

CARRERA DE TELECOMUNICACIONES LISTADO DE PROYECTOS AÑO 2012-2013 TERMINADOS Y ESTUDIANTES GRADUADOS.

	ESTUDIANTE 1	ESTUDIANTE 2	Aprobación del Perfil	Fecha de entrega	Título	Director	Codirector	E-mail
1	CONTERO ROSERO DAYSI XIMENA	ALBARRACIN SAMANIEGO ANA BELEN	27 de septiembre del 2011	12 de septiembre del 2012	"DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE UNA RED INALAMBICA SENSORIAL IMPLEMENTADA CON LA TECNOLOGIA ZIGBEE PARA LA MONITORIZACION DE LA CALIDAD DEL AGUA"	ING. RODOLFO GORDILLO	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:raladd@hotmail.com">raladd@hotmail.com</a>
2	CHILUISA REYES DAVID ALEJANDRO	BERMUDEZ HERRERA LEANDRO ALEXANDER	30 de septiembre del 2011	24 de septiembre del 2012	ESTUDIO DE LA FACTIBILIDAD TECNICA, ECONOMICA Y LEGAL PARA OPERADORES MOVILES VIRTUALES EN EL ECUADOR	ING. JOSE ROBLES	ING. RAUL HARO	<a href="mailto:andres-268@hotmail.com">andres-268@hotmail.com</a>
3	ALMEIDA GARCIA FERNANDO DARIO	CANO DAVILA ISABEL ESTEFANIA	6 de enero del 2012	21 de septiembre del 2012	ANÁLISIS DEL DESEMPEÑO CON TECNOLOGÍA WIFI PARA LARGAS DISTANCIAS EN LA REGIÓN COSTA DEL ECUADOR	ING. ROMAN LARA	DR. GONZALO OLMEDO	<a href="mailto:fo_paz@hotmail.com">fo_paz@hotmail.com</a>
4	ANDRADE VILLAFUERTE PABLO ALEJANDRO	TIPAN OSCULLO DARIO JAVIER	7 de diciembre del 2011	3 de octubre del 2012	LEVANTAMIENTO Y REESTRUCTURACIÓN DE LA RED ANALÓGICA DE RADIO COMUNICACIONES DE LA ESPE Y PROPUESTA DE MIGRACIÓN A LA RADIO DIGITAL CON PRUEBAS Y APLICACIONES	ING. FLAVIO PINEDA	ING. DERLIN MOROCHO	<a href="mailto:faustocarreraf@hotmail.com">faustocarreraf@hotmail.com</a>
5	GORDON PICO MARIO EMILIANO	VASQUEZ CASTRO BRYAN SEBASTIAN	22 de mayo del 2012	27 de noviembre del 2012	ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE REDES DE SENSORES INALAMBICOS EN TIEMPO REAL APLICADAS A MONITORIZACIÓN VOLCÁNICA	ING. ROMAN LARA	ING. RODOLFO GORDILLO	<a href="mailto:ma_go88@hotmail.com">ma_go88@hotmail.com</a>
6	ALULEMA LEIVA RAFAEL ALBERTO		28 de marzo del 2011	12 de enero del 2012	DESARROLLO DE GUIAS PRACTICAS DE LABORATORIO DE COMUNICACIONES INALAMBICAS PARA EL DEPARTAMENTO DE ELECTRICA Y ELECTRONICA DE LA ESPE	ING. ROMAN LARA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:pepejose117@hotmail.com">pepejose117@hotmail.com</a>
7	MAFLA DELGADO ANDRES PATRICIO		28 de marzo del 2011	12 de enero del 2012	DESARROLLO DE GUIAS PRACTICAS DE LABORATORIO DE COMUNICACIONES INALAMBICAS PARA EL DEPARTAMENTO DE ELECTRICA Y ELECTRONICA DE LA ESPE	ING. ROMAN LARA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:aleja_96@hotmail.com">aleja_96@hotmail.com</a>
8	PAZMIÑO ALTAMIRANO LORENA PAOLA		27 de septiembre del 2011	27 de abril del 2012	APLICACIÓN DE LA TRANSFORMADA WAVELET EN DOS DIMENSIONES PARA EL ANALISIS Y COMPRESION DE IMÁGENES	ING. PAUL BERNAL	ING. GONZALO OLMEDO	<a href="mailto:patricio_delgado2006@hotmail.com">patricio_delgado2006@hotmail.com</a>
