



ACTA SESION ORDINARIA N° 01

CONSEJO DE FACULTAD DE ING. DE MINAS DE FECHA JUEVES 22 DE DICIEMBRE DE 2016

En la sala de sesiones de la Facultad de Ingeniería de Minas de la Universidad Nacional de Piura, cito en el Campus Universitario – Urbanización Miraflores, siendo las 10 00 am. del día jueves veintidos de diciembre de dos mil dieciseis, bajo la presencia del señor Ing. Orlando B. Zapata Coloma, M.Sc., Decano de la Facultad de Ing. de Minas con la asistencia de los señores consejeros: Dr. Ing. Wilson G. Sancarranco Córdova, Dr. Ing. Juan Francisco Moreano Segovia, Dr. Ing. Hipólito Tume Chapa, Ing. Jose Halbert Chang Valdiviezo, M.Sc., Ing. Eduardo Amalfi Salazar Castillo, M.Sc., Ing. Oscar Antonio Aliaga Flores, M.Sc., Ing. Royveli Carhuachin Gutiérrez, M.Sc. e Ing. Juan Carlos Aliaga Rodriguez.

Comprobado el quorum reglamentario, el señor Decano da inicio a la presente sesion

APROBACION DEL ACTA ANTERIOR:

Em los puntos del rubro VI, se consideró aprobar estos puntos, **DEBIENDO SER LO CORRECTO SE TOMO CONOCIMIENTO DE LOS DOCUMENTOS.**

**DESPUES DE ESTA OBSERVACION SE APRUEBA EL ACTA.**

AGENDA:

- I. SOLICITAN APROBACION DE GRADO ACADEMICO DE BACHILLER (CON INFORME DE LA COMISION ACADEMICA DE LA FIM)
- 1.1. EXPEDIENTE : 8272-4  
SOLICITANTE : CASTRO MERINO CLAUDIA ANAIS  
ESCUELA : GEOLOGIA
- 1.2. EXPEDIENTE : 8439-7  
SOLICITANTE : PALACIOS LOPEZ ANACELY  
ESCUELA : QUIMICA
- 1.3. EXPEDIENTE : 8446-43  
SOLICITANTE : QUEVEDO MOROCHO CARLOS  
ESCUELA : QUIMICA
- II.- SOLICITAN APROBACION DE ANTE PROYECTO DE TESIS:
- 2.1.- SOLICITANTE : GOMEZ ABAD JUAN FRANCISCO  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO : "GESTION DE RIESGOS E INTEGRIDAD DE DUCTOS DE GAS EN LAS INSTALACIONES DE PRODUCCION DE LOS CAMPOS DEL NOR-OESTE DEL PERU"  
ASESOR : ING. GREGORIO MECHATO QUINTANA
- 2.2. SOLICITANTE : CORTEZ BURGOS LEONEL TONATIUH  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO : "SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE LEVANTAMIENTO ARTIFICIAL PARA POZOS SLIM HOLE"  
ASESOR : ING. AQUILES PORTAL TAFUR
- 2.3. SOLICITANTE : CASTILLO HUACHEZ FAVIO RENATO  
ESCUELA : GEOLOGIA  
TITULO : "ESTUDIO GEOTECNICO PARA LAS FACILIDADES DE PRODUCCION EN EL AREA RIO LOCO LOTE XIII – B – CUENCA SECHURA – DEPARTAMENTO DE PIURA"  
ASESOR : DR. ING. HIPOLITO TUME CHAPA
- 2.4. SOLICITANTE : NUÑEZ ROJAS OSCAR BENJAMIN  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO : "APLICACIÓN DE COMPLETACIONES DUALES PARA PRODUCIR RESERVORIOS EN OFFSHORE EN EL NORTE DEL PERU"  
ASESOR : ING. CARLOS RAMIREZ CASTAÑEDA
- 2.5. SOLICITANTE : HURTADO MIMBELA RAY FERNANDO CARLOS MANUEL  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO : "METODOLOGIA APLICADA PARA EVALUAR LA CAPACIDAD DE CARGA Y POTENCIA DE UN EQUIPO CONVENCIONAL DE PERFORACION ROTATIVA"  
ASESOR : ING. GREGORIO MECHATO QUINTANA
- 2.6. SOLICITANTE : NUÑEZ CARBAJAL DENNIS MANUEL  
ESCUELA : QUIMICA  
TITULO : "DISEÑO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL SECTOR SAN MARTIN"  
ASESOR : DR. ING. GUIDO TICONA OLARTE

