



En calidad de propietario y director técnico de CONSTRUCCION, DISEÑO Y ESTUDIOS DE INGENIERIA, CODYESTI SA con ruc 0992817062001 puedo señalar que actualmente estamos desarrollando los siguientes proyectos:

- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente cal/cm² NFPA 70E, Planta Kellog.
- Estudio de Áreas Clasificadas, Planta Galápagos II, Skretting – Gisis.
- Diseño Eléctrico, Fábrica de Hielo - Frisertec SA Parque Industrial PIADY
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente cal/cm² NFPA 70E – IPAC, Julio 2022
- Instalación Sistemas Solares Fotovoltaico - Banco Amazonas_2, Julio 2022
- Suministro de Protección Personal – Inbalnor, Junio 2022
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente cal/cm² NFPA 70E, CND Planta Antártida, Julio 2022
- Investigación de accidente Por quemadura Riesgo Eléctrico, IPAC Junio 2022
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente cal/cm² NFPA 70E, CND Planta Guayas, Marzo 2022
- Diseño y Construcción Eléctrica, Ampliación Andén, Planta Consuelo – Liris, Marzo 2022 Auditoría Energética Fortidex SA, Feb 2022
- Suministro de Equipos de Seguridad para Riesgo Eléctrico, Cervecería Nacional 2022
- Curso de Seguridad Eléctrica NESC 2017, Cervecería Nacional 2022
- Auditoría Diseño Eléctrico NFPA 70, Subestación 5 MVA 69/13.8 Kv Planta Antártida, 2021
- Auditoría Riesgo Electrico NFPA 70E, CND Planta Guayas y Antártida, 2021
- Diseño y Selección de Celdas de Media Tensión, Planta Cartopel Cuenca, 2021
- Estudio de atmósferas explosivas y clasificadas, Planta Cumbayá Quito CCN, 2021
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente Papelera, 2021
- Estudio de Medición de Energía – Quimpac SA
- Estudio de Medición de Energía – Maltería Cervecería Nacional
- Diseño Eléctrico Residencial – Dr. Roberto Hanze
- Diseño Eléctrico Fotovoltaico 700 Kw – Planta de Acero NOVACERO
- Instalación Sistemas Solares Fotovoltaico - Banco Amazonas
- Diseño Eléctrico Residencial – Propietario Banco Amazonas
- Auditoría SE 69 Kv, Univeler Planta Antártida, 2021
- Remodelación Hotel Unipark Piso PB-3-9-10-11
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente Softy, 2021
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente Cervecería Nacional, 2021
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente Arca Continental Coca Cola, 2020
- Curso de capacitación Inbalnor Norma NFPA 70E 2021, 12 horas con certificación.
- Estudio de atmósferas explosivas y clasificadas, Maltería CCN, 2020
- Fiscalización de la ampliación de la SE 5 MVA 69 Kv, QUIMPAC, 2020
- Fiscalización de la ingeniería de la Aerovía de Guayaquil, 2020
- Fiscalización de la construcción eléctrica de la Aerovía de Guayaquil, 2020
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente cal/cm² de CONTECON Puerto de Guayaquil, 2020
- Estudio de Eficiencia Energética Arca Continental Coca Cola, 2019
- Cursos de capacitación NFPA 70E Tesalia Planta Machachi / Guayaquil, 2019
- Estudio de Corto Circuito, Protecciones Eléctricas y Energía Incidente Univeler Planta Antártida, 2019
- Curso de capacitación Tesalia Norma NFPA 70E 2018, 12 horas con certificación.



LISTA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS REALIZADOS
CODYESTI SA