9	CARRERA FLORES FAUSTO GONZALO		17 de febrero del 2011	17 de febrero del 2012	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE CONTROL DE POSICION EN AZIMUTH Y ELEVACION PARA LA OBTENCION DE CARACTERISTICAS DE RADIACION DE ANTENAS, USANDO LA CAMARA ANECOICA	ING. PATRICIO VIZCAINO	ING. MARCO GUALSAQUI	<a href="mailto:ivanhernandezc@hotmail.com">ivanhernandezc@hotmail.com</a>
10	ESTRELLA PEREZ DANIELA ALEJANDRA		29 de abril del 2011	26 de marzo del 2012	ESTUDIO TECNICO PARA LA DETERMINACION DE PARAMETROS E INDICADORES DE CALIDAD DE SERVICIO (QoS) PARA INTERNET MOVIL EN EL ECUADOR	ING. FABIAN SAENZ	DR. GONZALO OLMEDO	<a href="mailto:hari777@hotmail.com">hari777@hotmail.com</a>
11	DELGADO LANDAZURI EDISON PATRICIO		29 de abril del 2011	7 de mayo del 2012	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE LOCALIZACION VEHICULAR Y GESTIÓN MEDIANTE LA MONITORIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL DE ALARMAS, UTILIZANDO EL MODULO NXN GV-331	ING. DARIO DUQUE	ING. JOSE ROBLES	<a href="mailto:rafa_0047@hotmail.com">rafa_0047@hotmail.com</a>
12	HERNANDEZ CEVALLOS IVAN DAVID		29 de abril del 2011	7 de mayo del 2012	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE LOCALIZACION VEHICULAR Y GESTIÓN MEDIANTE LA MONITORIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL DE ALARMAS, UTILIZANDO EL MODULO NXN GV-332	ING. DARIO DUQUE	ING. JOSE ROBLES	<a href="mailto:abeltranprado@yahoo.com">abeltranprado@yahoo.com</a>
13	SUNTAXI VALLEJO GABRIELA MARGOTH		27 de septiembre del 2011	18 de abril del 2012	ESTUDIO TECNICO DE FACTIBILIDAD PARA LA AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE LA RED DE DATOS DEL GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA Y DISEÑO PILOTO EN EL CANTON PEDRO MONCAYO	ING. DANILO CORRAL	ING. RODRIGO SILVA	<a href="mailto:alejandro-andrade@hotmail.com">alejandro-andrade@hotmail.com</a>
14	MIRANDA VEGA DIANA AMARILIS		27 de septiembre del 2011	18 de abril del 2012	ESTUDIO TECNICO DE FACTIBILIDAD PARA LA AMPLIACIÓN DE COBERTURA DE LA RED DE DATOS DEL GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE PICHINCHA Y DISEÑO PILOTO EN EL CANTON PEDRO MONCAYO	ING. DANILO CORRAL	ING. RODRIGO SILVA	<a href="mailto:fespinel@gmail.com">fespinel@gmail.com</a>
15	RUEDA LOPEZ HERNAN ANDRES		29 de abril del 2011	17 de abril del 2012	ANALISIS DE CONGESTION EN LAS BANDAS ATRIBUIDAS A ENLACES DE MICROONDA Y ESTABLECIMIENTO DE POLITICAS DE USO PARA LA OBTENCION DE EFICIENCIA ESPECTRAL	ING. DARWIN AGUILAR	ING. RODRIGO SILVA	<a href="mailto:pattyob9@gmail.com">pattyob9@gmail.com</a>
16	ARTEAGA LARA RAFAEL ALEJANDRO		27 de octubre del 2010	19 de abril del 2012	DESARROLLO DE PRACTICAS DE LABORATORIO PARA LAS MATERIAS DE ANTENAS Y SISTEMAS DE RF	ING. JORGE ALVAREZ	ING. PATRICIO VIZCAINO	<a href="mailto:stephanie.munoz@intcomex.com">stephanie.munoz@intcomex.com</a>
17	BELTRAN PRADO MANUEL ALEJANDRO		30 de julio del 2011	7 de mayo del 2012	DISEÑO DE UN SISTEMA DE VIDEOCONFERENCIA PARA APLICACIONES DE TELEMEDICINA EN LOCALIDADES DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	ING. PATRICIO VIZCAINO	ING. RODRIGO SILVA	<a href="mailto:caro-2104@hotmail.com">caro-2104@hotmail.com</a>