### **III.- SOLICITAN APROBACION DE PROYECTO DE TESIS:**

- 3.1.- SOLICITANTE : CHERRES SANDOVAL FREDDY MIGUEL  
ESCUELA : GEOLOGIA  
TITULO : "COMPORTAMIENTO GEO-MECANICO DEL MACIZO ROCOSO EN LA CAVERNA DESARENADOR – PIQUE DE CAIDA" A PARTIR DE LAS LECTURAS DE LOS EXTENSOMETROS MULTIPLES PARA LA CENTRAL HIDROELECTRICA QUITARACSA I"
- ASESOR : DR. ING. RENATO UMERES CACERES  
CO-ASESOR : ING. EDINSON SANCHEZ VELASQUEZ, M.Sc.
- 3.2. SOLICITANTE : CORDOVA RANGEL OLIMPIA VANESSA  
ESCUELA : MINAS  
TITULO : "EVALUACION GEOTECNICA PARA LA CIMENTACION DEL PUENTE CARROZABLE SANTA ROSA – DISTRITO PACAIPAMPA – PROVINCIA DE AYABACA – PIURA"  
ASESOR : ING. JOSE COBEÑA URBINA, M.Sc.
- 3.3. SOLICITANTE : MONDRAGON CORDOVA GREGORIO  
ESCUELA : QUIMICA  
TITULO : "DISEÑO INTEGRAL DE SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS SERVIDAS PARA REUSO EN AREAS VERDES EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA"  
ASESOR : ING. RAUL IZQUIERDO GONZALES, M.Sc.

### **IV.- SOLICITAN RATIFICACION DE JURADO DE TESIS:**

- 4.1.- SOLICITANTE : CHORA PORTOCARRERO EDUARDO SALVADOR  
ESCUELA : MINAS  
TITULO : "PLAN INTEGRADO DE GESTION DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE DEL CONSORCIO CONALVIAS CONSTRUCCIONES SAS SUCURSAL PERU – IV ETAPA DEL PROYECTO QUELLAVECO"  
ASESOR : DR. ING. JOSE RAUL RODRIGUEZ LICHTENHELD

### **V.- OTROS:**

- 5.1 OFICIO N° 200-CE-UNP-2016, ALCANZA RELACION DE NUEVOS MIEMBROS DOCENTES A CONSEJO DE FACULTAD.
- 5.2 OFICIO N° 2876-VR.ACAD.-UNP-2016, DE LA OFICINA CENTRAL DE LA VICERRECTORA ACADEMICA SOLICITANDO LA REVISION DE LOS EXPEDIENTES QUE SOLICITAN REINGRESO A LA FIM, SEGÚN RESOLUCION N°0595-CU-2013 DEL 14-06-2013.
- 5.3 OFICIO N° 177-DPTO.ACAD.ING.QUIMICA-2016 DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA QUIMICA, ALCANZANDO EL INFORME FINAL DE INVESTIGACION TITULADO: " PROCESOS Y EQUIPOS PARA OPTIMIZAR LA CALIDAD DEL AGUA" EJECUTADO POR EL DOCENTE INGENIERO: ANGEL MONTTREUIL FRIAS.
- 5.4 OFICIO N° 176-DPTO.ACAD.ING.QUIMICA-2016 DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA DE QUIMICA, ALCANZANDO EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACION TITULADO "MEDICIONES Y CALCULOS OPERACIONALES PARA ABLANDAMIENTO Y DESMINERALIZACION DEL AGUA" EJECUTADO POR LOS DOCENTES INGENIEROS: ANGEL MONTTREUIL FRIAS Y JOSE MOLERO LOPEZ.

### **SECCIÓN INFORME:**

#### **Del Ing. Orlando B. Zapata Coloma, M.Sc.:**

- No hay traslados externos ni internos.
- Se ha eliminado los exámenes de ADES DESCENTRALIZADO, por problemas académicos.
- Se está respetando la programación de los cursos.
- Se esta tratando de cambiar la imagen de la Facultad.
- Darles la bienvenida a los nuevos consejeros y agradecerles a los que dejan el cargo.

