



GRUPO PISARI®

GRUPO PISARI. M.R

SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE.

DOCUMENTO TÉCNICO DE PRESENTACIÓN.



GRUPO PISARI®



TÍTULO DE PATENTE NO. 272134

| | | | |
|-----------------------|---|--|--|
| Titular(es): | ARTURO PRIETO MARTÍNEZ | | |
| Domicilio(s): | Rosas No. 202, Col. Bugambillas, 72580, Puebla, Puebla, MEXICO | | |
| Denominación: | SISTEMA DE AIREACION INTERRUPTIDA E ESTÁTICA PARA PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA. | | |
| Clasificación: | Int.Cl.8: C02F1/00; C02F3/06; C02F3/12 | | |
| Inventor(es): | ARTURO PRIETO MARTÍNEZ | | |


| | | | |
|-------------|------------------|-------------------------------|----------------|
| IMPI | SOLICITUD | | |
| | Número: | Fecha de presentación: | Hora: |
| | PA/a/2005/011313 | 21 de octubre de 2005 | 13:55 |
| PA | PRIORIDAD | | |
| | País: | Fecha: | Número: |
| | | | |

ESTA PATENTE CONCEDE A SU TITULAR EL DERECHO EXCLUSIVO DE EXPLOTACIÓN DEL INVENTO RECLAMADO EN EL CAPÍTULO REIVINDICATORIO Y TIENE UNA VIGENCIA IMPRORRIGABLE DE VEINTE AÑOS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE PRESENTACIÓN D E LA SOLICITUD, QUE ESTARÁ SUJETA AL PAGO DE LA TARIFA CORRESPONDIENTE.



Fecha de expedición: 25 de noviembre de 2008

EL DIRECTOR DIVISIONAL DE PATENTES


QUÍM. FABIÁN R. SALAZAR GARCÍA



MX02100388



GRUPO PISARI[®]

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN.

SUMARIO EJECUTIVO.

SERVICIOS Y TECNOLOGÍA.

EXPERIENCIA PROFESIONAL.

APOYO TÉCNICO Y LOGÍSTICO.

ESQUEMA GENERAL DE LA CONSTRUCTORA



GRUPO PISARI®

INTRODUCCIÓN

COMO RESULTADO DEL EXITOSO TRABAJO EN LAS ÁREAS DE CONSTRUCCIÓN EN GENERAL, TRATAMIENTO DE AGUAS E INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DENTRO DE DISTINTAS COMPAÑÍAS ESTADOUNIDENSES, UN GRUPO DE PROFESIONISTAS MEXICANOS FUNDA A.P .SISTEMAS ESPECIALES DE TRATAMIENTO DE AGUAS S.A. DE C.V., EN MARZO DE 1993.

CON UNA EXPERIENCIA CONJUNTA DE MAS DE 23 AÑOS EN DISEÑO, CONSTRUCCIÓN EN GENERAL, FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE EQUIPOS PARA LA INDUSTRIA Y UNA AMPLIA RED DE APOYO DE COMPAÑÍAS, PROVEEDORES Y CONSULTORES EN EL RAMO, AP. FUNDA UNA NUEVA EMPRESA EN EL RAMO DE LA CONSTRUCCIÓN, IMPORTACIÓN, EXPORTACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO, FABRICACIÓN, ASESORIA Y DISEÑO DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS, ASÍ TAMBIÉN COMO DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE NAVES INDUSTRIALES, COMPRA-VENTA, IMPORTACIÓN, FABRICACIÓN DE EQUIPOS SUAVIZADORES, REFACCIONES Y TODO LO RELACIONADO CON EL AGUA. COMPRA-VENTA DE PRODUCTOS QUÍMICOS, MANTENIMIENTOS INDUSTRIALES Y RESIDENCIALES, INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA Y BAJA TENSIÓN, ETC. LA CUAL LLEVA EL NOMBRE DE GRUPO PISARI S.A. DE C.V.

ESTA EMPRESA ES FUNDADA EN ENERO DE 1998.

GRUPO PISARI OFRECE A SUS CLIENTES ACCESO A LA TECNOLOGÍA CONVENCIONAL ASÍ COMO A LA MAS AVANZADA TECNOLOGÍA EN EL RAMO DE LA CONSTRUCCIÓN EN GENERAL, MONITOREO, CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS.

GRUPO PISARI MANTIENE UNA ESTRECHA RELACIÓN CON LAS AGENCIAS NORMATIVAS TANTO LOCALES COMO FEDERALES EN MÉXICO Y EN LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMÉRICA, VINCULO INDISPENSABLE PARA OFRECER CONSULTORÍAS CONFIABLES Y VERACES. GRUPO PISARI SE APOYA EN RECONOCIDOS LABORATORIOS.



GRUPO PISARI[®]

NUESTRA EMPRESA CONOCE A FONDO LA INDUSTRIA Y LOS PROVEEDORES DENTRO DE LOS ESTADOS UNIDOS Y CUENTA CON UNA BASE DE DATOS ACTUALIZADA CON LOS MEJORES EQUIPOS Y PRECIOS EN EL MERCADO ESTADOUNIDENSE: ADEMÁS CUENTA CON EL SOPORTE TÉCNICO Y EL APOYO DE VARIAS CORPORACIONES IMPORTANTES DENTRO DEL RAMO.

GRUPO PISARI ORIENTA SUS ESFUERZOS A MANTENER LA ESTRUCTURA PRODUCTIVA INDUSTRIAL Y COMERCIAL FUNCIONANDO SIN AFECTAR NEGATIVAMENTE AL MEDIO AMBIENTE, PROPORCIONANDO UNA RESPUESTA RÁPIDA Y ECONÓMICA PARA LA SOLUCIÓN EFICAZ DE PROBLEMAS. NUESTRA EMPRESA RESPALDA SUS EQUIPOS Y SERVICIOS CON LA GARANTÍA MÁS AMPLIA DEL MERCADO TANTO EN LOS EQUIPOS COMO EN SU FUNCIONABILIDAD.