2020	ESTUDIO DE RIESGO ELECTRICO	CONTECON
2020	REMODELACION PISO 9-10-11	HOTEL UNIPARK
2020	FISCALIZACION CONSTRUCCION ELECTRICA	AREOVIA
2020	FISCALIZACION DE INGENIERIA ELECTRICA - SE 69 Kv	QUIMPAC
2019	FISCALIZACION DE INGENIERIA ELECTRICA	AREOVIA
2019	ESTUDIO DE EFICIENCIA ENERGETICA	ARCA CONTINENTAL
2019	CURSO DE CAPACITACION NORMA NFPA 70E	TESALIA
2019	ESTUDIO DE RIESGO ELECTRICO	HOLCIM PLANTAS SATELITES
2019	ESTUDIO DE PUESTA A TIERRA - MALTERIA	CCN
2018	AMPLIACION PLANTA DE AVES	LIRIS SA
2018	FISCALIZACION DE INGENIERIA ELECTRICA - AEREOVIA GUAYAQUIL	CPR
2018	SUMINISTRO ROPA INIFUGA	CCN
2018	ESTUDIO DE ENERGIA INCIDENTE Y/O RIESGO ELECTRICO	HOLCIM GUAYAQUIL
2018	ESTUDIO DE ENERGIA INCIDENTE Y/O RIESGO ELECTRICO	HOLCIM LATACUNGA
2018	ESTUDIO DE PROTECCIONES Y PUESTA EN MARCHA	PLANTA DE AGUA TIXAN
2018	ESTUDIO ELECTRICO DISEÑO SUBESTACION 69 KV ARCONEL	MOLINERA
2017	FISCALIZACION INSTALACION CELDAS MT 4.16 KV	MOLINERA
2017	MEDICION DE ENERGIA	CONTROL VIEW
2017	MEDICION DE ENERGIA	NAPORTEC
2017	MEDICION DE TRANSITORIOS	NAPORTEC
2017	AMPLIACION PLANTA DE AVES	LIRIS SA
2017	ESTUDIO INTEGRAL DE RIESGO ELECTRICO	CCN
2017	INGENIERIA DE CELDAS MV Y CCM BT PLANTA GYE	HOCIM
2017	INGENIERIA DE CELDAS MV Y CCM BT PLANTA LATACUNGA	HOCIM
2017	ESTUDIO DINAMICO DE TENSION Y PROTECCIONES	CNEL SANTA ELENA
2017	DIAGNOSTICO ENERGETICO PLANTA GYE	LA FABRIL
2017	DIAGNOSTICO ENERGETICO PLANTA MONTECRISTI	LA FABRIL
2017	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	NOVACERO
2017	DISEÑO SUBESTACION ELECTRICA 5 MVA 69/4.16 Kv	MOLINERA
2017	DISEÑO INTEGRAL DE SISTEMA PROTECCION ATMOSFERICA	CCN
2016	ESTUDIO Y DISEÑO ELECTRICO SE 69KV	PROTISA
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	CARTOPEL
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	CARTOPEL
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	MEXICHEN
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	UNACEM PERU
2016	ESTUDIO DE RIESGO ELECTRICO	KELLOGG
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	INDUSTRIAL MOLINERA
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	LATIENVASE
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	ABA
2016	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	PROMASIN
2015	MANTENIMIENTO DE PUESTA A TIERRA Y PROTECCIONES	INTERAGUA
2015	MEDICION DE ARMONICOS Y PROTECCIONES	ECOLECTRIC



2015	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	CARTOPEL
2015	SERVICIO ELECTRICO NUEVA PLANTA Y ESTUDIOS	LIRIS SA
2015	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	CARTOPEL
2015	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	MEXICHEN
2014	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	LINDE
2014	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	ELECTRONOVA
2013	ESTUDIO DE FLUJO DE CARGA	ISLA PUNA
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	COLGATE
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	NESTLE CEIBOS
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	UCSG
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	NESTLE SURINDU
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	NESTLE SURINDU
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	COLGATE
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	CARTOPEL
2013	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	UNILEVER
2013	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	PASEO SHOPPING
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	NESTLE SURINDU
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	NESTLE SURINDU
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	VALDEZ SA
2013	ESTUDIO DE INGENIERIA	PUERTO ATUN - MANTA
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	CARTOPEL
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	AMCOR
2013	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO Y PROTECCIONES	PRONACA
2013	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	PROTISA
2012	ESTUDIO DE CORTO CIRCUITO Y PROTECCIONES	NAPORTEC
2011	ESTUDIO DE PUESTA A TIERRA	IPAC
2011	ESTUDIO DE PERTURBACIONES ARMONICAS	NOVACERO
2011	ESTUDIO RELES DE IMPEDANCIA	TELVENT
2011	ESTUDIO DE EFICIENCIA ENERGETICA	PREFECTURA DEL GUAYAS
2011	ESTUDIO DE PUESTA A TIERRA	KIMBERLY CLARK
2011	ESTUDIO DE ARCO ELECTRICO	PROTISA
2011	MALLA DE PUESTA A TIERRA	AJECUADOR
2011	AMPLIACION SALA JARABES	AJECUADOR
2011	SUMINISTRO DE EPP	AMCOR
2011	ANALISIS SUBESTACION	MABE
2011	CAIDA DE TENSION AUTOTRANSFORMADOR	AJECUADOR
2011	ILUMINACION SALA DE LLENADO	AJECUADOR
2011	MOVIMIENTO DE POSTE Y REAJUSTE DE VANO 69 KV	AJECUADOR
2011	AMPLIACION INSTALACION DE ENLACE	COM. PROP. ALBOCENTRO
2011	SOTERRAMIENTO LINEA AT TRAMO FACHADA PRIN.	AJECUADOR
2011	ILUMINACION SALA COMPRESORES ABC	AJECUADOR
2011	RADECUACION SPAT	PROTISA
2011	CALIBRACIONES RELES	VALDEZ
2010	COORDINACION DE PROTECCIONES	CERVECERIA NACIONAL



