



PROYECTOS DE TESIS - INSCRITOS 2017-II
FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



NRO.	TÍTULO	AUTOR(ES) BACHILLERES	RESOLUCIÓN	FECHA	ASESOR
1	EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LA CAPACIDAD VIAL Y FLUJOS VEHICULARES PARA MEJORAR LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR EN LAS INTERSECCIONES CON NIVELES DE SERVICIO INADECUADOS DENTRO DEL CENTRO HISTÓRICO DE LA CIUDAD DEL CUSCO	NICO YHEISON GONZALEZ MAMANY	902-2017-DFIA-UAC	07/08/2017	ING. ROBERT MILTON MERINO YEPEZ
2	ANÁLISIS DE LA PRODUCTIVIDAD Y DETERMINACIÓN DE RENDIMIENTOS REALES DE LA MANO DE OBRA Y EQUIPOS, EN LAS PARTIDAS DE EXPLANACIONES DE LA OBRA MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA HUANCARANI – PAUCARTAMBO TRAMO II, UTILIZANDO LAS HERRAMIENTAS LEAN CONSTRUCCION	EDDY DANIEL CHACON FLOREZ - LUZ CHALCO RADO	934-2017-DFIA-UAC	09/08/2017	ING. HUGO CANA PAULLO
3	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS DE UN MORTERO PATRÓN; Y UN MORTERO SUSTITUYENDO EL PESO DEL CEMENTO CON CENIZA VOLANTE EN PORCENTAJES DE 5%, 10% Y 15%, ELABORADO CON AGREGADOS DE CUNYAC – CUSCO 2017	CLAUDIA TAGLE DELGADO	1005-2017-DFIA-UAC	15/08/2017	ING. MARÍA ISABEL CALLAHUI RIOS
4	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS A COMPRESIÓN, FLEXIÓN Y COSTOS DE MATERIALES DE UN CONCRETO PATRON Y OTRO ADICIONADO CON FIBRA SINTÉTICA MEJORADA SIKAFIBER® PE, ELABORADO CON AGREGADO DE LAS CANTERAS CUNYAC Y VICHO	CARMEN ROSA CHAMPI CHAVEZ - LISBET ESPINOZA CHILE	1106-2017-DFIA-UAC	01/09/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
5	EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS DE LA UNIDAD DE ALBAÑILERÍA TIPO KING KONG ESTÁNDAR SEGÚN LA NORMA E 070, CONTROLANDO LA TEMPERATURA DE COCCIÓN EN SU FABRICACIÓN	XIOMARA POCOHUANCA ALVAREZ - DIEGO EDUARDO QUISPE OJEDA	1114-2017-DFIA-UAC	04/09/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
6	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE FACTORES GEOTÉCNICOS QUE CAUSAN LA INESTABILIDAD DE LADERA EN LA QUEBRADA DE QOLCOHUAYCCO, URBANIZACIÓN SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN SEBASTIÁN – CUSCO	DAVID HUALLPA AYTE	1140-2017-DFIA-UAC	11/09/2017	ING. JOSÉ ALBERTO MONTESINOS CERVANTES
7	SIMULACIÓN HIDRÁULICA DEL RESERVORIO DE REGULACIÓN HORARIA YANAHUARA PARA GARANTIZAR LA OFERTA HÍDRICA DE LA CENTRAL HIDRO-ELÉCTRICA DE MACHUPICCHU, CUSCO	ARNOLD YIN ROMERO MONTEJO	1147-2017-DFIA-UAC	12/09/2017	ING. CARLOS LUNA LOAYZA



PROYECTOS DE TESIS - INSCRITOS 2017-II
FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



