





PROYECTOS AASVID LTDA

AÑO	COMPAÑÍA	ACTIVIDADES
<p>2022 EN EJECUCIÓN</p>	<p><u>QUALITY SISTEM</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> • DISEÑOS LABORATORIO MICROBIOLOGIA. • OBRA CIVIL IN SITU. • VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. • PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO. • MEDIA CAÑAS A MUROS. • MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO PUERTAS. • MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL. • MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO Y VAPOR REDES ELECTRICAS.
<p>2022</p>	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ TERER PISO BETALACTAMICOS. ❖ INSTALACION SISTEMAS HVAC. ❖ OBRA IN SITU. ❖ CONSTRUCCION PASILLOS AREA TECNICA. ❖ CIELO RASOS Y MUROS DRY WALL – MEDIA CAÑAS. ❖ DISTRIBUCION DE CIRCUITOS ELECTRICOS ❖ PUERTAS DE VIDRIO. ❖ VENTANALES DOBLE VIDRIO SIN ARISTAS. ❖ REUBICACION Y MONTAJE DE MEZCLADOR EN “Y”, AUTOCABLE. ❖ HORNO DE DESPIROGENIZADO Y LAVADORA DE FRASCOS. ❖ MONTAJE INTERLOCKS PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
<p>2021</p>	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ CONSTRUCCION DE CUARTO DE ENVEJECIMIENTO NATURAL. ❖ OBRA CIVIL CON MUROS EN MANPOSTERIA Y AISLANTE TERMICO. ❖ REPARACION DE PISO CON SELLO HIDROREPELENTE. ❖ INSTALACION DE DUCTERIA DE SUMINISTRO DE VAPOR DE AIRE PARA HUMEDAD RELATIVA. ❖ INSTALACION DE DUCTERIA PARA SISTEMA DE CALEFACCION. ❖ PUERTA HERMETICA CON SELLO TIPO NEVERA. ❖ INSTALACION DE LINEA DE POTENCIA PARA TABLERO Y SISTEMAS DE CONTROL.

<p>2021/2020</p>	<p><u>LABORATORIOS DEMAC SEDE MOSQUERA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - INFRAESTRUCTURA - OBRA IN SITU - VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO REMATE SIN ARISTA - PUERTAS DE ALUMINIO Y VIDRIO TIPO FARMACEUTICO - MEDIA CAÑAS A MUROS - MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO PUERTAS - MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL - OBRA INFRAESTRUCTURA PARA ASENSOR
<p>2020</p>	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ AREA DE FISICOQUIMICOS. ❖ MUROS EN SUPERBOARD CON AISLAMIENTO TERMICO. ❖ CONSTRUCCION DE MESONES EN CONCRETO. ❖ INSTALACION DE RED DE POTENCIA PARA EQUIPOS HPLC. ❖ INSTALACION DE COMPRESOR Y RED DE DISTRIBUCION PARA HPLC. ❖ REPARACION PISOS DE GRANITO. ❖ CUARTOS DE CONTROL DE TEMPERATURA SEGUNDO PISO. ❖ INSTALACION DE PANELES PARA MUROS EN POLIURETANO EXPANDIDO. ❖ PUERTAS HERMETICAS CON INTERBLOQUEO AUTOMATICO. ❖ INSTALACION DE SISTEMA DE CALEFACCION. ❖ INSTALACION DE SUMINISTRO DE VAPOR PARA HUMEDAD RELATIVA. ❖ PISOS EPOXICOS.
<p>2020/2019</p>	<p><u>RATAR SAS</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ DISEÑO PLANTA. ○ OBRA CIVIL IN SITU. ○ VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. ○ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO. ○ MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE LECHO FLUIDO. ○ MONTAJE SISTEMAS ITERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS. ○ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL. ○ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO Y VAPOR.

2018

VICAR FARMACEUTICA



- ❖ **AREA MICROBIOLOGIA.**
- ❖ OBRA CIVIL IN SITU.
- ❖ VENTANAS SENCILLAS VIDRIO TEMPLADO REMATE SIN ARISTA.
- ❖ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO.
- ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS Y TECHOS EN TODAS LAS AREAS.
- ❖ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
- ❖ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
- ❖ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO, VAPOR Y AGUA POTABLE.
- ❖ MONTAJE DE DUCTERIA PARA VENTILACION.
- ❖ FILTRACION EPA AL 99%.