CONTAMOS CON UNA AMPLIA EXPERIENCIA EN EL RAMO DE TRATAMIENTO DE AGUAS CON UNA MARCA REGISTRADA EN LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMÉRICA EN CONJUNTO CON LA EMPRESA ECO – LOGIC. CON LA CUAL NUESTRA EMPRESA DESARROLLO UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS LLAMADO BIO-STATIC.

ESTE SISTEMA SE DESARROLLA PARA LOGRAR UN MEJOR FUNCIONAMIENTO EN LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS CON LO CUAL SE REDUCE EL COSTO DE TRATAMIENTO HASTA EN UN 50% DE LOS TRATAMIENTOS CONVENCIONALES.



GRUPO PISARI[®]

SUMARIO EJECUTIVO

CONSTITUCIÓN DE LA COMPAÑÍA:

EN 1987 EL ING. ARTURO PRIETO MARTINEZ INICIA COMO PERSONA FÍSICA, UNA COMPAÑÍA DE EQUIPOS ESPECIALIZADOS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.

DEBIDO A LA GRAN DEMANDA EN MARZO DE 1993, SE FUNDA A.P. SISTEMAS ESPECIALES DE TRATAMIENTO DE AGUAS, S.A. DE C.V. ESTA EMPRESA CONTINUA SU CRECIMIENTO POR TAL MOTIVO TAMBIÉN SE FUNDA UNA NUEVA COMPAÑÍA EN ENERO DE 1998 LA CUAL LLEVA EL NOMBRE DE GRUPO PISARI S.A. DE C.V. ESTA COMPAÑÍA AMPLIA SU GIRO PARA PODER DAR A NUESTROS CLIENTES TODO EL APOYO QUE REQUIEREN EN EL RAMO DE LA CONSTRUCCIÓN EN GENERAL Y ASESORIA. DICHAS COMPAÑÍAS SON FILIALES DE VARIAS COMPAÑÍAS NORTEAMERICANAS Y NACIONALES.

DATOS OFICIALES DE LA CIA.

R.F.C. GPI- 980129- ELA
REG. IMSS. E 0653741102
REG. PADRÓN DE CONTRATISTAS
DEL ESTADO DE PUEBLA
No. DEF. –CEOP-01-0425.
No. MARCA 898555
No PATENTE 272134

INFRAESTRUCTURA:



GRUPO PISARI®

INGENIERÍA, DISEÑO, CONSTRUCCIÓN

DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS
CONSTRUCCIÓN CIVIL EN GENERAL,
ADMINISTRACIÓN DE OBRAS Y SUPERVISIÓN. INVESTIGACIÓN Y
DESARROLLO DE PROYECTOS.
MANTENIMIENTO INDUSTRIAL Y RESIDENCIAL
AUTOMATIZACIÓN DE EQUIPOS
IMPORTACIÓN, EXPORTACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO,
FABRICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE EQUIPOS EN GENERAL.
VENTA DE PRODUCTOS QUÍMICOS,
INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE ALTA Y BAJA TENSIÓN, SUBESTACIONES
ELÉCTRICAS
RELLENOS SANITARIOS.

LOCALIZACIÓN:

AVENIDA GAVILANES # 51
COLONIA RANCHO SAN JOSE XILOTZINGO
C.P. 72595 PUEBLA, PUE.

TEL Y FAX (0122) 22- 45-05-55
TEL. (0122) 22- 33-88-81 Y (0122) 22 98-27-53

PERSONAL PROFESIONAL:

INGENIEROS MECÁNICOS..... 1
INGENIEROS QUÍMICOS..... 1
INGENIEROS CIVILES.....2
ARQUITECTOS.....3
INGENIEROS HIDRÁULICOS.....1
BIÓLOGOS..... 1
INGENIEROS ELÉCTRICOS..... 1

REPRESENTANTES DE VENTAS:

EN TODA LA REPUBLICA MEXICANA.
Y EN EL EXTRANJERO



GRUPO PISARI®

LÍNEA GENERAL DE PRODUCTOS:

EQUIPO INDUSTRIAL, COMERCIAL Y DOMESTICO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES BIOLÓGICAS Y PARA CONSUMO HUMANO.

EQUIPO PARA EL MANEJO Y PROCESADO DE DESECHOS SÓLIDOS MUNICIPALES E INDUSTRIALES

CONSTRUCCIÓN CIVIL EN GENERAL. ETC.

SERVICIOS PRINCIPALES:

PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN CIVIL EN GENERAL, INGENIERÍA, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS SANITARIAS. ASÍ COMO DE REDES HIDRÁULICAS Y SANITARIAS.

ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD TÉCNICA.

TRAMITES DE EXPORTACIÓN

E IMPORTACIÓN DE EQUIPO.

INSTALACIÓN Y ARRANQUE DE EQUIPO.

RECONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO Y PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS.

CAPACITACIÓN DE PERSONAL.

PRUEBAS DE TRATAMIENTO.

MERCADOS PRINCIPALES:

MUNICIPIOS Y POBLACIÓN EN GENERAL
HOTELES, RESTAURANTES,
CENTROS DEPORTIVOS.



GRUPO PISARI®

INDUSTRIA ALIMENTARIA.

INDUSTRIA REFRESQUERA.
ESCUELAS Y UNIDADES HABITACIONALES.
CIUDADES Y MUNICIPIOS.
MANUFACTURAS DE TANQUES METÁLICOS.
MANUFACTURA DE CERÁMICA.
MANUFACTURA DE PARTES
AUTOMOTRICES
RASTROS.
RANCHOS PORCÍCOLAS Y GANADEROS.
HOSPITALES.
LABORATORIOS. ETC.