### **SECCIÓN PEDIDOS:**

NO HUBO PEDIDOS

### **SECCION ORDEN DEL DIA:**

#### **i. APROBAR LOS EXPEDIENTES DE GRADO ACADEMICO DE BACHILLER SIGUIENTES:**

- 1.3. EXPEDIENTE : 8272-4  
SOLICITANTE : CASTRO MERINO CLAUDIA ANAIS  
ESCUELA : GEOLOGIA
- 1.4. EXPEDIENTE : 8439-7  
SOLICITANTE : PALACIOS LOPEZ ANACELY  
ESCUELA : QUIMICA
- 1.4 EXPEDIENTE : 8446-43  
SOLICITANTE : QUEVEDO MOROCHO CARLOS  
ESCUELA : QUIMICA

#### **II.- APROBAR LAS SOLICITUDES DE ANTE PROYECTO DE TESIS SIGUIENTES:**

- 2.1.- SOLICITANTE : GOMEZ ABAD JUAN FRANCISCO  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO : "GESTION DE RIESGOS E INTEGRIDAD DE DUCTOS DE GAS EN LAS INSTALACIONES DE PRODUCCION DE LOS CAMPOS DEL NOR-OESTE DEL PERU"  
ASESOR : ING. GREGORIO MECHATO QUINTANA

- JURADO DESIGNADO : DR. ING. JUAN FRANCISCO MOREANO SEGOVIA (PRESIDENTE)  
ING. PERCY VALENZUELA PELAYO (SECRETARIO)  
ING. JUAN CARLOS ALIAGA RODRIGUEZ (VOCAL)
- 2.2. SOLICITANTE : CORTEZ BURGOS LEONEL TONATIUH  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO :“SELECCIÓN Y DISEÑO DEL SISTEMA DE LEVANTAMIENTO ARTIFICIAL PARA POZOS SLIM HOLE”  
ASESOR : ING. AQUILES PORTAL TAFUR
- JURADO DESIGNADO : DR. ING. WILMER AREVALO NIMA (PRESIDENTE)  
ING. PEDRO TIMANA JARAMILLO (SECRETARIO)  
ING. GREGORIO MECHATO QUINATANA (VOCAL)
- 2.3. SOLICITANTE : CASTILLO HUACHEZ FAVIO RENATO  
ESCUELA : GEOLOGIA  
TITULO :“ESTUDIO GEOTECNICO PARA LAS FACILIDADES DE PRODUCCION EN EL AREA RIO LOCO LOTE XIII – B – CUENCA SECHURA – DEPARTAMENTO DE PIURA”  
ASESOR : DR. ING. HIPOLITO TUME CHAPA
- JURADO DESIGNADO : DR. ING. JUAN FRANCISCO MOREANO SEGOVIA (PRESIDENTE)  
ING. EDINSON SANCHEZ VELASQUEZ (SECRETARIO)  
ING. WALTER UMERES RIVEROS, M.Sc. (VOCAL)
- 2.4. SOLICITANTE : NUÑEZ ROJAS OSCAR BENJAMIN  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO :“APLICACIÓN DE COMPLETACIONES DUALES PARA PRODUCIR RESERVORIOS EN OFFSHORE EN EL NORTE DEL PERU”  
ASESOR : ING. CARLOS RAMIREZ CASTAÑEDA
- JURADO DESIGNADO : DR. ING. WILMER AREVALO NIMA (PRESIDENTE)  
ING. JUAN CARLOS ALIAGA (SECRETARIO)  
ING. AUILES PORTAL TAFUR (VOCAL)
- 2.5. SOLICITANTE : HURTADO MIMBELA RAY FERNANDO CARLOS MANUEL  
ESCUELA : PETROLEO  
TITULO :“METODOLOGIA APLICADA PARA EVALUAR LA CAPACIDAD DE CARGA Y POTENCIA DE UN EQUIPO CONVENCIONAL DE PERFORACION ROTATIVA”  
ASESOR : ING. GREGORIO MECHATO QUINTANA
- JURADO DESIGNADO : ING. HECTOR FELIZ MENDOZA, M.Sc. (PRESIDENTE)  
ING. PERCY VALENZUELA PELAYO (SECRETARIO)  
ING. RICARDO AYALA ORIHUELA (VOCAL)
- 2.6. SOLICITANTE : NUÑEZ CARBAJAL DENNIS MANUEL  
ESCUELA : QUIMICA  
TITULO :“DISEÑO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL SECTOR SAN MARTIN”  
ASESOR : DR. ING. GUIDO TICONA OLARTE
- JURADO DESIGNADO : ING. JOSE f. MOLERO LOPEZ, M.Sc. (PRESIDENTE)  
ING. EDUARDO A. SALAZAR CASTILLO (SECRETARIO)  
ING. OSCAR ANTONIO ALIAGA LFORES, M.Sc. (VOCAL)