18	ANDRADE SAMPEDRO ALEJANDRO DANILO		27 de septiembre del 2011	5 de junio del 2012	MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE SEÑAL EN SISTEMAS RUIDOSOS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDADES AUDITIVAS	ING. FABIAN SAENZ	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:nancy_9762092@hotmail.com">nancy_9762092@hotmail.com</a>
19	ESPINEL SIGCHA FRANCISCO XAVIER		25 de junio del 2010	9 de mayo del 2012	SISTEMA ELECTRONICO PARA LA INCLUSION DE NO VIDENTES EN LA ACTIVIDAD LABORAL DE MANEJO DE ESTANTERIA DE BIBLIOTECA	ING. JAIME ANDRANGO	ING. PATRICIO VIZCAINO	<a href="mailto:gabualreves@msn.com">gabualreves@msn.com</a>
20	OCHOA BOSQUEZ EVA PATRICIA		30 de junio del 2011	16 de mayo del 21012	ADECUACION DEL SISTEMA DE VIDEO Y EDICION DEL SET DE TELEVISION DE LA ESCUELA POLITECNICA DEL EJERCITO	ING. FREDDY ACOSTA	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:leninedu@hotmail.com">leninedu@hotmail.com</a>
21	MONTENEGRO STEPHANIE MICHELLE		30 de junio del 2011	17 de mayo del 21012	ADECUACION DEL SISTEMA DE VIDEO Y EDICION DEL SET DE TELEVISION DE LA ESCUELA POLITECNICA DEL EJERCITO	ING. FREDDY ACOSTA	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:julicarrionc@gmail.com">julicarrionc@gmail.com</a>
22	PAREDES TERAN ANA CAROLINA		1 de agosto del 2011	1 de junio del 2012	ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DEL CANAL DE RETORNO BASADO EN EL DESARROLLO Y TRANSMISIÓN DE APLICACIONES INTERACTIVAS DE TV DIGITAL PARA EL SISTEMA ISDB-TB	ING. GONZALO OLMEDO	ING. FREDDY ACOSTA	<a href="mailto:robertotorres2087@gmail.com">robertotorres2087@gmail.com</a>
23	TONGUINO ALCOSER NANCY MARICELA		1 de agosto del 2011	1 de junio del 2012	ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DEL CANAL DE RETORNO BASADO EN EL DESARROLLO Y TRANSMISIÓN DE APLICACIONES INTERACTIVAS DE TV DIGITAL PARA EL SISTEMA ISDB-TB	ING. GONZALO OLMEDO	ING. FREDDY ACOSTA	<a href="mailto:danyarrequi2000@yahoo.com.ar">danyarrequi2000@yahoo.com.ar</a>
24	JACOME PAREDES SILVIA GABRIELA		1 de agosto del 2011	5 de junio del 2012	ELABORACION DE GUIAS DE LABORATORIO Y CONTENIDO AUDIOVISUAL PARA EL MODELAMIENTO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y OBTENCION DE PARAMETROS DE ANTENAS DE BAJA FRECUENCIA	ING. LUIS MONTOYA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:mariorie-987@hotmail.com">mariorie-987@hotmail.com</a>

25	VEGA SALAZAR LENIN EDUARDO		1 de agosto del 2011	6 de junio del 2012	ELABORACION DE GUIAS DE LABORATORIO Y CONTENIDO AUDIOVISUAL PARA EL MODELAMIENTO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y OBTENCION DE PARAMETROS DE ANTENAS DE BAJA FRECUENCIA	ING. LUIS MONTOYA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:sebasdono87@hotmail.com">sebasdono87@hotmail.com</a>
