



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías
INGENIERÍA EN TOPOGRAFÍA GEOMÁTICA

1. INFORMACIÓN DEL CURSO:

Nombre: TALLER DE DEPORTES	Número de créditos: 1	CLAVE: IC573	
Departamento: Ingeniería Civil y Topográfica	Horas teoría: 0	Horas práctica: 20	Total de horas por cada semestre: 20
Tipo: TALLER	Prerrequisitos: Nivel: FORMACIÓN BÁSICA COMÚN Se recomienda en el 1 semestre.		

2. DESCRIPCIÓN

Objetivo General:

Al finalizar el curso el alumno será capaz de: Tenga una formación integral.

Contenido temático sintético (que se abordará en el desarrollo del programa y su estructura conceptual)

El alumno solicitará ingresar a un curso de Deporte. Ofertados por el Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías.

Modalidades de enseñanza aprendizaje

Presentar al profesor encargado de la materia, el programa de actividades del curso al cual se inscribió, en el CUCEI

Modalidad de evaluación

- El profesor: Supervisará las actividades durante las reuniones en clase.
- El alumno: Presentar su documento de evaluación del curso al profesor asignado al curso, para su evaluación

Competencia a desarrollar

- Formación Integral

Campo de aplicación profesional

Cultura, Deporte y Labor Social

3. BIBLIOGRAFÍA.

Título	Autor	Editorial, fecha	Año de la edición más reciente

Formato basado en el Artículo 21 del Reglamento General de planes de estudios de la U.de G.