

### Reporte de Indicadores 2022: "Subdirección Académica".

N°	ÁREA	Resp.	N°	INDICADORES (Fórmulas)	Tipo de Indicador	Unidad de Medida	Periodo de Medición	SEMESTRE A		SEMESTRE B		Indicador Final	Meta	
								Avance del Indicador Semestre 2022 A (ENERO-MARZO)	Avance del Indicador Semestre 2022 A (ABRIL-JUNIO)	Avance del Indicador Semestre 2022 B (JUL-SEPT)	Avance del Indicador Semestre 2022 B (OCT-DIC)			
1	Coordinación de Ingeniería Industrial.	Ing. Elmer Baeza	1	Índice de reprobación por asignatura. IRA=(N° de Estudiantes Reprobados en la Asignatura) ÷ (N° Total de Estudiantes por Asignatura) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	NA	8%	12%	6%	6%	≤40%	
			2	Cumplimiento del avance programático CAP=(N° de Asignaturas sin(Traso Programatico) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
			3	Índice de cumplimiento de entrega exámenes con clave. ICEEC=(N° de Asignaturas que Entregaron Exámenes) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			4	Índice de cumplimiento de entrega planeaciones. ICEP=(N° de Asignaturas que Entregaron Planeaciones) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	NA	100%	100%	95%
			5	Índice de cumplimiento de entrega portafolios de evidencia ICEPE=(N° de Asignaturas que Entregaron Portafolios) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	NA	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			6	Índice de prácticas Académicas con producto final integrador = Número de prácticas académicas con producto final integrador realizado ÷ Total de prácticas académicas con producto final integrador programados X 100	Indicador Procedimental	%	Semestral.	NA	91%	45%	100%	100%	100%	95%
2	Coordinación de Ingeniería en Sistemas Computacionales.	Ing. Hernan Aranda	1	Índice de reprobación por asignatura. IRA=(N° de Estudiantes Reprobados en la Asignatura) ÷ (N° Total de Estudiantes por Asignatura) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	14%	17%	20%	13%	13%	≤40%	
			2	Cumplimiento del avance programático CAP=(N° de Asignaturas sin(Traso Programatico) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
			3	Índice de cumplimiento de entrega exámenes con clave. ICEEC=(N° de Asignaturas que Entregaron Exámenes) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	96%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			4	Índice de cumplimiento de entrega planeaciones. ICEP=(N° de Asignaturas que Entregaron Planeaciones) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	NA	100%	NA	100%	100%	95%
			5	Índice de cumplimiento de entrega portafolios de evidencia ICEPE=(N° de Asignaturas que Entregaron Portafolios) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	NA	100%	NA	100%	100%	95%
			6	Índice de prácticas Académicas con producto final integrador = Número de prácticas académicas con producto final integrador realizado ÷ Total de prácticas académicas con producto final integrador programados X 100	Indicador Procedimental	%	Semestral.	NA	93%	NA	93%	93%	93%	95%
3	Coordinación de Ingeniería en Bioquímica.	Ing. Fatima Alejos	1	Índice de reprobación por asignatura. IRA=(N° de Estudiantes Reprobados en la Asignatura) ÷ (N° Total de Estudiantes por Asignatura) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	7%	5%	3%	NA	NA	≤40%	
			2	Cumplimiento del avance programático CAP=(N° de Asignaturas sin(Traso Programatico) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
			3	Índice de cumplimiento de entrega exámenes con clave. ICEEC=(N° de Asignaturas que Entregaron Exámenes) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	99%	100%	99%	100%	100%	100%	95%
			4	Índice de cumplimiento de entrega planeaciones. ICEP=(N° de Asignaturas que Entregaron Planeaciones) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			5	Índice de cumplimiento de entrega portafolios de evidencia ICEPE=(N° de Asignaturas que Entregaron Portafolios) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	NA	100%	NA	100%	100%	100%	95%
