructivo Modelo Pedagógico.
	Planificar segunda fase de clases normales
	 a. Definir el número de PAO para clases normales.
	b. Definir las asignaturas que el estudiante tomará en los diferentes
	PAO.
	c. En esta fase el estudiante se adapta a los lineamientos del PAO
	tales como matricula, arancel, horarios, evaluación de aprendizaje,
	otros.
	4. Incluir en el PVC la malla de la carrera identificando las asignaturas que
	se aprobaran en cada fase.
	5. Coordinar la revisión y aprobación académica del PVC con el
	Vicerrector académico.
Evidencia:	 Plan de validación de conocimientos
	Correo de aprobación PVC



Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	., .,
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 7 de 9

(registros generados de la actividad)

6.2 DEFINIR PRECIO DE VENTA DE PVC

Responsable:	Director Financiero
Involucrados:	 Decano
Tareas: (cómo se hace, quién lo hace y qué documentos se utiliza)	 El director financiero junto con la facultad realiza una revisión del PVC para determinar el precio de venta y punto de equilibrio. Aprobar el precio de venta del PVC.
Evidencia: (registros generados de la actividad)	Correo de aprobación

6.3 DEFINIR LANZAMIENTO DE PVC

Responsable:	Director de Marketing y Admisiones
Involucrados:	 Decano
Tareas: (cómo se hace, quién lo hace y qué documentos se utiliza)	 El Director de Marketing y Admisiones junto con la facultad definirán el plan de venta del PVC considerando su fecha de inicio y socialización a los estudiantes.
Evidencia: (registros generados de la actividad)	Material publicitario de la oferta académica

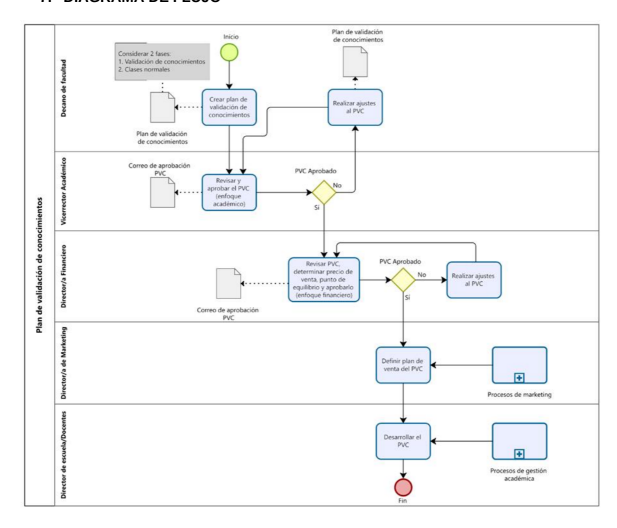
6.4 EJECUTAR PVC

Responsable:	Director de Escuela
Involucrados:	 Docentes
Tareas: (cómo se hace, quién lo hace y qué documentos se utiliza)	Desarrollar el PVC cumpliendo con todos los procedimientos de Gestión Académica
Evidencia: (registros generados de la actividad)	Registros de Gestión Académica



Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	., .,
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 8 de 9

7. DIAGRAMA DE FLUJO



8. INDICADORES ASOCIADOS

OBJETIVO	INDICADOR	FÓRMULA DE CÁLCULO	VALOR OBJETIVO	VALOR CRÍTICO	MEDIO DE VERIFICACIÓN	PERIODICIDAD DE CONTROL
Ofertar servicios institucionales asociados al proceso de enseñanza y aprendizaje para la	Número de actividades de enseñanza y aprendizaje con certificado por facultad	# Actividades con certificado	3	1	Documentación de soporte en conjunto con los certificados emitidos y convenio	Anual



Universidad Internacional del Ecuador	
SISTEMA DE ASEGURAMIENTO INTERNO DE CALIDAD	., .,
MACROPROCESO GESTIÓN ACADÉMICA	Versión: 1.0
PROCESO GESTIÓN DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE	
PROCEDIMIENTO DE PLAN DE VALIDACIÓN DE CONOCIMIENTOS	Página 9 de 9

	1			
comunidad				
universitaria				

9. ANEXOS

10. Anexo 1: Requisitos para acceder al PVC

Requisitos	Estudiantes UIDE (migración a PVC)	Estudiantes nuevos	
Edad	Mayor a 25 años	Mayor a 24 años	
Asignaturas aprobadas	1° y 2° PAO aprobado 9/10 nota promedio	No aplica	
Experiencia profesional comprobada	Más de 5 años relacionados en el área	Más de 5 años relacionados en el área	
Autorización requerida	Autorización de la facultad	No aplica	

11. Anexo 2: Cuadro Resumen Plan de Validación de Conocimientos

Períodos académicos	PA1	PAO2	PAO3	PAO4	PAOXX
Fases	Fases Validación de conocimiento		Clases	Clases	Clases
Créditos validados y aprobados	60-75 créditos	15 créditos	15 créditos	15 créditos	15 créditos
Duración	Mínimo 16 semanas	16 semanas	16 semanas	16 semanas	16 semanas
Mecanismo de enseñanza- aprendizaje	Eventos + Exámenes	Evaluación de aprendizaje estándar	Evaluación de aprendizaje estándar	Evaluación de aprendizaje estándar	Evaluación de aprendizaje estándar