



Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Evaluación y Monitoreo e-UAEM Espacio de Formación Multimodal

Resultado Institucional de la Evaluación de Asignaturas Híbridas y Virtuales

Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías

Periodo de Evaluación:

Enero-Junio 2017

Contenido

Contenido	2
Resultado institucional	3
Niveles de participación por modalidad y resultado de evaluación de la unidad académica.....	5
Resultado institucional por unidad académica, modalidad y dimensiones de evaluación	6
Resultado institucional por unidad académica, modalidad, dimensiones de evaluación y desglose de dimensión	8
Resultado institucional por unidad académica, modalidad, dimensiones de evaluación y desglose de dimensión	9
Resultado institucional por unidad académica, modalidad, dimensiones de evaluación y desglose de dimensión	11
Resultado institucional por modalidad, unidad académica y programa educativo	12
Niveles de participación y resultado de evaluación por programa educativo y asignatura.....	13



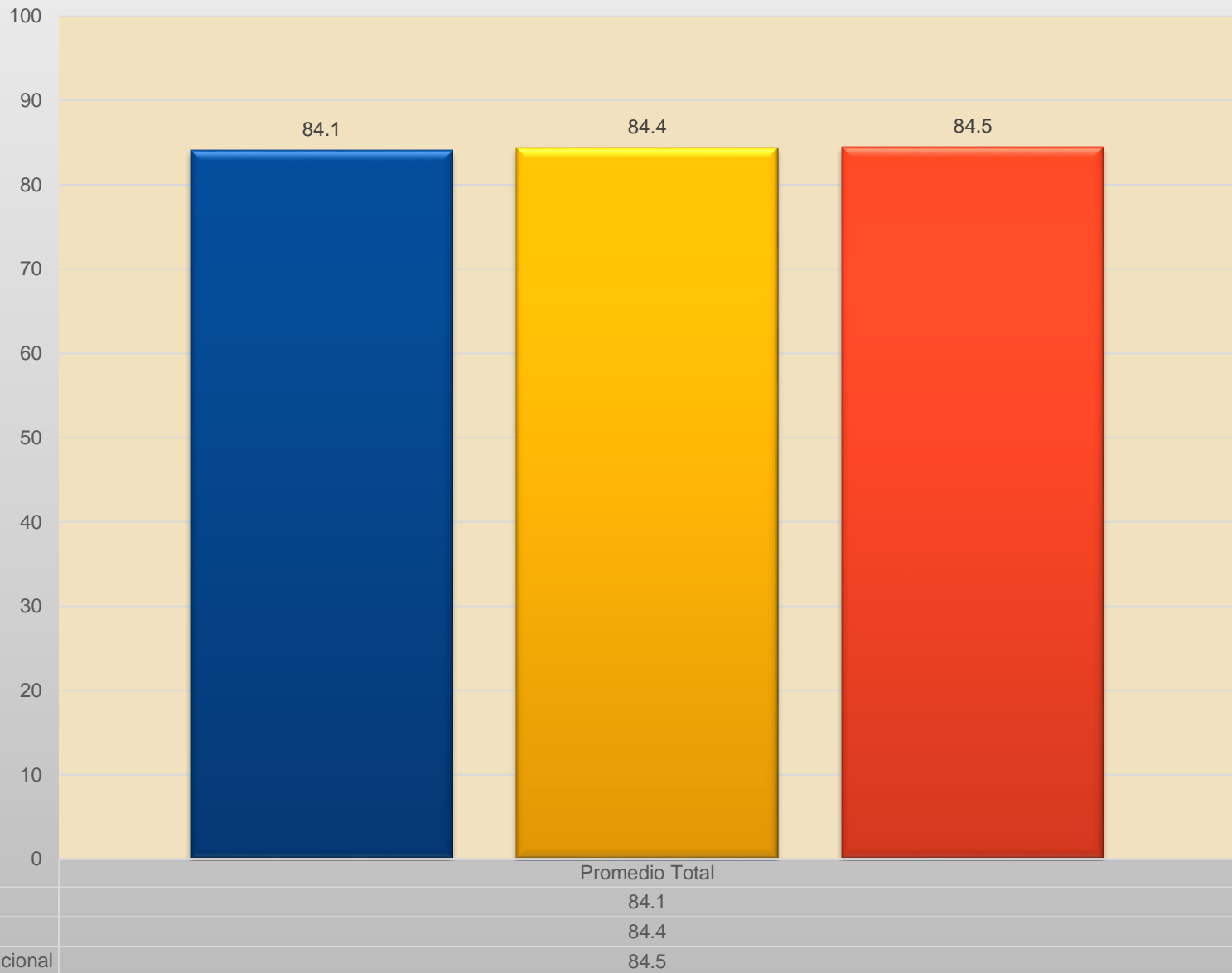
Resultado institucional

	Resultado Institucional por dimensiones de evaluación								
	Participantes					Dimensiones de evaluación			
	Unidades académicas evaluadas	Unidades curriculares evaluadas	Grupos evaluados	Asesores evaluados	Estudiantes participantes	1) Funciones del asesor en línea	2) Diseño y calidad del curso	3) Soporte técnico ¹	Promedio total
Resultado de la modalidad híbrida	11	36	64	43	707	83.7	83.9	91	84.1
Resultado de la modalidad virtual	3	51	91	58	1123	83.2	85.3	93.5	84.4
Resultado institucional	14	87	145	101	1830	83.4	84.8	92.5	84.5

¹ Soporte técnico no es tomado en cuenta para el promedio total.



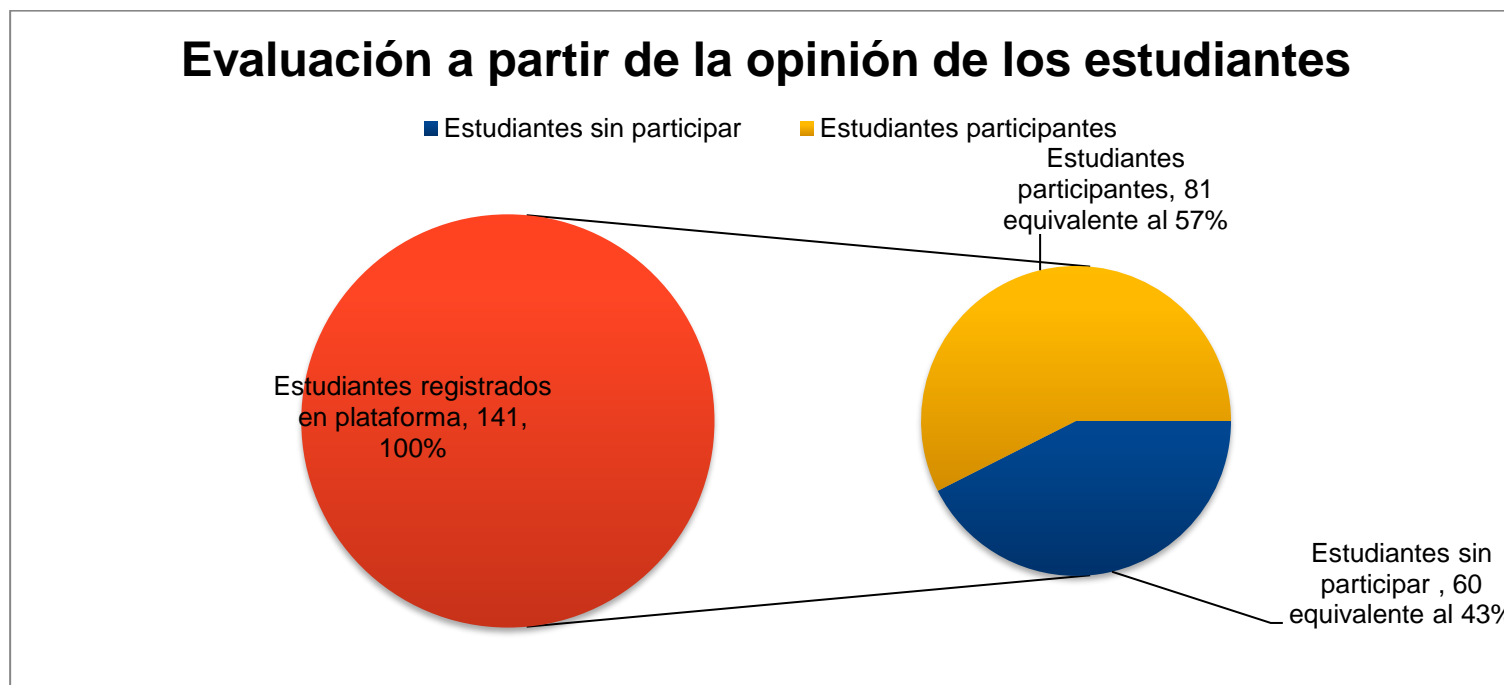
Resultado institucional por modalidad y dimensiones de evaluación