			6	Índice de prácticas Académicas (Química) con producto final integrador = Número de prácticas académicas con producto final integrador realizado ÷ Total de prácticas académicas con producto final integrador programados X 100	Indicador Procedimental	%	Semestral.	NA	100%	NA	100%	100%	100%	95%
4	Coordinación de Ingeniería en Gestión Empresarial.	Ing. Rosy Lopez	1	Índice de reprobación por asignatura. IRA=(N° de Estudiantes Reprobados en la Asignatura) ÷ (N° Total de Estudiantes por Asignatura) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	7%	5%	10%	0%	0%	≤40%	
			2	Cumplimiento del avance programático CAP=(N° de Asignaturas sin(Traso Programatico) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
			3	Índice de cumplimiento de entrega exámenes con clave. ICEEC=(N° de Asignaturas que Entregaron Exámenes) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	96%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			4	Índice de cumplimiento de entrega planeaciones. ICEP=(N° de Asignaturas que Entregaron Planeaciones) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	NA	100%	100%	100%	100%	95%
			5	Índice de cumplimiento de entrega portafolios de evidencia ICEPE=(N° de Asignaturas que Entregaron Portafolios) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			6	Índice de prácticas Académicas con producto final integrador = Número de prácticas académicas con producto final integrador realizado ÷ Total de prácticas académicas con producto final integrador programados X 100	Indicador Procedimental	%	Semestral.	NA	NA	NA	NA	NA	NA	95%
5	Coordinación de Ingeniería en Desarrollo comunitario	Ing. Cesar Lara	1	Índice de reprobación por asignatura. IRA=(N° de Estudiantes Reprobados en la Asignatura) ÷ (N° Total de Estudiantes por Asignatura) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	25%	7%	20%	12%	12%	≤40%	
			2	Cumplimiento del avance programático CAP=(N° de Asignaturas sin(Traso Programatico) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
			3	Índice de cumplimiento de entrega exámenes con clave. ICEEC=(N° de Asignaturas que Entregaron Exámenes) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			4	Índice de cumplimiento de entrega planeaciones. ICEP=(N° de Asignaturas que Entregaron Planeaciones) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	NA	100%	100%	100%	100%	95%
			5	Índice de cumplimiento de entrega portafolios de evidencia ICEPE=(N° de Asignaturas que Entregaron Portafolios) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			6	Índice de prácticas Académicas con producto final integrador = Número de prácticas académicas con producto final integrador realizado ÷ Total de prácticas académicas con producto final integrador programados X 100	Indicador Procedimental	%	Semestral.	75%	100%	33%	100%	100%	100%	95%
6	Coordinación de Ingeniería Civil	Ing. Erick Rodrigo Pool Chan	1	Índice de reprobación por asignatura. IRA=(N° de Estudiantes Reprobados en la Asignatura) ÷ (N° Total de Estudiantes por Asignatura) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	23%	18%	23%	21%	21%	≤40%	
			2	Cumplimiento del avance programático CAP=(N° de Asignaturas sin(Traso Programatico) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
			3	Índice de cumplimiento de entrega exámenes con clave. ICEEC=(N° de Asignaturas que Entregaron Exámenes) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	97%	100%	100%	100%	95%
			4	Índice de cumplimiento de entrega planeaciones. ICEP=(N° de Asignaturas que Entregaron Planeaciones) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			5	Índice de cumplimiento de entrega portafolios de evidencia ICEPE=(N° de Asignaturas que Entregaron Portafolios) ÷ (N° Total de Asignaturas por Carrera) x100	Indicador Procedimental	%	Bimestral.	NA	100%	N/A	100%	100%	100%	95%