PRODUCTOS PRINCIPALES:

a).- TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES:

SISTEMAS DE TRATAMIENTO BIOLÓGICO.
SEPARADORES AGUA/ACEITE.

b).- TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES Y DOMESTICAS:

SISTEMAS DE TRATAMIENTO POR AIREACIÓN INTERRUMPIDA
COMBINADA CON SISTEMA BIO -STATIC.
SISTEMAS DE TRATAMIENTO POR
ESTABILIZACIÓN POR CONTACTO.
DIGESTORES DE CIENOS (AERÓBICOS/ANAERÓBICOS).

c).- PURIFICACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE AGUAS:

SISTEMAS DE OSMOSIS INVERSA.
COLUMNAS DE INTERCAMBIO IÓNICO.
UNIDADES DE ULTRA-FILTRACIÓN.
COLUMNAS DE FILTRADO MULTI-MEDIA.



GRUPO PISARI[®]

GENERADORES DE AGUA

DESTILADA.

EQUIPOS PARA FILTRACIÓN POR BOLSA Y CARTUCHO.

EQUIPOS DE DESINFECCIÓN ULTRA VIOLETA.

GENERADORES DE OZONO.

SUAVIZADORES.

COLUMNAS DE CARBÓN ACTIVADO.

UNIDADES DE CLORINACIÓN.

d).- INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO:

TAMBIÉN SE TRABAJA CONJUNTAMENTE CON OTRAS COMPAÑÍAS, EN EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, ASÍ MISMO TRABAJAMOS EN PARTICIPACIÓN CON DIFERENTES EMPRESAS Y CONTAMOS CON UNA PATENTE DE NUESTRA TECNOLOGÍA. Y TÍTULO DE REGISTRO DE NUESTRA MARCA.

SERVICIOS Y TECNOLOGÍA.

GRUPO PISARI CONCENTRA LOS RECURSOS HUMANOS Y MATERIALES, ASÍ COMO LA CAPACIDAD TÉCNICA DE VARIAS EMPRESAS Y LABORATORIOS PARA OFRECER LA MÁS ALTA CALIDAD Y CONFIABILIDAD EN SUS PRODUCTOS DENTRO DE UNA AMPLIA GAMA DE POSIBILIDADES.



GRUPO PISARI®

GRUPO PISARI PARA SATISFACER LAS DEMANDAS ESPECÍFICAS DEL CLIENTE, FABRICA EQUIPOS ESPECIALES, O SUPLE LOS EXISTENTES CON EQUIPOS INDUSTRIALES EN DISEÑO Y MODELOS STANDARD.

LA TECNOLOGÍA Y EL EQUIPO MANEJADO SE PUEDEN AGRUPAR DE LA SIGUIENTE MANERA:

- a).- PURIFICACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE AGUA POTABLE, PLUVIALES Y DE PROCESO.

SISTEMAS DE OSMOSIS.
DESALINIZACIÓN.
INTERCAMBIADORES.
SUAVIZADORES INDUSTRIALES.
DESMINERALIZADORES/ SEPARACIÓN DE METALES.
DESALCALINIZADORES.
UNIDADES DE ULTRA FILTRACIÓN.
MEMBRANAS DE TEFLÓN Y POLÍMEROS.

- b).- COLUMNAS DE FILTRADO MULTIMEDIA.

ARENA SÍLICE.
ARENA VERDE (GREEN SAND).
ZEOLITAS DE MANGANESO.
GENERADORES DE AGUA DESTILADA POR COMPRESIÓN DE VAPOR 25 GPH-1000GPD DESTILADORES.
LECHO PROFUNDO.

- c).- CÁMARAS DE FILTRADO:

BOLSA.
CARTUCHO.
MULTIMEDIA.
SISTEMAS DE OXIDACIÓN POR LUZ ULTRA-VIOLETA.
UNIDAD GENERADORA DE OZONO.
DOSIFICADORES QUÍMICOS.
SUAVIZADORES.
COLUMNAS DE CARBÓN ACTIVADO.

- d).- TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES.

NEUTRALIZACIÓN.
SEPARACIÓN DE GRASAS Y ACEITES.
CLORINACIÓN.
DE-CLORINACIÓN.
DESINFECCIÓN MECÁNICA POR
OZONIZACIÓN Y LUZ ULTRAVIOLETA.



GRUPO PISARI[®]

SISTEMAS DE TRATAMIENTO

BIOQUÍMICA.
TRATAMIENTO AERÓBICO.
AIREACIÓN.
TRATAMIENTO ANAERÓBICO.

e).- TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES Y DOMESTICAS.

AIREACIÓN INTERRUMPIDA.
AIREACIÓN EXTENDIDA.
REACTORES ANAERÓBICOS.
TRATAMIENTO DE LODOS DE DESECHOS.
TRATAMIENTO AERÓBICO.
TRATAMIENTO ANAERÓBICO.
BIO FILTRACIÓN

EXPERIENCIA PROFESIONAL

A CONTINUACIÓN SE PRESENTA UNA LISTA DEPURADA DE LOS TRABAJOS EN LOS QUE EL STAFF DE A.P. Y GRUPO PISARI HAN PARTICIPADO EN TODAS ESTAS OPERACIONES "TURN KEY". DISEÑADAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES ESPECÍFICAS DE CADA CLIENTE.