- ❖ **AREA DE FISICO QUIMICOS.**
- ❖ OBRA CIVIL IN SITU.
- ❖ VENTANAS SENCILLAS VIDRIO TEMPLADO REMATE SIN ARISTA.
- ❖ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO.
- ❖ MEDIA CAÑAS A MUTOS Y TECHOS.
- ❖ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
- ❖ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
- ❖ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO, VAPOR Y AGUA POTABLE.
- ❖ MONTAJE DE DUCTERIA PARA VENTILACION.
- ❖ FILTRACION EPA AL 99%.
- ❖ PLANTA INYECCION DE PLASTICOS PRIMERA ETAPA.
- ❖ OBRA CIVIL CON MUROS EN DRY WALL Y SUPERBOARD.
- ❖ PUERTAS Y VENTANAS EN VIDRIO TEMPLADO
- ❖ CONSTRUCCION DE PISO EPOXICO.
- ❖ INSTALACION DE LINEAS DE APOYO AGUA DE PROCESO, AGUA POTABLE, SUMINISTRO Y RETORNO DE SHILLER.
- ❖ RED DE POTENCIA 220 Y 440 PARA MAQUINARIA.
- ❖ MONTAJE DE RIEL PARA DIFERENCIAL TRANSPORTE DE MOLDES.
- ❖ MONTAJE DE MAQUINARIA Y EQUIPOS: SHILLER, COMPRESOR, SECADOR DE AIRE, LINEA DE GAS PARA FLAMEADORA.
- ❖ SISTEMA DE ESTRACION PARA VAPORES Y HUMOS.






2017







VICAR FARMACEUTICA



- ❖ **AREA PENICILINICOS TERCER PISO SOLIDOS**
- ❖ OBRA CIVIL IN SITU.
- ❖ VENTANAS SENCILLAS VIDRIO TEMPLADO REMATE SIN ARISTA.
- ❖ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO.
- ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE CLEAN ROOM.
- ❖ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
- ❖ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
- ❖ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO, VAPOR Y AGUA POTABLE.
- ❖ MONTAJE DE DUCTERIA PARA VENTILACION.
- ❖ PANEL FILTRANTE.
- ❖ FILTRACION EPA AL 99%.

- ❖ **AREA INVESTIGACION Y DESARROLLO.**
- ❖ OBRA CIVIL IN SITU.
- ❖ VENTANAS SENCILLAS VIDRIOS TEMPLADO. REMATE SIN ARISTA.
- ❖ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO.
- ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE CLEAN ROOM.
- ❖ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
- ❖ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
- ❖ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO, VAPOR Y AGUA POTABLE.
- ❖ MONTAJE DE DUCTERIA PARA VENTILACION.
- ❖ PANEL FILTRANTE.
- ❖ FILTRACION EPA AL 99%.


2016/2018	<p><u>GENMED SAS</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ✚ DISEÑO PLANTA LIQUIDOS. ✚ OBRA CIVIL IN SITU. ✚ VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. ✚ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO. ✚ MEDIA CALAS A MUROS EN AREA DE LECHO FLUIDO. ✚ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS. ✚ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL. ✚ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO Y VAPOR.
2016	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ AREA REACTOR DE SINTESIS #1. ❖ OBRA CIVIL MUROS EN DRY WALL. ❖ VENTANERIA Y PUERTAS EN VIDRIO TEMPLADO. ❖ INSTALACION LINEAS DE APOYO CRITICO. ❖ AGUA POTABLE, AIRE COMPRIMIDO, DESCARGA BOMBAS DE RECIRCULACION, LINEAS EXTRACCION DE VAPORES DE PROCESO. ❖ DUCTERIA PARA VENTILACION MECANICA (SUMINISTRO Y EXTRACCION). ❖ RED DE POTENCIA PARA TABLEROS Y ACOMETIDA A EQUIPOS.
2015	<p><u>GENMED SAS</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ✚ DISEÑO PLANTA SOLIDOS Y TABLETERIA. ✚ OBRA CIVIL IN SITU. ✚ VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. ✚ PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO. ✚ MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE LECHO FLUIDO. ✚ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS. ✚ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL. ✚ MONTAJE REDES DE APOYO, AIRE COMPRIMIDO Y VAPOR.
2015	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ CONSTRUCCION CUARTO DE MAQUINAS QUINTO PISO. ❖ PANELES TERMOACUSTICOS DE POLIURETANO. ❖ INSTALACION DE RED DE POTENCIA MEDIA (3F + N + T). ❖ CUBIERTA EN TEJA TERMOACUSTICA DE PVC. ❖ PANEL DE FILTRACION LATERAL CON FILTROS AL 65%.
2014	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ LIQUIDOS NO ESTERILES. ❖ CONSTRUCCION DE OBRA CIVIL. ❖ VENTANERIA Y PUERTAS. ❖ INSTALACION LINEAS DE APOYO CRITICO: VAPOR CONDENSADO, AGUA POTABLE, RETORNO DE AGUA CALIENTE, LOOP DE AGUA WIFI, LINEAS DE POTENCIA Y CONTROL PARA LOS EQUIPOS Y DRENAJES PARA LAVADO DE AREAS Y EQUIPOS.