			6	Índice de prácticas Académicas con producto final integrador = Número de prácticas académicas con producto final integrador realizado ÷ Total de prácticas académicas con producto final integrador programados X 100	Indicador Procedimental	%	Semestral.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%
			1	Evaluación docente = Promedio ponderado por reactivo ÷ Total de reactivos.	Indicador Rector.	Valor Absoluto.	Semestral.	NA	4.48	NA	NA	4.48	4	

6	Departamento de Desarrollo Académico	Lic. Lourdes Vela	2	Índice de Evaluación Docente por Carrera = Sumatoria total de valores promedio por docente por carrera (IBO) ÷ Total de docentes evaluados por carrera.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	NA	4.45	NA	NA	4.45	4
			3	Índice de Evaluación Docente por Carrera = Sumatoria total de valores promedio por docente por carrera (IDC) ÷ Total de docentes evaluados por carrera.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	NA	4.56	NA	NA	4.56	4
			4	Índice de Evaluación Docente por Carrera = Sumatoria total de valores promedio por docente por carrera (IGE) ÷ Total de docentes evaluados por carrera.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	NA	4.54	NA	NA	4.54	4
			5	Índice de Evaluación Docente por Carrera = Sumatoria total de valores promedio por docente por carrera (ISC) ÷ Total de docentes evaluados por carrera.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	NA	4.5	NA	NA	4.5	4
			6	Índice de Evaluación Docente por Carrera = Sumatoria total de valores promedio por docente por carrera (IND) ÷ Total de docentes evaluados por carrera.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	NA	4.5	NA	NA	4.50	4
			7	Índice de Evaluación Docente por Carrera = Sumatoria total de valores promedio por docente por carrera (ICI) ÷ Total de docentes evaluados por carrera.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	NA	4.35	NA	NA	4.35	4
			8	Índice de satisfacción del proceso de reinscripción por área de atención = Sumatoria total de valores promedio por área de atención. ÷ No. Total de estudiantes reinscritos.	Indicador Rector.	Valor Promedio.	Semestral.	3.91	NA	3.77	3.77	3.77	3.5
			9	Índice de satisfacción del proceso de reinscripción por carrera. = Sumatoria total de valores promedio por carrera ÷ No. Total de estudiantes reinscritos.	Indicador Procedimental.	Valor Promedio.	Semestral.	3.91	NA	3.77	3.78	3.78	3.5
			7	Departamento del Área del Centro de Información.	Ing. Andrea	1	Índice global de bibliografía por alumno = $\sum$ total de bibliografía en existencia ÷ $\sum$ total de alumnos inscritos X 100.	Indicador Procedimental.	Valor Absoluto.	Semestral.	5	5	4.9
2	Índice de bibliografía por carrera = $\sum$ total de bibliografía por carrera en existencia ÷ $\sum$ total de alumnos inscritos por carrera X 100.	Indicador Procedimental.				Valor Absoluto.	Semestral.	5	5	2.34	2.34	2.34	4
3	Satisfacción en el servicio de Biblioteca = Promedio ponderado por reactivo ÷ Total de reactivos X 100.	Indicador Procedimental.				Valor Absoluto.	Anual	NA	NA	4.16	NA	4.16	4
8	Departamento de Tutorías e Igualdad de Género.	C. Patricia Roman	1	Cumplimiento en la entrega de reportes del Tutor en tiempo y forma = No. total de Reportes entregados en tiempo y forma ÷ Total de Tutores X 100	Indicador Procedimental.	%	Por Parcial.	100%	100%	NA	NA	100%	100%
			2	Evaluación al Desempeño de la Tutoría = No. total de valores promedio por reactivo ÷ Total de reactivos	Indicador Procedimental.	Valor Absoluto.	Semestral.	NA	4.46	NA	NA	4.46	4
			3	Evaluación de las Dificultades de la Acción Tutorial = No. total de valores promedio por reactivo ÷ Total de reactivos	Indicador Procedimental.	Valor Absoluto.	Semestral.	NA	3.75	NA	NA	3.75	3
			4	Cumplimiento en el Avance Programático de las Actividades en el PAT = No. total de actividades sin retraso ÷ Total de Actividades Programadas X 100	Indicador Procedimental.	%	Parcial	25%	100%	NA	NA	100%	85%
			5	Índice de deserción escolar = No. de Estudiantes desertores ÷ Total de Estudiantes matriculados X 100	Indicador Procedimental.	%	Por Parcial.	1%	6%	NA	NA	6%	4%