@ INSTALACIÓN HIDRO SANITARIA DEL HOTEL PLAZA PALMAS
2019



GRUPO PISARI®

- @ INSTALACIÓN HIDRO SANITARIA DE LA TORRE DE RECTORÍA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA
2019
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA HOTEL HILTON CIUDAD JUDICIAL CON UNA CAPACIDAD DE 45 M3XD
2018
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA BRECASA S.A. DE C.V. PARA CONJUNTO ZONA AZUL CON UNA CAPACIDAD DE 8 LXS
2018
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA IVI CONSTRUCTORA S.A. DE C.V. PARA CONJUNTO DE 47 CASAS CON UNA CAPACIDAD DE .50 LXS
2018
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA IVI CONSTRUCTORA S.A. DE C.V. PARA CONJUNTO DE 720 CASAS CON UNA CAPACIDAD DE 9 LXS
2018
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA IVI CONSTRUCTORA S.A. DE C.V. PARA CONJUNTO DE 460 CASAS CON UNA CAPACIDAD DE 6 LXS
2018
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA IVI CONSTRUCTORA S.A. DE C.V. PARA CONJUNTO DE 330 CASAS CON UNA CAPACIDAD DE 4 LXS
2018
- @CONSTRUCCIÓN DE COLECTOR PLUVIAL EN BOSQUE DE SAN SEBASTIÁN
2018
- @ PERFORACIÓN DE POZO PROFUNDO 170 MTS EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO SOCHIMEHUACAN
2018
- @ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA EL SEMEFO DE PUEBLA 11 SUR CON UNA CAPACIDAD DE 10 M3 DÍA
2018
- @ EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA UNIVERSIDAD DE ESPECIALIDADES DE PACHUCA HIDALGO CON UNA CAPACIDAD DE 6 L/S
2017
- @ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA PANIFICADORA PABISAN S.A. DE C.V. CON UNA CAPACIDAD DE 45 M3/DÍA
2017
- @ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA INVERNADERO IZUCAR DE MATAMOROS PUE. CON UNA CAPACIDAD DE 15 M3/DÍA
2017
- @ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS



GRUPO PISARI®

RESIDUALES PARA RESTAURANTE LOS

COCHINITOS PACHUCA HIDALGO

CON UNA CAPACIDAD DE 30 M3/DÍA

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PARA SEMEFO DE TEHUACÁN PUEBLA. CON UNA CAPACIDAD DE 2M3 /DÍA

2017

@ DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES, CON UNA CAPACIDAD DE .5 L/S UN LAGO ARTIFICIAL Y UN RIO Y EQUIPO DE POTABILIZACIÓN, CALDERA Y SISTEMAS DE BOMBEO SISTEMA DE RIEGO PARA ASILO

EN ATLIXCO PUEBLA.

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PARA TECNOLÓGICO IOCIFED OAXACA EN ETLA CON UNA CAPACIDAD DE .47 L/S

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PARA ALFA CERÁMICA SAPI DE CV. PANZA COLA TLAX. CON UNA CAPACIDAD DE .5 L/S

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PLANTA #1 PARA CATO CERÁMICA SAPI DE CV. DOLORES HIDALGO, GTO CON UNA CAPACIDAD DE .6 L/S

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PLANTA #2 PARA CATO CERÁMICA SAPI DE CV. DOLORES HIDALGO GTO. CON UNA CAPACIDAD DE .4 L/S

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PARA HOSPITAL EN LEÓN GTO. CON UNA CAPACIDAD DE 1.5 L/S

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PARA CLÍNICA FRONTERA DF. CON UNA CAPACIDAD DE 15 M3 /DÍA

2017

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

RESIDUALES PARA LE MUSE DE TEHUACÁN PUEBLA CON UNA CAPACIDAD DE 30M3 /DÍA

2017

@ INSTALACIÓN DE EQUIPO PARA POTABILIZACIÓN DE AGUA DE LA ESCUELA DE CAPACITACIÓN DE AUDI CON UNA CAPACIDAD DE 30 M3 DÍA

2017

@ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA ASILO EN ATLIXCO PUEBLA. CON UNA CAPACIDAD DE 15 M3 /DÍA

2017

@ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS



GRUPO PISARI®

RESIDUALES DE LA EMPRESA MONDI S. A

DE CV. CON UNA CAPACIDAD DE 15 M3

/DÍA

2017

@ DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA LA UNIVERSIDAD IBERO CON UNA CAPACIDAD DE 4 L/S

2017

@ REACONDICIONAMIENTO DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS EN LOS SEMEFO DE TLAXCALA Y APIZACO CON UNA CAPACIDAD DE 1.5 M/3 DÍA

2016

@ CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE Y AGUA POTABLE Y PLANTA DE TRATAMIENTO EN EL MUNICIPIO DE CAPORALCO EN VICENTE GUERRERO

2016

@ CONSTRUCCIÓN DE BAÑOS DIGNOS Y RECOLECCIÓN DE AGUAS PLUVIALES PARA POTABILIZACIÓN PARA CONSUMO HUMANO EN EL MUNICIPIO DE CHIPAHUATLAN

OLINTLA

2016

@ REACONDICIONAMIENTO DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS DEL HOSPITAL ISSTEP

CON UNA CAPACIDAD DE 1.5 M/3 DÍA

2016

@ CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA EMPRESA LEONALI CON UNA CAPACIDAD DE 15 M3 /DÍA

2016

@ DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS EN SAN ISIDRO BUEN SUCESO TLAXCALA CON UNA CAPACIDAD DE 17 L/S

2016

@.- CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS SANITARIAS PARA UNA CAPACIDAD DE 1.5 L/S PARA GRUPO LAMOSA PORCELANITE EN SAN JOSÉ ITURBIDE GUANAJUATO

2016

@.- CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS SANITARIAS PARA UNA CAPACIDAD DE 2 L/S PARA GRUPO VITRO EN SAN JOSÉ ITURBIDE GUANAJUATO

2016

@.-CONSTRUCCIÓN PLANTA POTABILIZADORA DE AGUA, PARA LA CREACIÓN DE UN NUEVO NÚCLEO URBANO EN EL ENTORNO DE LA ZONA INDUSTRIAL DE SAN JOSÉ CHIAPA PARA 45 LXS.

2015-2016.

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES. HOSPITAL INTEGRAL, DE GUADALUPE VICTORIA PUEBLA. 12 CAMAS.

2015.

@.-SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y BIOFILTROS. EN LOS ANGELES TETELA, MUNICIPIO DE PUEBLA

2015.

@.-SISTEMA DE ALCANTARILLADO.