2010	ESTUDIO ARCO ELECTRICO	PROTISA
2010	LIMPIEZA SUBESTACION 69 KV	PROTISA
2010	PROYECTO ELECTRICO SUPERMERCADO DE CARNES	LIRIS
2010	PARARRAYOS LIRIS (solo m.o)	LIRIS
2010	PARARRAYOS NOVACERO	NOVACERO
2010	POSTES HORMIGON LINEA A/MT	INTERAGUA
2010	SOTERRAMIENTO LAT/FACHADA	AJECUADOR
2010	MALLA SPAT-TANQUES FERMENTACION	CERVECERIA NACIONAL
2010	INST. ELECT. NUEVO SISTEMA FRIO	AJECUADOR
2010	ESTUDIO ELECTRICO DEL EDIFICIO DE LA ELECTRICA DE GUAYAQUIL	ASOLBA
2010	INST. SISTEMAS UPS 3KVA PARA COMPUTADOREAS DE LOS RACKS	LIRIS
2010	ESTUDIO DE AMPLIACION DE CARGAS PARA PRESENTAR A LA EEE SERVICIO DE MEDICION DE ENERGIA PARA LOS TRANSF 10,2.5 Y 2	AJECUADOR
2010	MVA	AJECUADOR
2010	SUMINISTRO E INSTL. CENTRO DE CARGA PARA BATERIA SUMINISTRO E INSTL. 6 POSTES DE HORMIGON PLANTA CONVENCIONAL	CERVECERIA NACIONAL
2010	ILUMINACION NUEVOS GALPONES (ANTICIPO)	INTERAGUA
2010	ILUMINACION NUEVOS GALPONES (PAGO 1)	AJECUADOR
2010	MANT. ELECT. EDIFICIO OFICINAS SEDE PRADERA	AJECUADOR
2010	REV. Y ACT. AJUSTES DE PROTEC. DE GEN. TRANSF, L/T- S/E DAULE	INTERAGUA
2010	PERIPA	CORP. ELEC. DEL ECUADOR CELEC
2010	ILUMINACION NUEVOS GALPONES (PAGO 2)	AJECUADOR
2009	MANT. INSTALACIONES ELECTRICAS	PROYECTOS E INTEGRACION
2009	INST. SUPRESORES DE PICO EN SIST. UPS DE RACKS A Y B	LIRIS
2009	REMBOLSO MATERIAL ELECTRICO MANT. LUMINARIAS	PROYECTOS E INTEGRACION
2009	MANO DE OBRA MANTENIMIENTO LUMINARIAS ELECTRICAS	PROYECTOS E INTEGRACION
2009	SUMINISTRO DE MATERIALES LUMINARIAS NUEVOS GALPONES	AJECUADOR
2009	PROGRAMA COMPUTACIONAL EDSA PAQUETE CE-100	ESTUDIOS Y PROYECTOS ELECTRICOS
2009	ESTUDIO CORTOCIRCUITO Y PROTECC. ELECT. HOSPT. TEODORO MALDONADO	INPROEL
2009	ESTUDIO FLUJO DE CARGA Y CORTOCIRCUITO AQUAMAR	TECNIELECTRICA
2009	SUMINISTRO, PARADA Y VESTIDA DE 7 POSTES	INTERAGUA
2009	INSPECCION Y MEDICION SIST. DE PUESTA A TIERRA EN PLANTA LURGY	INTERAGUA
2009	INSPECCION Y MEDICION SIST. DE PUESTA A TIERRA EN PLANTA CONVENC.	INTERAGUA
2009	MEDICION RESISTIVIDAD DEL SUELO PROYECTO MACHALA POWER	GENESYS
2009	INSPECCION Y MEDICION SISTEMA PUESTA A TIERRA EN BOMBEO_4	INTERAGUA
2009	INSPECCION Y MEDICION SISTEMA PUESTA A TIERRA EN PLANTA NUEVA	INTERAGUA
2009	INSPECCION Y MEDICION SISTEMA PUESTA A TIERRA EN PLANTA BOMBEO 1	INTERAGUA
2009	INSPECCION Y MEDICION SISTEMA PUESTA A TIERRA EN PLANTA BOMBEO 2	INTERAGUA