8	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS MAGNITUDES DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS: RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN, MÓDULO DE ELASTICIDAD Y RESISTENCIA A LA FLEXIÓN, DE UN CONCRETO $f'c=210$ KG/CM ² CON DOSIFICACIÓN ESTÁNDAR, CONCRETO REFORZADO CON 20 KG/M ³ DE FIBRAS DE ACERO DRAMIX® 3D Y CONCRETO REFORZADO CON 20 KG/M ³ DE FIBRAS DE ACERO DRAMIX® 4D	CRISTHIAN BARTHO AGUILAR HURICAYO - ALEXANDER PILARES VARGAS	1152-2017-DFIA-UAC	14/09/2017	ING. MITSY ELENA GUDIEL CARDENAS
9	ANÁLISIS COMPARATIVO DE PERIODOS DE VIBRACIÓN Y SU CORRESPONDIENTE ACELERACIÓN Y DESPLAZAMIENTO ENTRE LAS CURVAS ESPECTRALES NORMATIVAS Y LAS CURVAS ESPECTRALES OBTENIDAS POR REGISTROS DE ACELERACIÓN, NORMA TÉCNICA E030-2016 Y REGISTROS CISMID AL 2017	PATT JILL PINTO LATORRE	1181-2017-DFIA-UAC	18/09/2017	ING. MITSY ELENA GUDIEL CARDENAS
10	EVALUACIÓN DEL FACTOR DE SEGURIDAD DEL TALUD CORRESPONDIENTE A LA QUEBRADA DE SIPAPUCYO CON PROPUESTA PARA EL USO DE REFUERZO CON GEOTEXTIL TIPO TEJIDO PARA SU ESTABILIZACIÓN, EN FUNCIÓN A LA TOPOGRAFÍA, ESTUDIOS DE INFILTRACIÓN Y PROPIEDADES MECÁNICAS DE LOS SUELOS; 2016	SHIRLEY ZENaida BUSTAMANTE CORRIDO - CARLOS GARCIA YEPEZ	1197-2017-DFIA-UAC	20/09/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
11	DETERMINACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICO MECÁNICAS DE LA MADERA ZAPOTE PROCEDENTE DE PUERTO MALDONADO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE SUS POSIBLES USOS ESTRUCTURALES SEGÚN LA NORMA TÉCNICA PERUANA E.010	LUIS RODRIGO BARRIENTOS CHOQUE - RICARDO GONZALO LUZA SEQUEIROS	1251-2017-DFIA-UAC	27/09/2017	ING. EDSON JULIO SALAS FORTÓN
12	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS PROPIEDADES FÍSICO MECÁNICAS DE LOS BLOQUES HUECOS DE CONCRETO AL SUSTITUIR EL AGREGADO FINO POR CAUCHO GRANULADO, CUSCO	JHON ALAN VILCA FERNANDEZ	1257-2017-DFIA-UAC	28/09/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
13	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LAS PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS DE UNA MEZCLA ASFÁLTICA S.M.A. CON FIBRA DE CELULOSA COMERCIAL, CON RESPECTO A UNA MEZCLA ASFÁLTICA S.M.A. CON CELULOSA ELABORADA CON PAPEL BOND	PAOLO CESAR TAPIA CARPIO - WALTER EDUARDO VALDERRAMA LOZANO	1292-2017-DFIA-UAC	03/10/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
14	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN AXIAL DE PILAS Y COMPRESIÓN DIAGONAL DE MURETES DE ALBAÑILERÍA, SIN TARRAJEO, CON TARRAJEO Y TARRAJEO REFORZADO CON SOGA DRIZA UTILIZANDO LADRILLOS KING KONG DE 18 HUECOS Y BLOCKER	WILY APAZA LLAMACPONCCA Y RONY FREDY ZUNIGA QUISPE	1366-2017-DFIA-UAC	19/10/2017	MG. ING. HENRY ENCISO BOLUARTE



PROYECTOS DE TESIS - INSCRITOS 2017-II
FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



