

Asignatura:

TALLER DEL EMPRENDEDOR

DOCENTE:

Laura Verónica Montoya Pérez

TEMA:

Idea de negocio

Alumno:

Jaime Hernández Moreno

Carrera:

Lic. Arquitectura

Cuatrimestre.

9º

Fecha:

21/Mayo/2020

Ideas de negocio	Características de negocio	Clientes
Papelería	<ul style="list-style-type: none"> -Ubicar en zona céntrica -Vender materiales relacionados al plan de trabajo para estudiantes de ingeniería y arquitectura -impresoras 3d -impresoras para planos -Canales de comunicación/Ofreceder materiales en línea o consultar disponibilidad 	Estudiantes de arquitectura, ingeniería civil y público en general

Vender materiales relacionados al plan de trabajo para estudiantes de ingeniería y arquitectura.

Constructora	<ul style="list-style-type: none"> -Entrega por escrito/contrato. -Domicilio fijo. -Cumpla las reglamentaciones normativas -Equipo de profesionales y técnicos -Registrado ante organizaciones y cámaras que agremian a los profesionales del sector. - personal altamente capacitado y en constante actualización. -Canales de comunicación -Planeación de estrategias -Maquinaria de construcción de calidad 	Público en general: maestros de obra, ingenieros, arquitectos, empresas de supervisión, empresas relacionadas al rubro de la construcción, entre otros.
---------------------	---	---

-Maquinarias pesadas: Camión de volteo: para acarreo de materiales/agregados, retroexcavadora: para trabajos de excavación, apisonadora: para la compactación de suelos que utiliza su propio peso, tractor de orugas.

Laboratorio de concretos	<ul style="list-style-type: none">-Control de calidad en obra-Servicios de laboratorio-Desarrollo de concretos de última tecnología-Diagnóstico y solución de problemas de concreto en obra tanto en estado fresco como endurecido-Auscultación de estructuras de concreto	Público en general: maestros de obra, ingenieros, arquitectos, empresas de supervisión, empresas relacionadas al rubro de la construcción, entre otros.
---------------------------------	--	---

-Agregados: Estudio de materiales como la grava, arena, suelo
-Diseño de mezclas de concretos: Mezcla de prueba y ajustes prácticos
-Servicio de muestreo de concreto fresco en obra: determinación de asentamiento, elaboración de especímenes cilíndricos y prismáticos
-Ensayos al concreto endurecido: Determinación de la resistencia a la compresión, entre otros.