

LABORATORIO REPASO SEGUNDO PARCIAL

Lo han contratado para desarrollar un sistema de registro de notas, que se le instalará a varios docentes de nuestra Carrera. Suponga que ha trabajado con un Arquitecto de Sistemas, que ahora está de viaje, pero que antes de su viaje y después de un análisis riguroso, ha diseñado 12 tablas para este sistema, las mismas se describen a continuación.

estudiantes		acceso		asistencia	
ru	int	código	int	idasist	int
ci	int	carnet	int	fecha	date
paterno	vc(20)	materia	vc(6)		
materno	vc(20)			dasistencia	
nombres	vc(20)	grupos		idasist	int
		código	int	ru	int
		ru	int		
materias		practicass		dparticipa	
sigla	vc(6)	idpract	int	idasist	int
descripción	vc(60)	fecha	date	ru	int
semestre	int	descripción	vc(30)	puntos	int
		ponderación	int		
docentes		dpracticass		examenes	
carnet	int	idpract	int	codex	int
paterno	vc(20)	ru	int	fecha	date
materno	vc(20)	fecha	date	descripción	vc(30)
nombres	vc(20)	nota	int	ponderación	int
formación	vc(30)				
título	vc(20)			dexamenes	
				ru	int
				codex	int
				nota	int

Se tienen los siguientes datos, realice los pasos necesarios para grabar esta información en las tablas respectivas.

Docente: Juan Pastrana
 Materia: SIS342 Base de Datos
 Alumnos:
 111, Hugo
 222, Paco
 333, Luis

El primer parcial fue el 9 de mayo, donde NO vino Luis, Hugo aprobó con 75 y Paco se aplazó con 33.

Pasan 2 clases por semana los días martes y jueves de 18:00 a 20:00

Los 3 alumnos vinieron a todas las clases.

Las clases se iniciaron el 2 de abril del presente.

Se entregó cuatro prácticas hasta la fecha, de las cuales Hugo y Luis, presentaron las primeras dos, la práctica 3 las presentaron Paco y Luis. La práctica 4 no la presentó ninguno.

Cada clase participaron los 3 asistentes, y las últimas dos clases hubo una participación doble de Paco.

QUÉ HAY QUE HACER?

En una hoja indique qué datos tienen cada una de las tablas que se muestran. Asimismo, una breve explicación de lo que almacena cada una de las tablas.