EN HUEXOTENO, MUNICIPIO DE ATEMPAN



GRUPO PISARI®

PUEBLA.

2015.

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE VALLES CENTRALES

OAXACA.

10,000 L/D.

2015.

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
UNIVERSIDAD DE POCHUTLA

OAXACA

10,000 L/D.

2015.

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL TECNOLÓGICO SUPERIOR DE PINOTEPA NACIONAL.

500 ALUMNOS

15,000 L/D

2015

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL TECNOLÓGICO DE SANTIAGO SUCHILTONGO,

MUNICIPIO DE ETLA

1000 ALUMNOS

30,000 L/D

2015

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL CESSA DE MIAHUATLAN, PUEBLA.

10,000 L/D

2014

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
HOSPITAL GENERAL DE HUEJOTZINGO, PUEBLA.

60,000 L/D

2014

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL MUNICIPIO DE VALLE DE BRAVO, ESTADO DE MÉXICO.

6,000 L/D

2014

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL RANCHO LA MURALLA, MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO

2 L/S

2014

@.-EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL HOTEL DE AGUA MUNICIPIO DE MARTÍNEZ DE LA TORRE, VERACRUZ.

10,000 L/D

2014



GRUPO PISARI®

@.-REHABILITACIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO COLTZINGO, PUEBLA.

3 L/S

2014

@.-CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN LA ESCUELA DE CAPACITACIÓN DE AUDI
MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHIAPA, PUEBLA.

15,000 L/D

2014

@.-REHABILITACIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN EL MUNICIPIO DE ATOYATEMPAN, PUEBLA.

10 L/S

2014

@.-REHABILITACIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
EN LA LOCALIDAD DE SAN NICOLÁS BUENOS AIRES, PUEBLA

6 L/S

2014

@.-PROYECTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
PARA LA LOCALIDAD DE DANIEL CAMARENA, ZACATECAS

1,000 HABITANTES

2014

@.-PROYECTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
PARA EL MUNICIPIO NORIA DE ÁNGELES, ZACATECAS.

1,000 HABITANTES

2014

@.-PROYECTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
PARA LA LOCALIDA DE OJO CALIENTE, ZACATECAS

638 HABITANTES

2014

@.-PROYECTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
PARA LA LOCALIDADES DE EL BORDO DE BUENAVISTA, SANTA RITA Y EL LAMPOTAL, ZACATECAS.

4,923 HABITANTES

2014

@.-HOSPITAL GENERAL ZONA SUR DE SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

150 CAMAS

2013

@.-HOSPITAL GENERAL DE TEHUACAN SERVICIOS DE SALUD DE ESTADO DE PUEBLA.
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

45 CAMAS

2013

@.-HOSPITAL GENERAL DE ACATLAN DE OSORIO SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.



GRUPO PISARI®

DISEÑO, CONSTRUCCION Y

EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE

TRATAMIENTO DE AGUAS

45 CAMAS

2013

@.-MUNICIPIO DE AZUMIATLA, PUEBLA.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

17 L/S

2013

@.-HOSPITAL SSEP PAHUATLÁN DEL VALLE, PUE.

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

12 CAMAS

2013

@.-HOSPITAL SECRETARÍA DE SALUD CAMPECHE

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

1.1 LxS

2013

@.-FACULTAD DE INGENIARIA BUAP (CUAUTLANCINGO)

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

10M3

2013

@.-FAURECIA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

1.1LxS

2013

@.-CERVECERÍA MODELO TECAMACHALCO

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

10M3

2013

@.-HOSPITAL ZACAPOXTLA, PUE. SSEP

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

12 CAMAS

2013

@.-MUNICIPIO DE SAN BALTAZAR CHICHICAPAM, OAX.

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

5 LxS

2013

@.-HOSPITAL PSIQUIATRICO DEL ESTADO DE OAXACA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

60M3/ DÍA

2012



GRUPO PISARI®

@.-PASEO DEL RÍO ATOYAC

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE TRES PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS

2M3/DÍA

2012

@.-PARQUE DE ESTADIO IGNACIO ZARAGOZA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

2M3/DÍA

2012

@.-ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA ESPECIALIZADA BUAP

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

10M3/ DÍA

2012

@.-GASOLINERA "LA CAPILLITA"

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

30M3/DÍA

2012

@.-HOSPITAL GENERAL DE TECAMACHALCO, PUE. (SSEP)

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

30 CAMAS

2012

@.-PARQUE DE SAN FRANCISCO, PUE

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

5LXS

2012

@.-INSTITUTO DE SERVICIOS DESCENTRALIZADOS DEL ESTADO DE CAMPECHE

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

100M3/DÍA

2012

@.-ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL DE CAMPECHE

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

3M3/DÍA

2011

@.-PARQUE INDUSTRIAL BICENTENARIO, SAN FRANCISCO DE CAMPECHE,

CAMPECHE

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

3M3/DÍA

2011

@.-INDUSTRIALES CAMPECHE. CAMPECHE

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

3M3/DÍA

2011

@.-MIELERA AH KIN CAAB SAN FRANCISCO DE CAMPECHE. CAMPECHE



GRUPO PISARI®

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE

TRATAMIENTO DE AGUAS

3M3/DÍA

2011

@.-BANGMEX APPARELS S.A. DE C.V. EN SAN FRANCISCO DE CAMPECHE. CAMPECHE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

2000 LXD

2011

@.-PLANTA DE REPARACION DE TRANSFORMADORES, CAMPECHE. CAMPECHE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

2500 LXD

2011

@.-CENTRO DE JUSTICIA DE LA MUJER, CAMPECHE. CAMPECHE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

20M3/D

2011

@.- FÁBRICA DE CORTINAS Y ALFOMBRAS CAMPECHE. CAMPECHE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

3M3/D

2011

@.-PLANTA MAQUILADORA DE 600 PERSONAS CAMPECHE. CAMPECHE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

2000 LXD

2011

@.-HOSPITAL ISSSTE DE MORELIA MICHOACAN
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