26	CARRION CASTELLANOS JULIO CESAR		13 de enero del 2011	4 de junio del 2012	IMPLEMENTACIÓN DE UNA PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA MULTIUSUARIO CON DESARROLLO DE APLICACIÓN PARA TELE EDUCACIÓN EN PERSONAS CON CAPACIDADES DIFERENTES	ING. FABIAN SAENZ	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:henrylamdir@msm.com">henrylamdir@msm.com</a>
27	TORRES FONSECA ROBERTO DANIEL		13 de enero del 2011	4 de junio del 2012	IMPLEMENTACIÓN DE UNA PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA MULTIUSUARIO CON DESARROLLO DE APLICACIÓN PARA TELE EDUCACIÓN EN PERSONAS CON CAPACIDADES DIFERENTES	ING. FABIAN SAENZ	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:adri_lu2884@hotmail.com">adri_lu2884@hotmail.com</a>
28	ARREGUI TELLO DANIEL ALEJANDRO		30 de junio del 2011		DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE VOCEO SOBRE IP, PARA EL OLEODUCTO DE CRUDOS PESADOS (OCP) ECUADOR S.A.	ING. DARWIN AGUILAR	ING. RAUL HARO	<a href="mailto:marco_anth@hotmail.com">marco_anth@hotmail.com</a>
29	ARELLANO CUJI MARJORIE VANESSA		5 de enero del 2012	22 de junio del 2012	ESTUDIO Y DISEÑO DEL LABORATORIO DE INSTRUMENTACION BIOMEDICA PARA EL DEPARTAMENTO DE ELECTRICA Y ELECTRONICA	ING. FLAVIO PINEDA	ING. DERLIN MOROCHO	<a href="mailto:evelyn_nenita1418@hotmail.com">evelyn_nenita1418@hotmail.com</a>
30	DONOSO VALLEJO JOSE SEBASTIAN		27 de septiembre del 2011	17 de julio del 2012	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD Y DISEÑO DE UNA RED HFC PARA APLICACIONES TRIPLE PLAY PARA LA EMPRESA PARABOLICA DEL NORTE EN LA CIUDAD DE ATUNTAQUI	ING. DARWIN AGUILAR	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:juanferbal15@hotmail.com">juanferbal15@hotmail.com</a>
31	CAPT. MANOSALVAS BARRIGA HENRY VLADIMIR		6 de febrero del 2012	10 de julio del 2012	"ESTUDIO, DISEÑO Y SIMULACIÓN DE UN RED LTE (LONG TERM EVOLUTION) PARA TELEFONIA MOVIL EN LOS VALLES DE TUMBACO Y LOS CHILLOS, UTILIZANDO SOFTWARE PREDICTIVO"	ING. RAUL HARO	DR. NIKOLAI ESPINOZA	<a href="mailto:jari1644@hotmail.com">jari1644@hotmail.com</a>
32	SANTAMARIA NARANJO ADRIANA LUCIA		6 de febrero del 2012	10 de julio del 2012	"ESTUDIO, DISEÑO Y SIMULACIÓN DE UN RED LTE (LONG TERM EVOLUTION) PARA TELEFONIA MOVIL EN LOS VALLES DE TUMBACO Y LOS CHILLOS, UTILIZANDO SOFTWARE PREDICTIVO"	ING. RAUL HARO	DR. NIKOLAI ESPINOZA	<a href="mailto:jufegupe@yahoo.com.mx">jufegupe@yahoo.com.mx</a>
33	AULESTIA RUEDA MARCO ANTONIO		1 de agosto del 2011	27 de julio del 2012	DESARROLLO DE GUIAS DIDACTICAS Y CONTENIDO AUDIOVISUAL PARA MODELAMIENTO DE LINEAS DE TRANSMISION Y OBTENCION DE PARAMETROS DE ANTENAS	ING. LUIS MONTOYA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:paulovite@hotmail.com">paulovite@hotmail.com</a>
34	ORMAZA HIDALGO EVELYN NATHALY		1 de agosto del 2011	27 de julio del 2012	DESARROLLO DE GUIAS DIDACTICAS Y CONTENIDO AUDIOVISUAL PARA MODELAMIENTO DE LINEAS DE TRANSMISION Y OBTENCION DE PARAMETROS DE ANTENAS	ING. LUIS MONTOYA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:dani_filh2@hotmail.com">dani_filh2@hotmail.com</a>