15	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO DEL CONCRETO REFORZADO CON FIBRAS DE CAÑA DE AZÚCAR UTILIZANDO AGREGADOS DE LAS CANTERAS DE ZURITE Y CUNYAC, CUSCO 2017	ROY MAYCOLL ROJAS ESCALANTE - DANNY SULLCACCORI HUAMAN	1386-2017-DFIA-UAC	24/10/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
16	DETERMINACIÓN DE LA OFERTA Y DEMANDA DE LOS ESTACIONAMIENTOS, ANÁLISIS DE SUS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS Y EL DE LOS ACCESOS VIALES HACIA LOS POLOS ATRACTORES DE LUCRE	PAMELA LOURDES HEYDI HALLASI GARRIDO - ILLARY ALEXANDRA ROSALES HUANE	1441-17-DFIA-UAC	26/10/2017	ING. ROBERT MILTON MERINO YEPEZ
17	PROPUESTA DE UN PLAN DE GESTIÓN ANUAL BASADO EN LA METODOLOGÍA DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES, PARA LA SUPERFICIE DEL PAVIMENTO EN LAS AVENIDAS: JORGE CHAVEZ Y COSTANERA – WANCHAQ - CUSCO	MILAGROS KALINOWSKI FIGUEROA - YAIMARA ANGHELA YANARICO DEL CARPIO	1444-17-DFIA-UAC	27/10/2017	ING. ROBERT MILTON MERINO YEPEZ
18	EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LAS AGUAS PLUVIALES EN LA RED COLECTORA DE AGUAS RESIDUALES DE LA URBANIZACIÓN ASOCIACIÓN FRENTE DE DEFENSA DE LOS INTERESES CAMPESINOS DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIÁN	CARLOS EDMUNDO VARGAS MEJIA	1445-17-DFIA-UAC	27/10/2017	ING. ROBERT MILTON MERINO YEPEZ
19	ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA DE LA MADERA SHIHUAHUACO, SIENDO SOMETIDA A CARGAS DE FLEXIÓN, COMPRESIÓN Y TRANCCIÓN A DIFERENTES CONTENIDOS DE HUMEDAD EN LA REGIÓN CUSCO	SHARON JIMENEZ ARELLANO - SUMAC PANTY PORTILLO FLORES	1490-17-DFIA-UAC	06/11/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
20	DETERMINACIÓN DE LOS COEFICIENTES DE VARIACIÓN DIARIA Y HORARIA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA CIUDAD DEL CUSCO UBICADA EN EL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO Y SU RELACIÓN CON LA CALIDAD DE AGUA DE INGRESO Y SALIDA	KEVIN ARNOLD AYMA ROMAN	1496-17-DFIA-UAC	07/11/2017	ING. CARLOS LUNA LOAYZA
21	EVALUACIÓN COMPARATIVA DEL DISEÑO DE UN PAVIMENTO RIGIDO DE SUBBASE ADICIONADA CON MÍNIMA CANTIDAD DE CEMENTO Y UNA SIN TRATAR, UTILIZANDO MATERIAL DE LA CANTERA DE QUILLAHUATA Y APLICADO AL TRÁFICO VARIADO	ERWIN RONALD SENCIA GARCIA	1497-17-DFIA-UAC	07/11/2017	ING. EDSON JULIO SALAS FORTÓN
22	EVALUACIÓN DE LA ACCIDENTABILIDAD EN LA CARRETERA NACIONAL PE-28 F APLICANDO EL MODELO DE PREDICCIÓN DE ACCIDENTES PARA VIAS RURALES DE DOS CARRILES – HIGHWAY SAFETY MANUAL HSM 2010 Y PROPUESTA DE SOLUCIÓN	PAUL GERARDO VARGAS MEZA	1543-17-DFIA-UAC	14/11/2017	MG. ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS



PROYECTOS DE TESIS - INSCRITOS 2017-II
FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