Niveles de participación por modalidad y resultado de evaluación de la unidad académica

Unidad Académica /Modalidad	Asignaturas		Estudiantes		Asesores	Promedio total de evaluación
Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías	Número de asignaturas	Número de grupos	Registrados en sistema	Participantes en la evaluación	Evaluados por unidad académica	87.6
Híbrida	4	5	141	81	4	87.6
Virtual	0	0	0	0	0	0





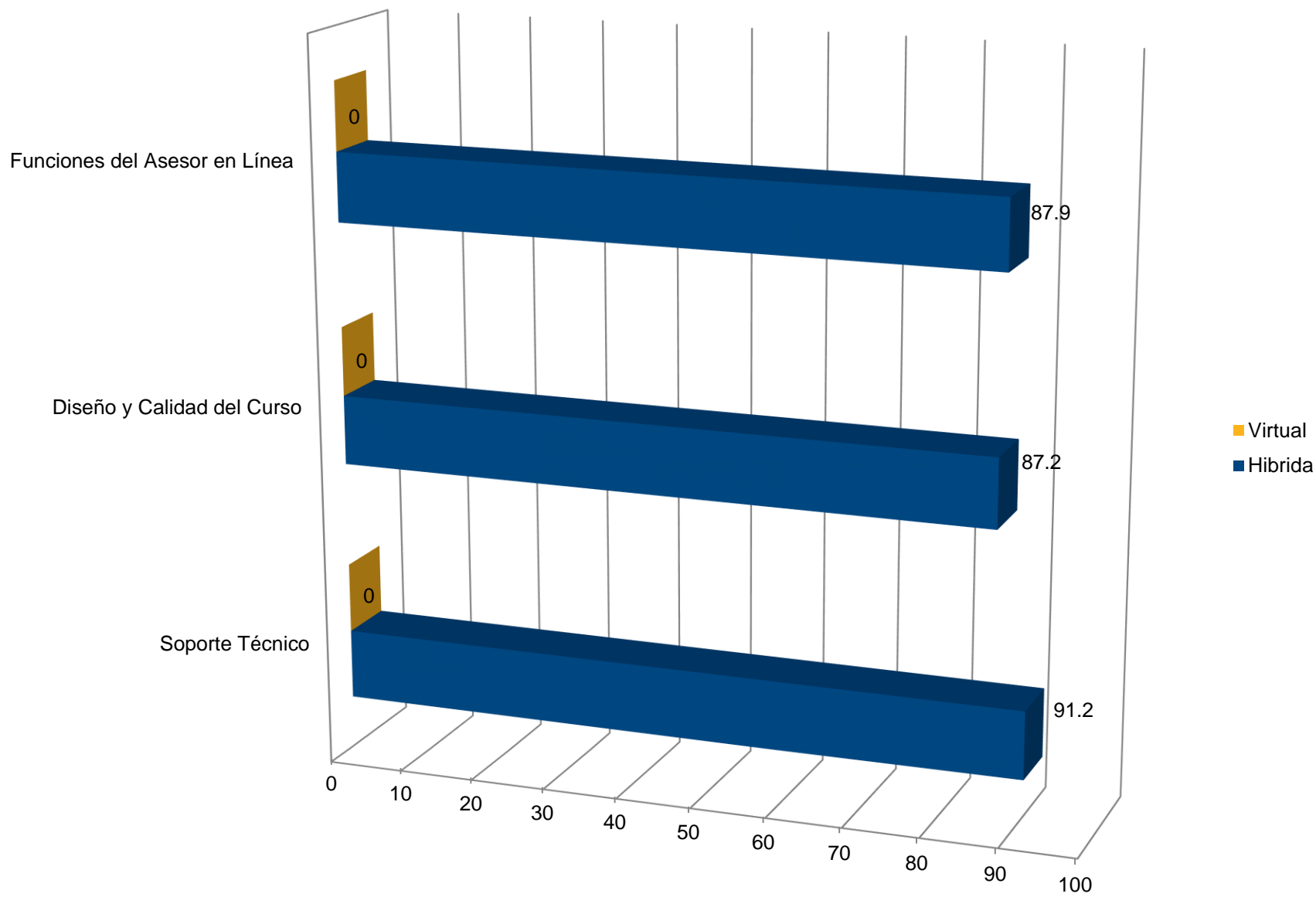
Resultado institucional por unidad académica, modalidad y dimensiones de evaluación