35	JARRIN VALENCIA JAIMÉ LEONARDO		27 de septiembre del 2011	21 de agosto del 2012	DESARROLLO DEL SIMULADOR PARA UN MODELO DE PROPAGACION DEL ANALISIS DE COBERTURA EN CONFORMIDAD CON EL ESTANDAR IEEE 802.16-2009 (FIXED WIRELESS MAN OFDM)	ING. PAUL BERNAL	ING. ROMAN LARA	<a href="mailto:fercho3000prfc@hotmail.com">fercho3000prfc@hotmail.com</a>
36	GUZMAN PEREIRA JUAN FERNANDO		13 de enero del 2011	16 de agosto del 2012	ESTANDARIZACIÓN DE LOS PARÁMETROS TÉCNICOS DE OPERACIÓN DE LAS ESTACIONES DE RADIODIFUSIÓN FM CON COBERTURA EN LA PROVINCIA DE PICHINCHA	ING. RODRIGO SILVA	ING. PATRICIO VIZCAINO	<a href="mailto:chabecongrande@hotmail.com">chabecongrande@hotmail.com</a>
37	LESCANO RODRIGUEZ DANIEL MARTIN		27 de septiembre del 2011	22 de agosto del 2012	ANALISIS Y DISEÑO DE UNA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD PARA EL CONTROL DE ACCESOS MEDIANTE IBNS SOBRE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA DE UNA EMPRESA FINANCIERA Y DE SERVICIOS	ING. DARWIN AGUILAR	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:xavimi3@hotmail.com">xavimi3@hotmail.com</a>
38	GUERRA ALMEIDA LUIS GIOVANNY		6 de febrero del 2012	20 de septiembre del 2012	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA SOLUCIÓN INTEGRAL DE TELEFONÍA IP PARA LA EMPRESA SETEINFO S.A.	ING. FREDDY ACOSTA	ING. DARWIN AGUILAR	<a href="mailto:abas_1212@hotmail.com">abas_1212@hotmail.com</a>
39	TEJADA FUENTES EDISSON XAVIER	SUAREZ LOMA JORGE LUIS	23 de febrero del 2012	25 de enero del 2013	DISEÑO Y SIMULACIÓN DE LA RED LTE DEL COMANDO CONJUNTO DE LAS FUERZAS ARMADAS EN LAS CIUDADES DE QUITO Y GUAYAQUIL	DR. NIKOLAI ESPINOZA	ING. DARWIN AGUILAR	<a href="mailto:alejandro.andrade.v@hotmail.com">alejandro.andrade.v@hotmail.com</a>
40	SUAREZ LOMA JORGE LUIS	TEJADA FUENTES EDISSON XAVIER	23 de febrero del 2012	25 de enero del 2013	DISEÑO Y SIMULACIÓN DE LA RED LTE DEL COMANDO CONJUNTO DE LAS FUERZAS ARMADAS EN LAS CIUDADES DE QUITO Y GUAYAQUIL	DR. NIKOLAI ESPINOZA	ING. DARWIN AGUILAR	<a href="mailto:tipish44@hotmail.com">tipish44@hotmail.com</a>
41	ALBARRACIN SAMANIEGO ANA BELEN		27 de septiembre del 2011	12 de septiembre del 2012	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE UNA RED INALÁMBRICA SENSORIAL IMPLEMENTADA CON LA TECNOLOGIA ZIGBEE PARA LA MONITORIZACION DE LA CALIDAD DEL AGUA	ING. RODOLFO GORDILLO	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:diegomanche@hotmail.com">diegomanche@hotmail.com</a>
42	TIPAN OSCULLO DARIO JAVIER		7 de diciembre del 2011	3 de octubre del 2012	LEVANTAMIENTO Y REESTRUCTURACIÓN DE LA RED ANALÓGICA DE RADIO COMUNICACIONES DE LA ESPE Y PROPUESTA DE MIGRACIÓN A LA RADIO DIGITAL CON PRUEBAS Y APLICACIONES	ING. FLAVIO PINEDA	ING. DERLIN MOROCHO	<a href="mailto:nvcl33@gmail.com">nvcl33@gmail.com</a>
43	MANCHENO AYALA DIEGO FRANCISCO		20 de agosto del 2012	11 de septiembre del 2012	TELECOMUNICACIONES CRÍTICOS EN LA CORPORACIÓN NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES CNT EP Y PROPUESTAS DE MEJORA QUE PERMITA CUMPLIR SUS METAS Y	ING. FABIAN SAENZ	ING. PAUL BERNAL	