23	EVALUACIÓN DE LA ADHERENCIA ENTRE UN CONCRETO FAST TRACK F'C=280 KG/CM2 Y MUESTRA DE LA CARPETA ASFÁLTICA DE LA PROLONGACIÓN AV. DE LA CULTURA DE LA CIUDAD DEL CUSCO CARACTERIZADAS POR TESTIGOS DE ASFALTO, BAJO EL SISTEMA WHITETOPPING	MIGUEL ANGEL CUTIPA MARCELO - EDWIN HOLGER LLOCLLA INCHICSANA	1545-17-DFIA-UAC	14/11/2017	ING. EDSON JULIO SALAS FORTÓN
24	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN DE UN CONCRETO F'C=210 KG/CM2 ADICIONADO CON CENIZA DE CÁSCARA DE ARROZ Y UN CONCRETO PATRÓN F'C=210 KG/CM2, ELABORADO CON AGREGADOS DE LAS CANTERAS DE CUNYAC Y SAN SALVADOR	CRISTHIAN ARMANDO BELLIDO PAZ Y CESAR AUGUSTO LUNA VERA	1550-17-DFIA-UAC	14/11/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
25	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LA MADERA BÁLSAMO (Myroxylon Balsamum) FRENTE A LA MADERA DE EUCALIPTO GLOBULUS (Eucalyptus Globulus) PARA SU USO COMO ELEMENTOS ESTRUCTURALES SEGÚN LA NORMA TÉCNICA PERUANA E.010 Y SU CLASIFICACIÓN EN FUNCIÓN A SU DUREZA JANKA	BELMARK MESCCO QUISPE - YANCARLOS MICHEL QUISPE PIMENTEL	1552-17-DFIA-UAC	14/11/2017	ING. EDSON JULIO SALAS FORTÓN
26	EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES DEL PAVIMENTO EN LA VÍA ACOMAYO – ACOS, PARA VERIFICAR LA INFLUENCIA EN LA GESTIÓN VIAL EL COSTO DE MANTENIMIENTO	YERSON REYSON CENTENO VILLENA - MIKHAIL GUILLERMO JARA FLORES	1586-17-DFIA-UAC	16/11/2017	ING. HUGO CANA PAULLO
27	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN DE BLOQUES DE CONCRETO CON LA ADICIÓN DE MICROSÍLICE RESPECTO A UNO TRADICIONAL PARA EL USO DE ALBAÑILERÍA PORTANTE SEGÚN PARÁMETROS DE LA NORMA E-070 ALBAÑILERÍA EN LA CIUDAD DEL CUSCO	RICHARD EDISON VARGAS SILVERA	1593-17-DFIA-UAC	16/11/2017	ING. HEINER SOTO FLOREZ
28	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO FÍSICO MECÁNICO DE UNA MEZCLA ASFÁLTICA MODIFICADA CON POLÍMERO ETILENO VINIL ACETATO (EVA) FRENTE A UNA MEZCLA ASFÁLTICA TRADICIONAL	EDISON ERVIN PANCORBO ROMAN - BENY ALFREDO REIME SANCHEZ	1687-17-DFIA-UAC	23/11/2017	MG. ING. VÍCTOR CHACÓN SÁNCHEZ
29	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LAS PROPIEDADES FÍSICO MECÁNICAS DE LAS UNIDADES DE ADOBE MEJORADO CON MATERIAL CALCÁREO AL 15%, 20% Y 25% FRENTE A LAS UNIDADES DE ADOBE ELABORADAS EN EL DISTRITO DE SAN JERÓNIMO CON PROCEDIMIENTOS TRADICIONALES	ALEXIS DAVID DIAZ FLORES - YAMANDU WILLY POZO ZANABRIA	1688-17-DFIA-UAC	23/11/2017	ING. HEINER SOTO FLOREZ
30	ANÁLISIS DE LA INFLUENCIA DE LA ADICIÓN DE CENIZA DE CASCARILLA DE ARROZ EN LA CAPACIDAD DE SOPORTE E ÍNDICE DE PLASTICIDAD PARA EL USO DE SUBRAZANTE DE LOS SUELOS DE LA URB. JUSCAPAMPA SAN JERÓNIMO CUSCO	CHRISTHIAN ALBERTO SANTOS TICONA - GARY SARMIENTO SOTTA	1696-17-DFIA-UAC	24/11/2017	ING. EDDY SUCNO TORRE HUAMAN



PROYECTOS DE TESIS - INSCRITOS 2017-II
FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