Resultado institucional			Dimensiones de evaluación		
Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías			Promedio total por dimensión		
Total de Asesores evaluados	Total de Estudiantes participantes	Promedio total de evaluación	Funciones del asesor en línea	Diseño y calidad del curso	Soporte técnico²
4	81	87.6	Promedio	Promedio	Promedio
	Híbrida		87.9	87.2	91.2
	Virtual		0	0	0
	Total		87.9	87.2	91.2

² Soporte técnico no es tomado en cuenta para el promedio total



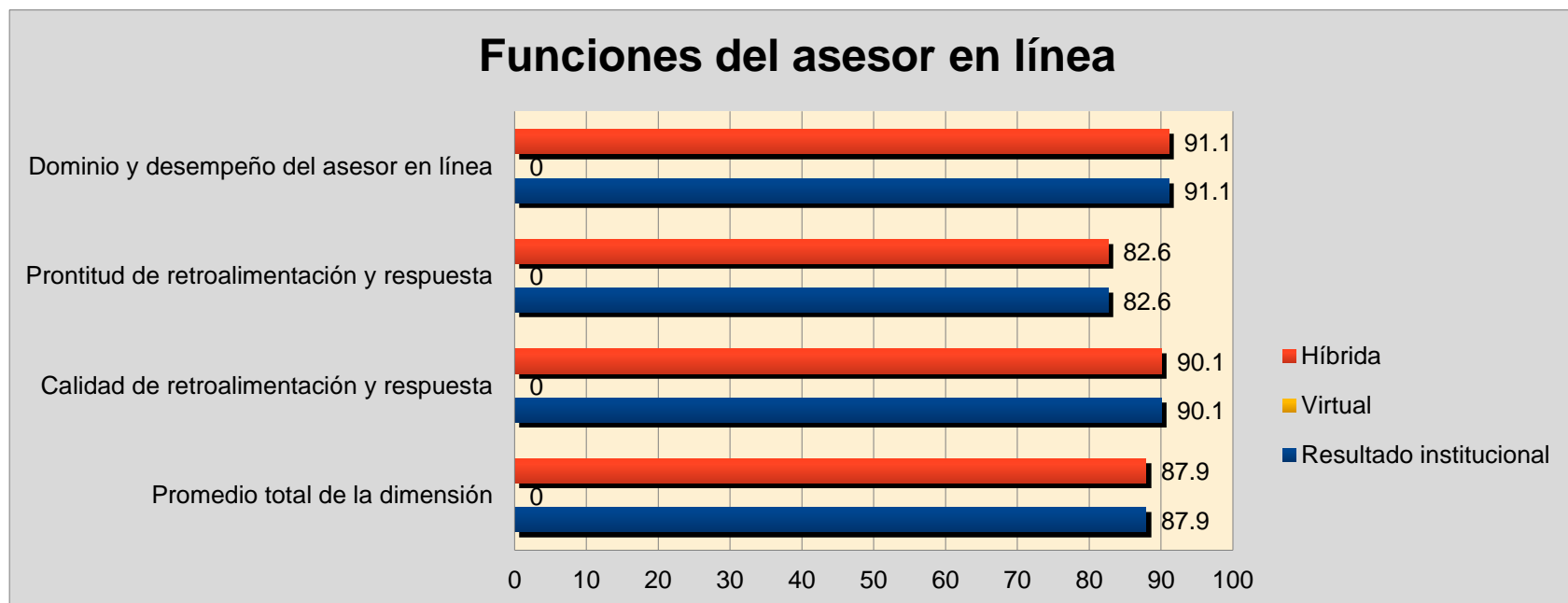
Dimensiones de evaluación de la unidad académica





Resultado institucional por unidad académica, modalidad, dimensiones de evaluación y desglose de dimensión

Resultado institucional	Dimensiones de evaluación				
Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías 87.6	Dimensión: Funciones del asesor en línea				
	Estudiantes participantes	Dominio y desempeño del asesor en línea	Prontitud de retroalimentación y respuesta	Calidad de retroalimentación y respuesta	Promedio total de dimensión
Modalidad		Promedio	Promedio	Promedio	
Híbrida	81	91.1	82.6	90.1	87.9
Virtual	0	0	0	0	0
Total	81	91.1	82.6	90.1	87.9



