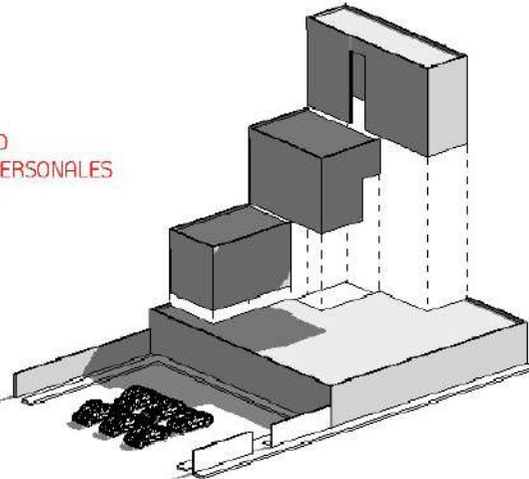
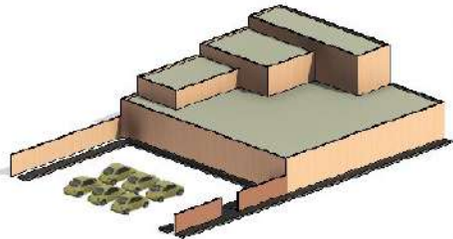


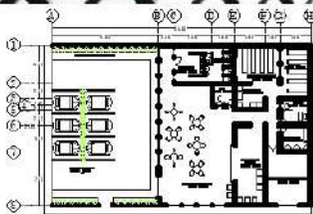
DOMINO'S PIZZA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
 DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE ACTIVIDADES INTER-PERSONALES
 LOUIS ÁNGEL ORTEGA PELÁEZ
 SEMESTRE 4º, GRUPO 4

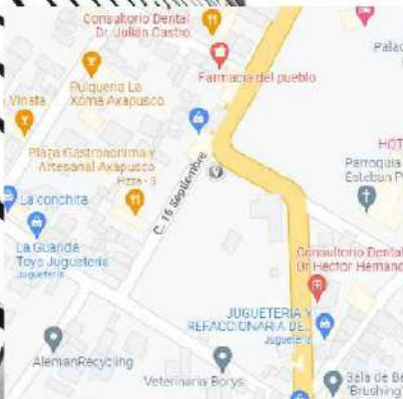


EL PREDIO ESTA UBICADO EN EL MUNICIPIO DE AXAPUSCO, PERTENECIENTE AL ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO, CON EL CÓDIGO POSTAL: 55400. EL 16 DE SEPTIEMBRE CON ESQUINA EN AV. OTUMBA - TIZAYUCA, COL. CENTRO, UN PUEBLO TRANQUILO CONSIDERADO "MÁGICO"

PLANTA BAJA



PLANTA CONJUNTO



DOMINO'S PIZZA ES UNA EMPRESA PERTENECIENTE A LA CADENA DE RESTAURANTES DE COMIDA RÁPIDA ESTADOUNIDENSE, ESPECIALIZADA EN LA ELABORACIÓN DE PIZZA. SE CARACTERIZA POR UTILIZAR UNA MASA COMÚN AL ESTILO NORTEAMERICANO CON MÁS QUESO Y GROSOR QUE LAS DE ESTILO ITALIANO. ADÉMÁS DE PIZZA SE OFRECEN OTROS PRODUCTOS. EN EL APARTADO DE ENTRANTES SE PUEDE ELEGIR PAN DE AJO, ALITAS DE POLLO, FINGERS DE MOZZARELLA Y POSTRES.

MISIÓN
 LA MISIÓN DE DOMINO'S PIZZA CONSISTE EN "ALIMENTAR EL PODER DE LO POSIBLE, TRANSFORMANDO LOS MOMENTOS COTIDIANOS EN ALGO MÁS ESPECIAL"
VISIÓN
 LA VISIÓN DE DOMINO'S PIZZA ES "SER LA EMPRESA DE PIZZAS NÚMERO UNO EN EL MUNDO Y EN TODOS LOS BARRIOS"

USO Y APLICACIONES DE ECO-TECNOLOGÍAS

ECO-TECNOLOGÍA ES UN CONJUNTO DE TÉCNICAS APLICADAS QUE GARANTIZAN EL USO DE LOS RECURSOS NATURALES DE UNA MANERA LIMPIA, DERIVADAS DE LAS CIENCIAS, QUE INTEGRA LOS CAMPOS DE ESTUDIO DE LA ECOLOGÍA Y LA TECNOLOGÍA. SU OBJETIVO ES SATISFACER LAS NECESIDADES HUMANAS MINIMIZANDO EL IMPACTO AMBIENTAL A TRAVÉS DEL CONOCIMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS Y PROCESOS DE LOS ECOSISTEMAS Y LA SOCIEDAD.

CAPTACIÓN PLUVIAL

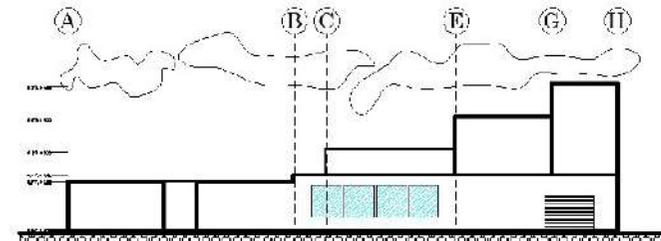
SE PROPONE UN SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL POR MEDIO DE CISTERNAS QUE AYUDARÁN A REDUCIR EL CONSUMO DE AGUA PROVENIENTE DE LAS REDES POTABLES Y ASÍ DISMINUIR LA DEMANDA SOBRE EL SUMINISTRO PÚBLICO.

ENERGÍA SOLAR

UN PANEL SOLAR, PLACA O MÓDULO SOLAR ES UN DISPOSITIVO QUE CAPTA LA RADIACIÓN SOLAR PARA SU APROVECHAMIENTO. EL TÉRMINO COMPRENDE A LOS COLECTORES SOLARES, UTILIZADOS USUALMENTE PARA PRODUCIR AGUA CALIENTE DOMÉSTICA MEDIANTE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA, Y A LOS PANELES FOTOVOLTAICOS, UTILIZADOS PARA GENERAR ELECTRICIDAD MEDIANTE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA.

POZO DE ABSORCIÓN

UN POZO DE ABSORCIÓN ES UNA CÁMARA CUBIERTA POR PAREDES POROSAS QUE SIRVE PARA QUE LAS AGUAS RESIDUALES, PREVIAMENTE TRATADAS, SE INFILTREN LENTAMENTE EN EL SUBSUELO.



FACHADA OESTE