2014	<u>GENMED SAS</u> 	 MONTAJE ELECTROMECHANICO LECHO FLUIDO CHONGQING.
2014	<u>FARMACIA CRUNLOC</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ GRUPO DISEÑO AREA ESTERIL.
2012	<u>FARMACIA CRUNLOC</u>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ GRUPO DISEÑO INFRAESTRUCTURA PARA LABORATORIOS Y BODEGAS. ▪ TRAMITES. ▪ OBRA IN SITU Y AECUACIONES INTERNAS.
2011	<u>LABORATORIOS DEMAC</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - GRUPO DISEÑO Y CONSTRUCCION PLANTA.
2010	<u>GENMED SAS</u> 	 OBRAS PRELIMINARES AUDITORIA BPM
2010/2012	<u>LABORATORIOS DEMAC</u> <u>SEDE VALA DOLID</u> <u>(EDIFICIO 5 PISOS)</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - DISEÑO LABORATORIO PARTE 2 Y BODEGAS MP Y EYE. - OBRA IN SITU - INFRAESTRUCTURA, ADECUACIONES INTERNAS. - MONTAJE DE REDES ELECTRICAS E HIDROSANITARIOS.







2008	<p><u>LABORATORIO CALIFORNIA</u> <u>EDIFICIO CRA 34</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - OBRA CIVIL CERRAMIENTO OFICINAS ADMINISTRATIVAS.
2005/2007	<p><u>BELCORP</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - OBRA CIVIL CERRAMIENTO OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y LABORATORIOS.
2006/2012	<p><u>SCHERING PLOUGH</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ OBRA CIVIL PARA CONSTRUCCION AREA DE PESADAS. ✓ SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO PARA AREA PESADAS. ✓ OBRA CIVIL ACONDICIONAMIENTO PARA EL AREA DE LIQUIDOS. ✓ CONSTRUCCION DE PLATAFORMAS EN HR PARA TANQUES DE MEZCLADO. ✓ MODIFICACION LINEAS DE APOYO CRITICO PARA TANQUES DE MEZCLA EN LIQUIDOS. ✓ CONSTRUCCION DE VESTIERES EN PLANTA DE TALCOS MEXSAN. ✓ INSTALACION DE CABINAS DE FLUJO. ✓ LAMINAS EN MICROBIOLOGIA (ENERGIA, AGUA, GAS, AIRE COMPRIMIDO) ✓ DISEÑO Y CAMBIO DE DUCTERIA OARA RECUPERADOR DE FINOS EN LINEA TALCOS. ✓ CAMBIO DE SISTEMA DE VENTILACION MECANICA. ✓ (SUMINISTRO), EN AREA DE FABRICACION DE CREMAS; INSTAANDO FLITROS HEPA. ✓ REDISEÑO Y CAMBIO DE TUBERIAS DE VAPOR Y RETORNO DE CONDENSADO EN MARMITAS DE PREPARACION DE CREMAS. ✓ ADECUACION DE AREA E INSTALACION DE ENVASADORA EN LINEA DOMEBORO. ✓ ADECUACION DE ZONAS DE LAVADO DE EQUIPOS EN AREA DE ENVASE (REDES SANITARIAS, AGUA POTABLE, AGUA CALIENTE, VAPOR, SHILLER Y AIRE COMPRIMIDO). ✓ REMODELACION SECTOR ADMINISTRATIVA EN PLANTA TALCOS MEXSANA.
2006	<p><u>OPHALAC</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> • OBRA CIVIL MODULARES VIDRIO Y ALUMINIO AREAS DE TABLETERIA. • GRUPO DISEÑO AREA LIQUIDOS Y ACONDICIONAMIENTO.