31	DETERMINACIÓN DEL NIVEL DE SERVICIO Y ESTIMACIÓN DEL COSTO QUE SUPONDRÍA MEJORAR LA CARRETERA INTEROCEÁNICA DEL SUR TRAMO URCOS-CCATCCA SEGÚN EL MANUAL HCM (2010)	KEVIN LUIS CANDIA GUZMAN - HENRY BENJAMIN CHILLIHUANI CHILLIHUANI	1698-17-DFIA-UAC	27/11/2017	ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS
32	ANÁLISIS OPERACIONAL Y PLANTEAMIENTO DE OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA VIAL COMPUESTO POR LA PLAZA SAN FRANCISCO, CALLE MESÓN DE LA ESTRELLA, CALLE MATARÁ, AV. CENTENARIO, AV. REGIONAL, AV. SAN MIGUEL, HASTA SU INTERSECCIÓN CON LA AV. PARDO	SABELY CAROL UGARTE PORTILLA	1700-17-DFIA-UAC	27/11/2017	ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS
33	ANÁLISIS DEL NIVEL DE SERVICIO Y PROPUESTAS DE MEJORAS DE LOS PARADEROS DEL TRANSPORTE PÚBLICO DE LA AVENIDA DE LA CULTURA COMPREDIDOS ENTRE EL TRAMO DE LA AVENIDA MARISCAL GAMARRA Y AVENIDA CAMINO REAL	VLADÍMIR WILHELM GARCIA NAVARRETE	1704-17-DFIA-UAC	27/11/2017	MG. ING. MIGUEL ALFREDO FLORES DUEÑAS
34	ANÁLISIS OPERACIONAL DE LA INFRAESTRUCTURA PEATONAL DE LOS ACCESOS AL CENTRO COMERCIAL REAL PLAZA Y PROPUESTA DE SOLUCIÓN	FREDY HUALLPA RUELAS	1705-17-DFIA-UAC	27/11/2017	ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS
35	PROPUESTA DE MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE TRANSPORTE PÚBLICO MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN CARRIL EXCLUSIVO EN EL CORREDOR VIAL DE LAS CALLES ZETAS, CA. ABRACITOS, CA. SAN AGUSTIN, CA. MARURI, CA. AFLIGIDOS, CA. AYACUCHO Y CA. PAMPA DEL CASTILLO DEL CENTRO HISTÓRICO DE LA CIUDAD DEL CUSCO	FREDY SAYCO SUMIRE - RELY SEGURA DELGADO	1738-17-DFIA-UAC	30/11/2017	ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS
36	ANÁLISIS DEL IMPACTO VIAL GENERADO POR EL CIERRE PARCIAL DE LA PLAZA SAN FRANCISCO POR MOTIVOS DE PEATONALIZACIÓN Y PROPUESTA DE MITIGACIÓN	RUBEN ANTONIO BARAZORDA CARRILLO	1814-17-DFIA-UAC	11/12/2017	ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS
37	PLANTEAMIENTO DE UN SISTEMA VIAL PRIORIZANDO LA MOVILIDAD PEATONAL EN EL AREA CIRCUNDANTE A LA UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO	KELLY CONDOR MANTILLA - MARCOS ANDRE ESCALANTE TELLO	1815-17-DFIA-UAC	11/12/2017	ING. JEAN FERNANDO PÉREZ MONTESINOS
38	EVALUACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROCEDIMIENTOS ESCRITOS DE TRABAJO SEGURO (PETS) PARA DISMINUIR LOS INCIDENTES Y ACCIDENTES EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL EN LA PROVINCIA DEL CUSCO - 2017	KIMBERLY BRIGITTE CARPIO HURTADO - EDISON BOMBILLA CUEVA	1816-17-DFIA-UAC	11/12/2017	ING. ROBERT MILTON MERINO YEPEZ
39	EVALUACIÓN DE LA CONSISTENCIA, TIEMPO DE FRAGUADO Y RESISTENCIA A COMPRESIÓN DE CONCRETO F'c=210 KG/CM2 CON LA SUSTITUCIÓN PARCIAL DEL CEMENTO PORTLAND IP POR CAL	MARCO AURELIO MENDOZA TORREN - WILFREDO FRANCISCO SINGONA QUISPE	1818-17-DFIA-UAC	12/12/2017	MG. ING. VICTOR CHACON SANCHEZ