200 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL ISSSTE BAJA CALIFORNIA SUR
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

90 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL DE TETELA DE OCAMPO, PUEBLA
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

20 CAMAS

2010

@.-FRACCIONAMIENTO ALTA VITA
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

4 L/S

2010

@.-FRACCIONAMIENTO CUSPIDE, D.F.
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

4 L/S

2010

@.-HOSPITAL CUETZALAN, PUEBLA
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS



GRUPO PISARI®

20 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL ITAES TLAXCALA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS
40 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL HUAMANTLA TLAXACALA.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS
140 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL GENERAL S.S ZACATECAS

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS
120 CAMAS

2010

@.-TEC DE MONTERREY CAMPUS PUEBLA

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA
DE TRATAMIENTO DE AGUAS 40 M3/D

2010

@.-BUAP

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE SEGUNDA PLANTA
DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES 1LXS

2010

@.-COINTSA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA
DE TRATAMIENTO DE AGUAS PARA 30,000LTS

2010

@.-HOSPITAL GENERAL S.S.E.P. DE TEZIUTLAN, PUE.

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 120 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL GENERAL S.S.E.P DE NATIVITAS, TLAX.

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 40 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE ORIENTAL, PUE.

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 20 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE TETELA DE OCAMPO, PUE.

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 20 CAMAS



GRUPO PISARI®

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE TECAMACHALCO, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 16 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE AHUACATLAN, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 12 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE CUACNOPALAN, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 13 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE CHOLULA, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 30 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE C.D. SERDAN, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 25 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE ACAJETE, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 14 CAMAS

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE TLATLAUQUITEPEC, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 20 CAMAS.

2010

@.-HOSPITAL S.S.E.P DE IXTACAMATITLAN, PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 12 CAMAS

2010

@.- CONJUNTO HABITACIONAL VILLA ALTA
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE
TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 1.2 L/SEG
OAXACA.OAX.



GRUPO PISARI®

2009

@.- CASA HABITACION SRA LIMON
FRACCIONAMIENTO LA JOYA ATLIXCO PUE.
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 3.000 LXD.PARA RIEGO

2009

@.-IOCIFED

INSTITUTO TECNOLOGICO DE PINOTEPA
NACIONAL
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE LA 2ª PLANTA DE TRATAMIENTO
DE AGUAS NEGRAS PARA 500 ALUMNOS.
OAXACA.OAX.

2009

@.- RESTAURANT "EL ALMORZERO"
EQUIPO DE SUAVIZACION DE 3P3 Y LAMPARA
DE LUZ UV. PARA POTABILIZACION DE AREA DE
DE COCINA CON CAPACIDAD DE 10,00 L/D.

2009

@.- HOSPITAL GENERAL DEL SUR
CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA
DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA
60,000 L/D
APIZACO TLAX.

2009

@.- HOSPITAL DE HUAMANTLA S.S.A
CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA
DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA
60,000 L/D
HUAMANTLA TLAX.

2009

@.- HOSPITAL GENERAL CON ESPECIALIDADES
JUAN MARIA DE SALVATIERRA DE LA S.S.A
EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO
DE AGUAS NEGRAS PARA 1.5 LXS
LA PAZ BAJA CALIFORNIA SUR

2009

@.- HOSPITAL DE TEHUACAN
CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 1.2 LXS.

TEHUACAN, PUE

2009

@.- HOSPITAL ANGELES
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE



GRUPO PISARI®

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

NEGRAS

PARA 1.7 LXS.
TAMPICO TAMAULIPAS
2009

@.- HOSPITAL ÁNGELES
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 1.5 LXS.
XALAPA, VERACRUZ
2009

@.- HOSPITAL SSA TLÁHUAC
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 1.7 LXS.
TLAHUAC ESTADO DE MEXICO
2009

@.- CASA HABITACIÓN FRACC. LA JOYA
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 8.000 LXD.
2009

@.- SECODUVI ESTUDIO Y PROYECTO DE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO
LOCALIDAD MARIANO MATAMOROS
MUNICIPIO DE TLAXCO TLAX.
2009

@.- SECODUVI ESTUDIO Y PROYECTO DE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO
LOCALIDAD SAN ISIDRO BUENSUCESO
MUNICIPIO DE SAN PLABLO DEL MONTE TLAX.
2009

@.- ESTUDIO Y PROYECTO HIDRAULICO PARA
CASA HABITACION
FRACCIONAMIENTO ACUARIO
ATLIXCO PUEBLA
2009

@.- ITAES HOSPITAL DE LA MUJER
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 40,000 LXD.
TLXCALA, TLAX.
2009

@.-S.S.A. HOSPITAL REGIONAL DEL NORTE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS



GRUPO PISARI®

PARA 40,000 LXD.

APIZACO, TLAX.

2009

@.-UNIVERSIDAD DE ORIENTE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 30,000 LXD.

CANCUN, QUINTANA ROO.

2009

@.-IOCIFED

INSTITUTO TECNOLOGICO DE SALINA CRUZ
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 30,000 LXD.

SALINA CRUZ, OAX.

2009

@.-CONSTRUCCIÓN DE LA CASA
DE LA JUVENTUD 1ª ETAPA
IZUCAR DE MATAMOROS

2008

@.-REHABILITACION DE LABORATORIO DE
QUIMICA- -FISICA- BIOLOGIA.
CENTRO ESCOLAR LAZARO CARDENAS
IZUCAR DE MATAMOROS, PUE.

2008

@.- PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN
ADOQUINAMIENTO DE CALLE CON FABRICACION
DE ESTRUCTURA DE PAVIMENTO CON BASE
HIDRAULICA Y ADOCRETO
SAN JUAN PIAXTLA IZUCAR DE MATAMOROS

2008

@.- UNIVERSIDAD DE FUTBOL DE PACHUCA HIDALGO #3
DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS

PARA 140.000 L/ DIA.

