

The screenshot displays the 'Asistencia' module within the 'Base de Datos' system. The interface is divided into several sections:

- Sidebar:** Contains navigation options such as 'Inicio', 'Legados', 'Subir archivos', 'Registrar fórmulas', 'Ingresar notas', 'Cambiar mi contraseña', 'Alumnos', 'Carga académica', 'Lista de alumnos', 'ASISTENCIA', 'EVALUACIONES', and 'Evaluaciones'.
- Main Content Area:** Features a 'BASE DE DATOS' header with the subtitle 'INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA'. Below this, there is a 'Registrar asistencia' button.
- Registrar Tema de Sesión de Clases Form:** This section includes a 'Tema' field with the value 'ESTÁNDARES DE CALIDAD PARA DISEÑAR E IMPLEMENTAR BASE DE DATOS', a 'Guardar' button, and a table for recording attendance. The table has columns for 'Nº', 'ESCUELA', 'CODIGO', 'ESTUDIANTE', and 'ASISTENCIA'. It shows two entries: one for 'ING. SISTEMAS' with a 'Presente' status, and another for 'ING. SISTEMAS' with a 'Presente' status.
- Validación Section:** This section includes a 'Delegado' dropdown menu, a 'Validar' button, and a table showing the attendance summary. The table has columns for 'CONDICIÓN', 'CANTIDAD', and '%'. It shows 'Ausentes' (0.00) and 'Presentes' (100.00), with a total of 26 presences.

A red circle highlights the 'Asistencia' menu item in the sidebar, and a blue arrow points to the 'Registrar asistencia' button in the main content area.

EN EL REGISTRO TEMA AHÍ SE PONE CLICK Y SE VISUALIZA LA ASISTENCIA quienes estuvieron presente ese día del curso del tema.

The image shows two screenshots of the UNASAM attendance management system. The top screenshot displays the 'Reportes de asistencia' (Attendance Reports) page, which lists three courses: 'ESTRUCTURA DE DATOS', 'BASE DE DATOS', and 'INGENIERÍA DEL SOFTWARE II'. Each course has a 'Registro de asistencia de estudiantes' (Student Attendance Record) link. A large orange arrow points from the 'Registro de asistencia de estudiantes' link for 'INGENIERÍA DEL SOFTWARE II' to the bottom screenshot.

The bottom screenshot shows the 'Formato de supervisión SD1' (Supervision Form SD1) page. It displays a table with the following data:

FORMATO DE CONTROL DE RENDIMIENTO ACADÉMICO					
FACULTAD: CIENCIAS					
DEPARTAMENTO ACADÉMICO: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y TELECOMUNICACIONES					
SEMESTRE: 2019-2					
Docente: [Nombre del docente]					
Asignatura: ESTRUCTURA DE DATOS			Créditos: 4		
Escuela: INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA			Grupo: 1		
Facultad: CIENCIAS			Matrícula: 29		
Programación de asignatura		Horas	Ambiente académico	Horario	
Teoría	8	0054	Thursday	02:00 PM - 05:00 PM	
Práctica	2	0204	Friday	07:00 PM - 09:00 PM	

Below the table, there is a section for 'Temas a desarrollar' (Topics to be developed) with columns for 'Semana' (Week), 'Sesión' (Session), 'Grupo' (Group), 'Horas' (Hours), 'Tema a desarrollar' (Topic to be developed), 'Registrar Tema' (Register Topic), 'Fecha' (Date), and 'Firma' (Signature). The data is as follows:

Semana	Sesión	Grupo	Horas	Tema a desarrollar	Registrar Tema	Fecha	Firma
1	1	Teoría	8	TIPOS DE DATOS, REPRESENTACIÓN DE ESTRUCTURAS	<input checked="" type="checkbox"/>	19/08/2019	
	2	Grupo 1	2	TIPOS DE DATOS, REPRESENTACIÓN DE ESTRUCTURAS	<input checked="" type="checkbox"/>	20/08/2019	
2	1	Teoría	8	MANEJO DEL ENTORNO DE VARIABLES	<input checked="" type="checkbox"/>	26/08/2019	
	2	Grupo 1	2	MANEJO DEL ENTORNO DE VARIABLES	<input checked="" type="checkbox"/>	27/08/2019	

A blue arrow points from the 'Registrar Tema' column to the 'Formato de supervisión SD1' page.