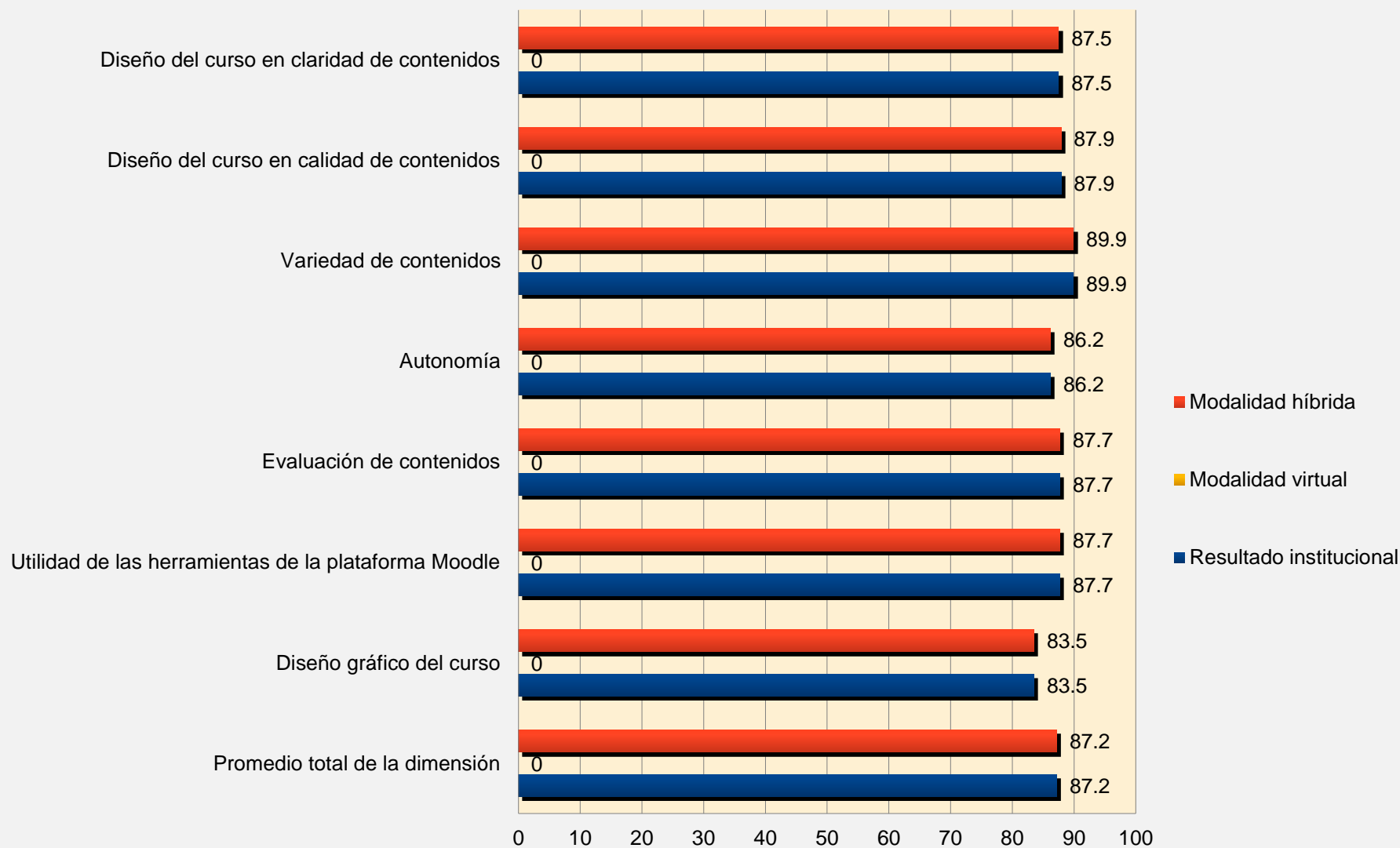


Resultado institucional por unidad académica, modalidad, dimensiones de evaluación y desglose de dimensión