PACHUCA HIDALGO.

2008

@.- TECNOLOGICO MILENIO

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 30.000 L/DIA
PUEBLA PUE.

2008

@.- CAPCEE PUEBLA

PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS Y DRENAJE PARA 30.000 L/DIA.
UNIVERSIDAD INTERSERRANA EN LA LOCALIDAD DE CHILCHOTLA PUEBLA.

2008



GRUPO PISARI®

@.- PROYECTO DISEÑO Y EQUIPAMIENTO

DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA HOSPITAL REGIONAL
CALPULALPAN TLAX. 100.000 L/DIA.

2008

@.- PROYECTO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE
TRATAMIENTO DE AGUAS PARA CONJUNTO
HABITACIONAL CON CAPACIDAD DE 4 L/SEG.

OAXACA OAX.

2008

@.- IOCIFED OAXACA CECYTE # 76

STA Ma. TECOMAVACA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE
TRATAMIENTO DE AGUAS PARA 500 ALUMNOS

OAXACA.OAX.

2008

@.- ELMEC S.A DE C.V.

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 10.000 L/DIA.
PACHUCA HIDALGO.

2008

@.- DENIMART S.A DE C.V.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 10.000 L/DIA.
PUEBLA PUE.

2008

@.- PLAZA GALERÍAS

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 2 L/SEG
PACHUCA HIDALGO.

2008

@.- IOCIFED OAXACA SEC. TECNICA REYES MANTECON.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 1000 ALUMNOS
OAXACA, OAX.

2008

@.- IOCIFED OAXACA TECNOLÓGICO

COBAO #38 TLAXIACO

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE

PLANTA DE TRATAMIENTO

DE AGUAS NEGRAS PARA 500 ALUMNOS

OAXACA, OAX.

2008

@.- INSTITUTO HIDALGUENSE DE PACHUCA HIDALGO

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 30.000 L/DIA.

PACHUCA HIDALGO.

2008

@.- CAPCEO OAXACA TECNOLÓGICO SUPERIOR DE

SAN MIGUEL EL GRANDE. OAX.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 1000 ALUMNOS



GRUPO PISARI®

OAXACA, OAX.

2008

@.- RANCHO SR. CUAUTHEMOC MARTINEZ.

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS. CAPACIDAD DE 100.000 L/POR DIA.

PACHUCA.HGO

2008

@.- HOSPITAL REGIONAL ISSSTEP PUE.

DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD DE 120.000 L/DIA.

MUNICIPIO DE PUEBLA.

2008

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL EN LIBRES PUE.

DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.

MUNICIPIO DE PUEBLA.

2008

@.- RESTAURANTE POLLO POLLO

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS. CAPACIDAD DE 10.000 L/DIA.

PACHUCA HIDALGO.

2008

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL DE TEHUACAN

INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE SUAVIZADORES PARA

150 M3 DIA

TEHUACAN, PUE.

2008

@.- UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

CENTRO CULTURAL UNIVERSITARIO

DISEÑO CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 4 LTS/SEG.

PUEBLA, PUE

2008

@.- LA MAGDALENA TLATLAUQUITEPEC PUEBLA.

REHABILITACIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS DE 3 LT/SEG. CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE Y POZOS DE VISITA. CONSTRUCCIÓN DE FOSA SÉPTICA PARA COLONIA.

2008

@.- CAPCEO OAXACA

TECNOLÓGICO SUPERIOR DE JUCHITAN OAX.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 1000 ALUMNOS OAXACA, OAX.

2008

@.- SISTEMA DE POTABILIZACION DE AGUA PARA

MUNICIPIOS

CAPACIDAD 2 LITROS POR SEGUNDO PARA LOS MUNICIPIOS DE:

CHILA DE LA SAL, ZARAGOZA LA LUZ, TULCINGO DEL VALLE,

SAN JOSÉ DE GRACIA, MOLCAXAC.



GRUPO PISARI®

MUNICIPIO DE PUEBLA.

2008

@.- PROYECTOS EJECUTIVOS DE PLANTAS DE
TRATAMIENTO DE AGUAS PARA CEASPUE. EN LOS
SIGUIENTES MUNICIPIOS:

HONEY, SAN FELIX HIDALGO, SAN JUAN
TEJALUCAN, TEPEYAHUALCO, JALTEPEC
MUNICIPIO DE PUEBLA.

2007

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL EN TEPEACA PUE.
DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.
CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.
MUNICIPIO DE PUEBLA.

2007

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL EN HUAUCHINANGO PUE.
DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.
CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.
MUNICIPIO DE PUEBLA.

2007

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL ZONA NORTE PUE.
DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.
CAPACIDAD DE 130.000 L/DIA.
MUNICIPIO DE PUEBLA.

2007

@.- CLUB DEPORTIVO PACHUCA
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA RIEGO DE CANCHAS
PROFESIONALES.
CAPACIDAD DE 150.000 L/ DIA.
PACHUCA, HGO.

2007

@.- INSTITUTO ORIENTE DE PUEBLA A.C.
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA
"JARDÍN DE NIÑOS"
CAPACIDAD 20.000 L/DIA.
PUEBLA, PUE.

2007

@.- CAPCEO TECNOLÓGICO DE TEPOSCOLULA
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 500 ALUMNOS
OAXACA, OAX.

2007

@.- CAPCEO TECNOLÓGICO DE SAN MIGUEL EL GRANDE
DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS
PARA 1000 ALUMNOS OAXACA, OAX.

2007

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL EN TEPEACA PUE.
DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.



GRUPO PISARI®

CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.

MUNICIPIO DE PUEBLA.

2007

@.- SSA. HOSPITAL GENERAL EN ZACATLAN PUE.

DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.

MUNICIPIO DE PUEBLA.

2007

@.- FRACCIONAMIENTO PEDREGAL LA CALERA

CONSTRUCCIÓN DE LAGOS ARTIFICIALES, ANDADORES Y PUENTES PEATONALES.