2006	<p><u>ANGLO PHARMA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> • OBRA CIVIL MOULAES VIDRIO Y ALUMINIO AREAS DE TABLETERIA.
2005	<p><u>LABORATORIOS CALIFORNIA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - DISEÑO AREA LECHO FLUIDO, MEZCLADORES Y SECADO. - MONTAJE ELECTROMECHANICO DE LECHO FLUIDO (CHONGQUING Y COMPONENTES). - OBRA CIVIL IN SITU. - VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. - PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO. - MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE LECHO FLUIDO. - MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS. - MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
2005	<p><u>LABORATORIOS VETERLAND</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - AMPLIFICACION OFICINAS ADMINISTRATIVAS.
2005	<p><u>VICAR FARMACEUTICA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ GRUPO DISEÑO AREA SOLIDO PISO 3. ❖ OBRA CIVIL IN SITU. ❖ MODULARES VIDRIO Y ALUMINIO, REMATE SIN ARISTA. ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA. ❖ MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
2004	<p><u>LABORATORIOS VETERLAND</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - SEPARACION DE AGUS LLUVIAS, AGUAS INDUSTRIALES Y RESIDUALES. - ADAPTACION TANQUES PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.
2004	<p><u>LABORATORIOS CALIFORNIA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> - ADECUACIONES LOCATIVAS Y MANTENIMIENTOS.

2003	<u>VICAR FARMACEUTICA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ADECUACIONES LOCATIVAS Y MANTENIMIENTOS.
2003	<u>COSMETICOS MARILOU</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ DISEÑO ZONA FABRICACION SHAMPOO OBRA IN SITU. ✓ MODULARES VIDRIO Y ALUMINIO APOYO ELECTROMECHANICO EN MONTAJE DE MARMITA. ✓ APOYO ELECTROMECHANICO Y LINEA VAPOR.
2002	<u>VICAR FARMACEUTICA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y LABORATORIO CONTROL DE CALIDAD. ❖ CIELO RASOS Y MUROS DRYWALL DISEÑO Y MONTAJE DE FACHADAS. ❖ EDIFICIO PRINCIPAL APOYO ELECTROMECHANICO PARA MONTAJE DE CALDERA COMPRESORES Y PISO TECNICO.
2002	<u>LABORATORIOS CALIFORNIA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - DISEÑO AREA LECHO FLUIDO, MEZCLADORES Y SECADO. - MONTAJE ELECTROMECHANICO DE LECHO FLUIDO (IMA Y COMPONENTES). - OBRA CIVIL IN SITU. - VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO, PUERTAS DE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. - MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE LECHO FLUIDO. - MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS. - MUROS TRADICIONALES Y DRYWALL.