44	CAICEDO LESCANO NADIA VANESSA		29 de abril del 2011	26 de septiembre del 2012	DISEÑO DE UNA RED DE TELECOMUNICACIONES PARA EL SECTOR PRODUCTIVO DE PEDRO VICENTE MALDONADO CON IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA COMERCIALIZACIÓN VIA WEB	ING. FABIAN SAENZ	ING. JOSE SAENZ	<a href="mailto:santym_06@hotmail.com">santym_06@hotmail.com</a>
45	MOLINA CRUZ FRANCISCO JAVIER		4 de junio del 2012	19 de febrero del 2013	MANUAL TÉCNICO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UNA ESTACIÓN RADIO BASE GSM	ING. RODRIGO SILVA	ING. PATRICIO VIZCAINO	<a href="mailto:fmolinacruz@hotmail.com">fmolinacruz@hotmail.com</a>
46	MORALES VALENCIA SANTIAGO ALEXIS		26 de marzo del 2011	10 de enero del 2013	ANÁLISIS DE INTEROPERABILIDAD DE LOS ESQUEMAS DE PROTECCIONES ENTRE EQUIPOS MULTIPLEXORES SDH DE CELEC EP - TRANSELECTRIC	ING. DARWIN AGUILAR	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:fanresn@gmail.com">fanresn@gmail.com</a>
47	MORENO CADENA RICARDO JAVIER		25 de marzo del 2011	17 de diciembre del 2012	EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE LA HERRAMIENTA DE SIMULACIÓN NS-3 EN AMBIENTES INALÁMBRICOS BAJO EL ESTÁNDAR IEEE 802.11	ING. ROMAN LARA	ING. GONZALO OLMEDO	<a href="mailto:ricardoimc2@hotmail.com">ricardoimc2@hotmail.com</a>
48	RODRIGUEZ JATIVA FRANKLIN ANDRES		20 de octubre del 2008	6 de agosto del 2012	ESTUDIO DEL DSP AD2S-BF561 DE ANALOG DEVICES, FAMILIA BLACKFIN Y DESARROLLO DE SUS APLICACIONES	ING. DERLIN MOROHO	ING. SANTIAGO PUGA	
49	BERMUDEZ HERRERA LEANDRO ALEXANDER		30 de septiembre del 2011	24 de septiembre del 2012	ESTUDIO DE LA FACTIBILIDAD TECNICA, ECONOMICA Y LEGAL PARA OPERADORES MÓVILES VIRTUALES EN EL ECUADOR	ING. JOSE ROBLES	ING. RAUL HARO	<a href="mailto:megordon@outlook.com">megordon@outlook.com</a>

50	VASQUEZ CASTRO BRYAN SEBASTIAN	22 de mayo del 2012	27 de noviembre del 2012	ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DE REDES DE SENSORES INALÁMBRICOS EN TIEMPO REAL APLICADAS A MONITORIZACIÓN VOLCÁNICA	ING. ROMAN LARA	ING. RODOLFO GORDILLO	<a href="mailto:briannba2005@hotmail.com">briannba2005@hotmail.com</a>
51	ESCOBAR CANDO ESTEBAN RAFAEL	27 de septiembre del 2011	20 de septiembre del 2012	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE UN SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN AUTÓNOMO EÓLICO PARA SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES EN ZONAS RURALES DEL CALLEJÓN INTERANDINO DEL ECUADOR	ING. FREDDY ACOSTA	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:estebanescobar701@hotmail.com">estebanescobar701@hotmail.com</a>
52	MOSQUERA VACA VERÓNICA CRISTINA	06 de febrero del 2012	07 de diciembre del 2012	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA APLICACIÓN UTILIZANDO SOFTWARE LIBRE QUE PERMITA LA OBTENCIÓN DE UN MAPA DIGITAL INTERACTIVO DE COBERTURA DE ENLACES POSIBLES EN LA PROVINCIA DE PICHINCHA	ING. FREDDY ACOSTA	ING. PAUL BERNAL	<a href="mailto:vmosquera88@hotmail.com">vmosquera88@hotmail.com</a>