Resultado institucional		Dimensiones de evaluación				
Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías 87.6		Dimensión: Diseño y calidad del curso				
		Estudiantes participantes	Diseño del curso en claridad de contenidos	Diseño del curso en calidad de contenidos	Variedad de contenidos	
			Promedio	Promedio	Promedio	
		Modalidad				
		Híbrida	81	87.5	87.9	89.9
Virtual	0	0	0	0		
Total	81	87.5	87.9	89.9		
Autonomía		Evaluación de contenidos	Utilidad de las herramientas de la plataforma <i>Moodle</i>	Diseño gráfico del curso	Promedio total de dimensión	
Híbrida	86.2	87.7	87.7	83.5	87.2	
Virtual	0	0	0	0	0	
Total	86.2	87.7	87.7	83.5	87.2	



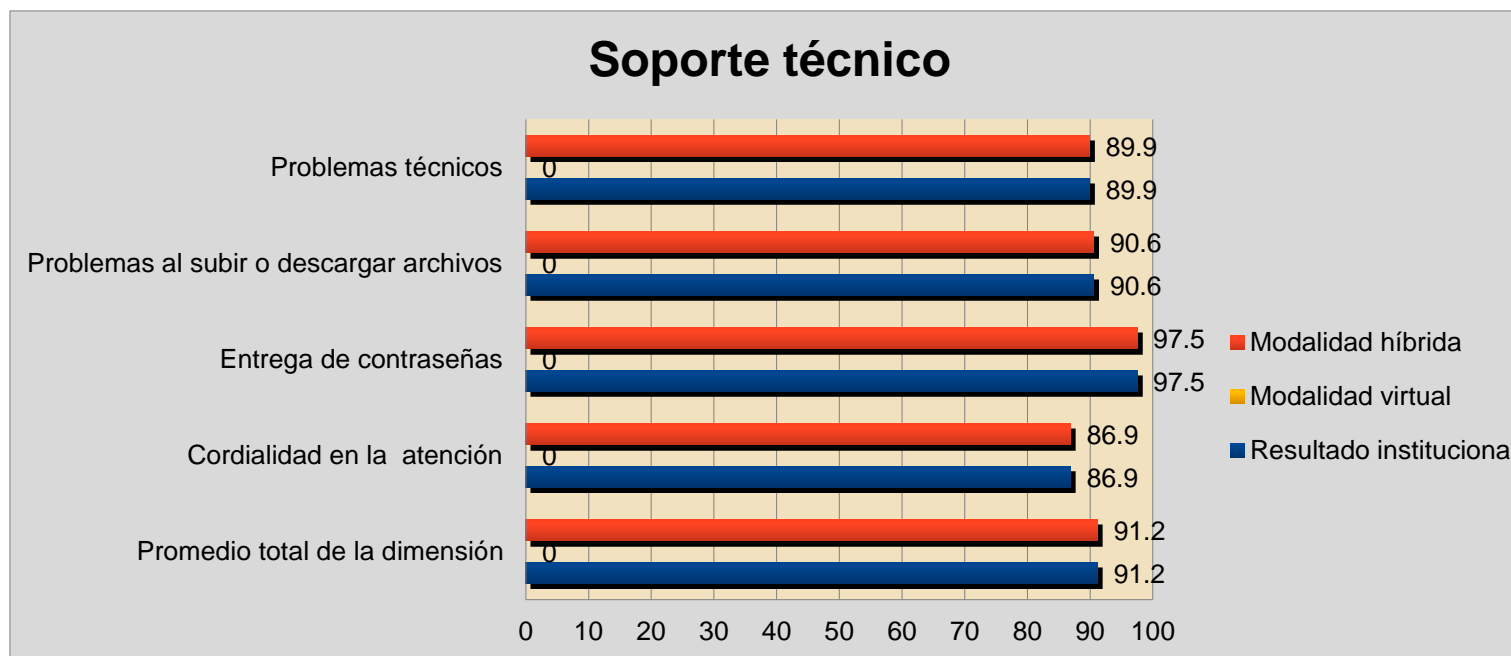
Diseño y calidad del curso





Resultado institucional por unidad académica, modalidad, dimensiones de evaluación y desglose de dimensión

Resultado institucional	Dimensiones de evaluación					
Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías 87.6	Dimensión: Soporte técnico ³					
	Estudiantes participantes	Problemas técnicos	Problemas al subir o descargar archivos	Entrega de contraseñas	Cordialidad en la atención	Promedio total de dimensión
Modalidad		Promedio	Promedio	Promedio	Promedio	
Híbrida	81	89.9	90.6	97.5	86.9	91.2
Virtual	0	0	0	0	0	0
Total	81	89.9	90.6	97.5	86.9	91.2