PROYECTOS DE TESIS - INSCRITOS 2017-II
FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



40	VARIACIÓN DEL NIVEL DE SERVICIO QUE PRESENTAN LAS VIAS CORRESPONDIENTES AL PERÍMETRO DEL MERCADO VINOCANCHON - SAN JERÓNIMO – CUSCO EN DÍAS LABORABLES, NO LABORABLES, FESTIVOS Y PROPUESTA DE MITIGACIÓN	JHONNA HELLE LAZO CUSIHUAMAN - JOSÉ HYRUM GAVANCHO LUNA	1844-17-DFIA-UAC	13/12/2017	ING. ROBERT MILTON MERINO YEPEZ
41	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LA RESPUESTA SÍSMICA, RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN Y COSTOS DE COLUMNAS DE CONCRETO ARMADO Y COLUMNAS TUBULARES COMPUESTAS, CASO ESTRUCTURAL FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO	GABY ALEXANDRA FARFAN CORAL - CLAUDIA FERNANDA NUÑEZ ESTRADA	1893-17-DFIA-UAC	18/12/2017	ING. HEINER SOTO FLOREZ
42	ANÁLISIS DEL FENÓMENO HIDRÁULICO DE ADHERENCIA DE LA CAIDA HIDRÁULICA LA FUENTE DE LA ÑUSTA, DEL PARQUE ARQUEOLÓGICO DE OLLANTAYTAMBO	LEON ISAIAS ASCARZA QUINTANA - BRENO CASAVARDE QUINTANA	1897-17-DFIA-UAC	18/12/2017	MG. ING. VÍCTOR MANUEL ARANGOITIA VALDIVIA
43	EVALUACIÓN DEL ESTADO SUPERFICIAL DEL PAVIMENTO FLEXIBLE POR EL MÉTODO PAVEMENT CONDITION INDEX (PCI) Y SU INFLUENCIA EN EL CONFORT DE SERVICIO DEL CIRCUITO DE LA EXPLANADA DE SACSAYHUAMAN - CUSCO	KEITH FRANCIS ALARCÓN ALAGÓN - LEO ADDERLI ALTAMIRANO CONDORI	1898-17-DFIA-UAC	18/12/2017	MG. ING. VICTOR CHACON SANCHEZ
44	MODELAMIENTO HIDRÁULICO PARA LA INTERCONEXIÓN DE LOS SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO PIURAY-VILCANOTA DE AGUA POTABLE DE LA CIUDAD DEL CUSCO	KATHERINE LILLIANA HINOJOSA FLOREZ - CARMEN ROSA VIGIL BRAVO	1899-17-DFIA-UAC	18/12/2017	ING. CARLOS LUNA LOAYZA
45	EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE LA MEZCLA ASFÁLTICA ADICIONADA CON FILLER PROCEDENTE DE LA CANTERA DE HUILLQUE - CUSCO	CARLOS ELARD FRANCO MOSCOSO	1928-17-DFIA-UAC	20/12/2017	ING. EDSON JULIO SALAS FORTÓN
46	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA VARIACIÓN DE LA DENSIDAD SECA DEL SUELO CON LOS MÉTODOS GEOGAUGE Y CONO DE ARENA	THOMSON BOSSUET QUINTANA CURSE - FRANK RODRIGO SOTOMAYOR DIAZ	1964-17-DFIA-UAC	27/12/2017	ING. JORGE ALVAREZ ESPINOZA
47	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LA CAPACIDAD DE SOPORTE Y DENSIDAD MÁXIMA PARA SUB BASE ADICIONADO CON CEMENTO PORTLAND IP RESPECTO A LA ADICIÓN DE CLORURO DE SODIO (NACL) EN PORCENTAJES DE 2%, 4%, 6% ELABORADOS CON MATERIAL DE LA CANTERA DE ANAHUARQUE - SAYLLA	STRAISY MIRLA HUALLPACUNA YBERICO - JHON ALVARO QQUENAYA CHAMPI	1965-17-DFIA-UAC	27/12/2017	MG. ING. VICTOR CHACON SANCHEZ