53	TAIPE ORTIZ MONICA PATRICIA	25 de junio del 2012	04 de enero del 2013	ANÁLISIS Y DISEÑO DEL SISTEMA DE COMUNICACIONES MÓVILES UMTS EN EL INTERIOR DEL CENTRO COMERCIAL ÑAQUITO	ING. PAUL BERNAL	ING. FABIAN SAENZ	<a href="mailto:moniq1987@yahoo.es">moniq1987@yahoo.es</a>
54	VILLAMAR CRUZ ANDRÉS ALFONSO	26 de junio del 2012	07 de diciembre del 2012	DISEÑO DE UNA SOLUCIÓN INTEGRAL DE TELECOMUNICACIONES DE LOS CENTROS DE SALUD PERTENECIENTES AL ÁREA N. 24 EN EL SECTOR DEL VALLE DE LOS CHILLOS.	ING. DANILO CORRAL	ING. DARWIN AGUILAR	<a href="mailto:andres_5154033@hotmail.com">andres_5154033@hotmail.com</a>
55	ROCA ROJAS ROBERTO ANDRÉS	01 de agosto del 2011	10 de enero del 2013	EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS QUE OFRECEN LAS FEMTOCELAS DENTRO DE UNA RED MULTISERVICIOS 3G DE TELEFONÍA MÓVIL	ING. DARWIN AGUILAR	ING. FREDDY ACOSTA	<a href="mailto:roberto.roca85@gmail.com">roberto.roca85@gmail.com</a>
56	SANTILLÁN SANTILLÁN DANIEL OSCAR	20 de agosto del 2012	11 de enero del 2013	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TÉCNICA Y ECONÓMICA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA RED DE ACCESO PARA LA EMPRESA PROVEEDORA DE SERVICIOS DE INTERNET NEW ACCESS S.A.	ING. FABIAN SAENZ	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:danielos_9@hotmail.com">danielos_9@hotmail.com</a>
57	VILLALBA GALLARDO JUAN FERNANDO	14 de mayo del 2012	01 de marzo del 2013	IMPLEMENTACIÓN DE CONTROL DE ACCESO Y MONITORIZACIÓN PARA PERSONA CON DISCAPACIDAD MEDIANTE UN DISPOSITIVO MÓVIL	ING. FABIAN SAENZ	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:jufervga@hotmail.com">jufervga@hotmail.com</a>
58	GUEVARA HARO DANIEL ANDRÉS	28 de mayo del 2012	08 de marzo del 2013	"Implementación de un Sistema de Radiocomunicaciones Troncalizado Digital Multisito con capacidades de Rastreo Vehicular Automático y Control de Flotas"	DR. GONZALO OLMEDO	ING. DARWIN AGUILAR	<a href="mailto:danielguevara22@gmail.com">danielguevara22@gmail.com</a>
59	VEGA SÁNCHEZ JOSÉ DAVID	29 de mayo del 2012	04 de marzo del 2013	"Diseño e Implementación de un Conmutador Digital para Operaciones de Repetición con Radios VRC-8000"	ING. FLAVIO PINEDA	ING. SANTIAGO PUGA	<a href="mailto:davidvs_32088@hotmail.com">davidvs_32088@hotmail.com</a>
60	ALTAMIRANO CASTRO DIANA CARMINA	29 de marzo del 2011	01 de marzo del 2013	DISEÑO DE UNA RED PARA SERVICIOS DE VIRTUALIZACIÓN EN CENTROS DE DATOS CON CLASIFICACIÓN DE TIER IV	ING. JORGE ALVAREZ	ING. DARWIN AGUILAR	<a href="mailto:diana_altamirano@hotmail.com">diana_altamirano@hotmail.com</a>
61	ALLÁN IBARRA DAVID ALEJANDRO	26 de enero del 2012	04 de marzo del 2013	LIBRO BLANCO SOBRE TIC'S APLICADAS A LA DISCAPACIDAD EN LAS UNIVERSIDADES DEL ECUADOR	ING. FABIAN SAENZ	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:d_allan86@hotmail.com">d_allan86@hotmail.com</a>
62	CEVALLOS CHAMORRO OSCAR PATRICIO	29 de abril del 2011	11 de marzo del 2013	Análisis Técnico-Económico para la Migración de Redes de Cobre a Redes Ópticas Pasivas en la Zona de Prioridad A de la Ciudad de Quito de acuerdo a la Ordenanza Municipal LMU40	ING. FABIAN SAENZ	ING. CARLOS ROMERO	<a href="mailto:oscar_pcevallos@hotmail.com">oscar_pcevallos@hotmail.com</a>