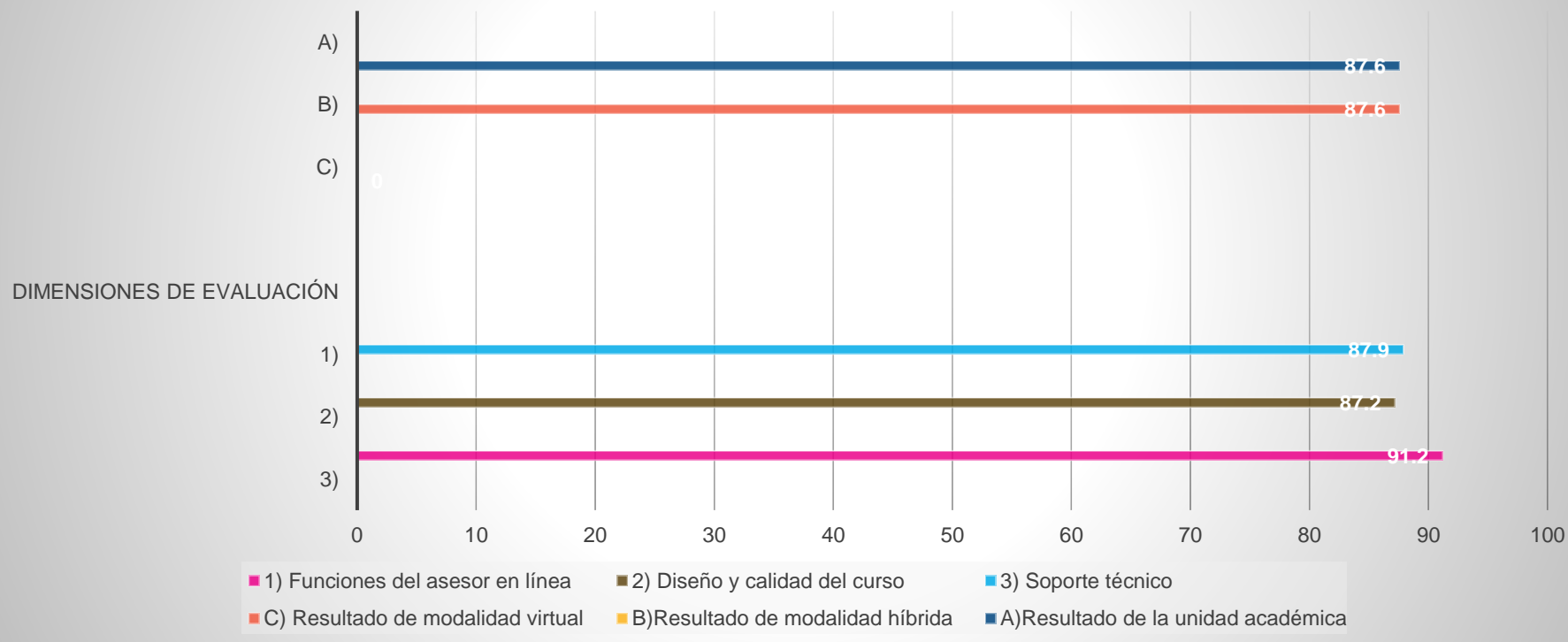


³ Soporte técnico no es tomado en cuenta para el promedio total



Resultado institucional por modalidad, unidad académica y programa educativo

Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías Resultado total, por modalidad y dimensiones de evaluación





Niveles de participación y resultado de evaluación por programa educativo y asignatura

Facultad de Ciencias Químicas e Ingenierías							
Programa/s educativo/s	Modalidad	Nombre de la asignatura	Número de grupos	Estudiantes registrados en sistema	Estudiantes participantes	Asesores evaluados	Promedio total de evaluación
Ingeniería Química	Híbrida	Balance de Energía	1	25	13	1	94.7
Químico Industrial	Híbrida	Control de Calidad en la Industria	1	8	3	1	85.9
Ingeniería Industrial	Híbrida	Legislación Laboral	2	86	61	1	86
Ingeniería Química	Híbrida	Simulación de Procesos	1	22	4	1	89.6