2001	<u>VICAR FARMACEUTICA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ CIELO RASOS Y MUROS DRYWALL. ❖ DISEÑO Y MONTAJE DE FACHADAS EDIFICIO PRINCIPAL. ❖ APOYO ELECTROMECHANICO PARA MONTAJE DE CALDERA, COMPRESORES Y PISO TECNICO.
2001	<u>LABORATORIOS CALIFORNIA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - DISEÑO AREA GRAGEADO Y BOMBOS. - MONTAJE ELECTROMECHANICO BOMBO DE GRAGEADO (IMA 150 Y COMPONENTES). - OBRA CIVIL IN SITU. - VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO, PUERTAS DE VIDRIO REMATE SIN ARISTA. - MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA DE GRAGEADO. - MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS. - MUROS TRADICIONALES Y DRY WALL.
2000	<u>VICAR FARMACEUTICA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ GRUPO DISEÑO AMPLIACION EDIFICO PLANTA Y ACOPLA A PLANTAS EXISTENTES ORGANIZACIÓN BODEGAS.
2000	<u>LABORATORIOS CALIFORNIA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - DISEÑO PARA AMPLIACION ZONA DE DISPENSACION. - CONSTRUCCION PASILLOS AREA TECNICA. - CIELO RASOS Y MUROS DRY WALL- MEDIA CAÑAS. - DISTRIBUCION DE CIRCUITOS ELECTRICOS. - PUERTAS DE VIDRIO TIPO FARMACEUTICO. - VENTANALES DOBLE VIDRIO SIN ARISTAS. - MONTAJE INTERLOCKS PARA BLOQUEO DE PUERTAS. - CONSTRUCCION MEZZANINE PARA AREA LIQUIDOS. - MODIFICACIONES LINEAS DE VAPOR Y SISTEMA HVAC.
1999	<u>VICAR FARMACEUTICA</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ GRUPO DISEÑO PLANTA INYECTABLES 2 ❖ OBRA IN SITU. ❖ PUERTAS CON MIRILLA. ❖ VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO, REMATE SIN ARISTA. ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS. ❖ MONTAJE INTERLOCKS PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
1999	<u>YANBAL S.A. (PLANTA FACA)</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ DISEÑO ZONAS ENVASE 1 Y 2. ✓ CIELO RASOS Y MUROS DRY WALL – MEDIA CAÑAS. ✓ DISTRIBUCION DE CIRCUITOS ELECTRICOS. ✓ PUERTAS DE VIDRIO. ✓ VENTANALES DOBLE VIDRIO SIN ARISTAS.

1999	LABORATORIOS CALIFORNIA 	<ul style="list-style-type: none"> - DISEÑO DE PLANTA, OBRA IN SITU. - MODIFICACION SISTEMAS HVAC. - CONSTRUCCION PASILLOS AREA TECNICA. - CIELO RASOS Y MUROS DRY WALL – MEDIA CAÑAS. - DISTRIBUCION DE CIRCUITOS ELECTRICOS. - PUERTAS DE VIDRIO. - VENTANALES DOBLE VIDRIO SIN ARISTAS. - REUBICACION Y MONTAJE DE BLISTEADORAS Y AREA LIQUIDOS. - MONTAJE INTERLOCKS PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
1998	VICAR FARMACEUTICA 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ GRUPO DISEÑO PLANTA PISO 1. ❖ OBRA IN SITU LIQUIDOS. ❖ PUERTAS CON MIRILLA. ❖ VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO, REAMTE SIN ARISTA. ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS.
1998	MERCK COLOMBIA 	<ul style="list-style-type: none"> ✚ PELICULAS POLARIZADAS EN PLANTA PARA CONTROL AMBIENTAL Y ESTABILIDAD DE TEMPERATURA. ✚ ADECUACIONES LOCATIVAS EN ZONA DE COMPRESORES.
1998	LABORATORIOS CALIFORNIA 	<ul style="list-style-type: none"> - OBRA CIVIL PLANTA Y OF ADMINISTRATIVAS. - VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO, REMATE SIN ARISTA. - MEDIA CAÑAS A MUROS EN AREA SECADO Y MEZCLADORES. - MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS.
1997	LABORATORIOS CALIFORNIA 	<ul style="list-style-type: none"> - GRUPO REDISEÑO ZONA BLITERS. - LOCATIVOS GENERALES PLANTA.
1997	VICAR FARMACEUTICA 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ GRUPO DISEÑO PLANTA PISO 2. ❖ OBRA CIVIL IN SITU INYECTABLES 1. ❖ PUERTAS CON MIRILLA. ❖ VENTANAS TIPO DOBLE VIDRIO, REMATE SIN ARISTA. ❖ MEDIA CAÑAS A MUROS.
1996	MERCK COLOMBIA 	<ul style="list-style-type: none"> ✚ OBRA CIVIL PLANTA Y OF ADMINISTRATIVAS. ✚ MONTAJE SISTEMAS INTERLOCK PARA BLOQUEO DE PUERTAS.

1995	<p><u>MERCK COLOMBIA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none">  MONTAJE DEFLECTORES CHIMENEA CALDERA.  SEPARACION AGUAS RESIDUALES Y LLUVIAS.  MONTAJE ELECTROMECHANICO BOMBAS DE CONTROL.
1994	<p><u>MERCK COLOMBIA</u></p> 	<ul style="list-style-type: none">  MONTAJE PUERTAS – VENTANALES PLANTA.