63	GAVILANES BARRAZUETA MARCO FERNANDO	27 de septiembre del 2011	14 de marzo del 2013	EVALUACIÓN DE IPTV EN LA RED DE DATOS DE LA DIRECCIÓN DE INTELIGENCIA DE LA FUERZA TERRESTRE PROVENIENTE DE LOS NOTICIEROS INTERNACIONALES	ING. FLAVIO PINEDA	ING. SANTIAGO PUGA	<a href="mailto:marcofernandog@hotmail.com">marcofernandog@hotmail.com</a>
64	CONRADO MENA JOSUÉ ISRAEL	11 de octubre del 2012	14 de marzo del 2013	"Desarrollo de una Plataforma de Simulación de Redes Inalámbricas para el Análisis y Evaluación de los Mecanismos de Seguridad del Estándar 802.11i"	ING. CARLOS ROMERO	ING. FABIAN SAENZ	<a href="mailto:conricks2003@hotmail.com">conricks2003@hotmail.com</a>
65	VARGAS PALACIOS INTI SAMUEL	14 de mayo del 2012	20 de marzo del 2013	"Implementación de un Transmisor de Baja Potencia en FM y Sistema de Radiación al Aire para la Radio ESKPE de la ESPE"	ING. FLAVIO PINEDA	ING. DARIO DUQUE	<a href="mailto:intisamuelvargas@gmail.com">intisamuelvargas@gmail.com</a>
66	GUAMÁN OÑA YESENIA CECIBEL	11 de octubre del 2012	21 de marzo del 2013	"Evaluación y Desempeño de Filtros Adaptativos de Volterra de bajo costo computacional, para equalización de canal"	ING. PAUL BERNAL	ING. ROMAN LARA	<a href="mailto:yesenia_cgo@hotmail.com">yesenia_cgo@hotmail.com</a>
67	CAIZAPANTA TAMAYO ANTONIO ALFONSO	28 de mayo del 2012	22 de marzo del 2013	"Implementación de un escenario de pruebas para el análisis de vulnerabilidades en redes WIFI"	ING. CARLOS ROMERO	ING. FREDDY ACOSTA	<a href="mailto:antonio_xm10@hotmail.com">antonio_xm10@hotmail.com</a>
68	UNDA SÁNCHEZ CÉSAR AUGUSTO	23 de diciembre del 2011	19 de abril del 2013	"Rediseño, Levantamiento y Mantenimiento del Enlace de Datos entre la Escuela Politécnica del Ejército y la Comandancia General del Ejército, para proveer acceso al Sistema Siper y a 8 líneas del Sistema Mode"	ING. FLAVIO PINEDA	ING. FAUSTO GRANDA	<a href="mailto:chip2487@hotmail.com">chip2487@hotmail.com</a>
69	CABASCANGO QUINCHIMBLA FERNANDO RAÚL	11 de octubre del 2012	19 de abril del 2013	"Encriptación de Datos en Comunicaciones de Radio Frecuencia HF y VHF para aplicaciones de uso militar"	DR. NIKOLAI ESPINOZA	ING. CHRISTIAN VEGA	<a href="mailto:fercabs_db@hotmail.com">fercabs_db@hotmail.com</a>
70	GUEVARA RIVADENEIRA GOERIN MARCELO	23 de febrero del 2012	23 de abril del 2013	"Desarrollo de un aplicativo multimedia de geolocalización para equipos terminales móviles RIM en el Distrito Metropolitano de Quito"	ING. FABIAN SAENZ	ING. JORGE ALVAREZ	<a href="mailto:guevara.goerin@gmail.com">guevara.goerin@gmail.com</a>
71	REYES CEDEÑO LISSETH NATHALY	11 de octubre del 2012	23 de abril del 2013	Análisis de Filtros Adaptativos de la familia SM aplicados para el Diseño de un Cancelador de Eco Acústico	ING. PAUL BERNAL	ING. DANIEL ALTAMIRANO	<a href="mailto:lichichichi@hotmail.com">lichichichi@hotmail.com</a>

Sangolquí, 10 de mayo del 2013

Ing. Darío Duque Ms.  
DIRECTOR CIET