PUEBLA, PUE.

2007.

@.- FRACCIONAMIENTO PEDREGAL LA CALERA

CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO

DE AGUAS SANITARIAS.

CAPACIDAD DE 15 L/SEG

PUEBLA, PUE.

2007.

@.-JUGOS Y NÉCTARES DE HIDALGO S.A. DE C.V.

EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS DE PROCESO.

CAPACIDAD DE 200.000 L/DIA

HIDALGO, HGO.

2007.

@.- CAPCEO OAXACA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE CUATRO PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA 300, 500, Y 1000 ALUMNOS RESPECTIVAMENTE.

PINOTEPA NACIONAL, CANDEALARIA LOXICHA.

CIUDAD IXTEPEC, TLAXIACO.

OAXACA, OAX.

2007

@.- BISSU COSMÉTICOS S.A. DE C.V.

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS

CAPACIDAD 6000 L/DIA.

HUAMANTLA, TLAX.

2007

@.- DENIMART, S.A. DE C.V.

VENTA DE MOTOR AIREADOR PARA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS.

PUEBLA, PUE.

2007

@.-TECNOLÓGICO TEXTIL DE CONTLA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD 30.000 L/DIA.

TLAXCALA, TLAX.

2006.

@.- SECRETARÍA DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA



GRUPO PISARI®

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y

TRATAMIENTO DE AGUAS EN LOS DIFERENTES HOSPITALES REGIONALES.

MUNICIPIO DE PUEBLA.

2006

@.- FRANQUICIAS EN CONCESIÓN S.A. DE C.V.

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD DE 10.000 L/DIA.

TOLUCA, EDO. DE MÉXICO.

2006.

CORRECTIVO DE 23 PLANTAS DE

@.- FAURECIA DUROPLAST S.A. DE C.V.

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD DE 30.000 L/DIA.

PUEBLA, PUE.

2006

@.- HOSPITAL INFANTIL DE TLAXCALA

DISEÑO Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD 2 L/SEG.

TLAXCALA, TLAX.

2006.

@.- SANTA CLARA OZUMBA

DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS. CAPACIDAD

DE 1.5 L/SEG.

TLAXCO, TLAX.

2006

@.- SAN LORENZO SOLTEPEC

DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.

CAPACIDAD DE 100.000 L/DIA

TLAXCO, TLAX.

2006

@.-UNIÓN EJIDAL TIERRA Y LIBERTAD DE ATLANGATEPEC

EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS. CAPACIDAD DE 4 L/SEG.

TLAXCALA, TLAX.

2006

@.- MUNICIPIO DE ACUAMANALA

DISEÑO, EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS.

CAPACIDAD DE 14 L/SEG.

TLAXCALA, TLAX.

2006

@.- MUNICIPIO DE METZTITLAN

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA CONJUNTO

HABITACIONAL DE 50 CASAS DEL ISSSTE.



GRUPO PISARI®

CAPACIDAD DE 90.0000 L/DIA

.PACHUCA, HGO.

2006

@.- THE ITALIAN COFFEE COMPANY

EQUIPOS DE PURIFICACIÓN DE AGUA PARA EL ÁREA DE PREPARACIÓN DE JARABES CON SISTEMA DE OZONO AMBIENTAL.

CAPACIDAD DE 30.000 L/DIA.

ATLIXCO, PUE.

2006

@.- GRUPO IDEUM DE MÉXICO S.DE R.L. DE C.V.

EQUIPOS DE PURIFICACIÓN DE AGUA PARA PRODUCCIÓN DE BOLIS.

CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.

PUEBLA, PUE.

2006

@.- CLUB DEPORTIVO PACHUCA

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS PARA RIEGO DE CANCHAS PROFESIONALES.

CAPACIDAD DE 60,000 L/ DIA.

PACHUCA, HGO.

2006

@.-TECNOLÓGICO DE TLAXCO

PERFORACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE POZO A 170 M.

TLAXCALA, TLAX.

2006

@.- QUIRMEX S.A. DE C.V.

SISTEMA DE SUAVIZACIÓN DE AGUA.

CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.

PUEBLA, PUE.

2006

@.- THE ITALIAN COFFEE COMPANY

EQUIPOS DE PURIFICACIÓN DE AGUA.

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO PARA FRANQUICIAS.

PUEBLA, PUE.

2006

@.- LEONALI S.A. DE C.V.

EQUIPOS DE PURIFICACIÓN Y FILTRACIÓN DE AGUA PARA LAVADO DE VERDURAS.

CAPACIDAD DE 50.000 L/DIA.

ATLIXCO, PUE.

2006



GRUPO PISARI[®]

APOYO LOGÍSTICO:

PARA OFRECER UN PAQUETE DE SERVICIOS COMPLETOS
EN EL RAMO DE LA CONSTRUCCIÓN E INGENIERÍA AMBIENTAL,
GRUPO PISARI CUENTA CON EL APOYO DE COMPAÑÍAS Y LABORATORIOS ESPECIALIZADOS.
ENTRE LOS PRINCIPALES PODEMOS CITAR:

LABORATORIOS:

- * LABORATORIO GENÉTICA
ANÁLISIS QUÍMICOS/MICROBIOLÓGICOS.
- * SERVICIOS PROFESIONALES QUÍMICO-BIOLÓGICOS, S.A. DE C.V.
BIQUISER
ANÁLISIS QUÍMICOS / FÍSICOS / MICROBIOLÓGICOS.
- * LABORATORIOS WELFARE ECOLOGÍA INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

DOMICILIO FISCAL UBICADO EN:
AVENIDA GAVILANES #51
COL. RANCHO SAN JOSÉ XILOTZINGO
TELÉFONOS
(01222) 245-05-55 (01222) 7 98-09-22 (01222) 298-27-53.

A T E N T A M E N T E

Ing. Arturo Prieto Martínez
Director General