**III.- APROBAR LAS SOLICITUDES DE PROYECTO DE TESIS SIGUIENTES:**

- 3.1.- SOLICITANTE : CHERRES SANDOVAL FREDDY MIGUEL  
ESCUELA : GEOLOGIA  
TITULO :“COMPORTAMIENTO GEO-MECANICO DEL MACIZO ROCOSO EN LA CAVERNA DESARENADOR – PIQUE DE CAIDA” A PARTIR DE LAS LECTURAS DE LOS EXTENSOMETROS MULTIPLES PARA LA CENTRAL HIDROELECTRICA QUITARACSA I”  
ASESOR : DR. ING. RENATO UMERES CACERES  
CO-ASESOR : ING. EDINSON SANCHEZ VELASQUEZ, M.Sc.
- 3.2. SOLICITANTE : CORDOVA RANGEL OLIMPIA VANESSA  
ESCUELA : MINAS  
TITULO :“EVALUACION GEOTECNICA PARA LA CIMENTACION DEL PUENTE CARROZABLE SANTA ROSA – DISTRITO PACAIPAMPA – PROVINCIA DE AYABACA – PIURA”  
ASESOR : ING. JOSE COBEÑA URBINA, M.Sc.
- 3.3. SOLICITANTE : MONDRAGON CORDOVA GREGORIO  
ESCUELA : QUIMICA  
TITULO :“DISEÑO INTEGRAL DE SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS SERVIDAS PARA REUSO EN AREAS VERDES EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA”  
ASESOR : ING. RAUL IZQUIERDO GONZALES, M.Sc.

**IV.- APROBAR LAS SOLICITUDES DE RATIFICACION DE JURADO DE TESIS SIGUIENTES:**

- 4.1.- SOLICITANTE : CHORA PORTOCARRERO EDUARDO SALVADOR  
ESCUELA : MINAS  
TITULO : “PLAN INTEGRADO DE GESTION DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE DEL CONSORCIO CONALVIAS CONSTRUCCIONES SAS SUCURSAL PERU – IV ETAPA DEL PROYECTO QUELLAVECO”  
ASESOR : DR. ING. JOSE RAUL RODRIGUEZ LICHTENHELD

V.- **OTROS:**

- 5.1 **APROBAR EL** OFICIO N° 200-CE-UNP-2016, ALCANZA RELACION DE NUEVOS MIEMBROS DOCENTES A CONSEJO DE FACULTAD.
- 5.2 **APROBAR EL** OFICIO N° 2876-VR.ACAD.-UNP-2016, DE LA OFICINA CENTRAL DE LA VICERRECTORA ACADEMICA SOLICITANDO LA REVISION DE LOS EXPEDIENTES QUE SOLICITAN REINGRESO A LA FIM, SEGÚN RESOLUCION N°0595-CU-2013 DEL 14-06-2013.
- 5.3 **APROBAR EL** OFICIO N° 177-DPTO.ACAD.ING.QUIMICA-2016 DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA QUIMICA, ALCANZANDO EL INFORME FINAL DE INVESTIGACION TITULADO: “ PROCESOS Y EQUIPOS PARA OPTIMIZAR LA CALIDAD DEL AGUA” EJECUTADO POR EL DOCENTE INGENIERO: ANGEL MONTTREUIL FRIAS.
- 5.4 **APROBAR EL** OFICIO N° 176-DPTO.ACAD.ING.QUIMICA-2016 DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA DE QUIMICA, ALCANZANDO EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACION TITULADO “MEDICIONES Y CALCULOS OPERACIONALES PARA ABLANDAMIENTO Y DESMINERALIZACION DEL AGUA” EJECUTADO POR LOS DOCENTES INGENIEROS: ANGEL MONTTREUIL FRIAS Y JOSE MOLERO LOPEZ.

**SECCIÓN ACUERDOS:**

**PRIMERO:**

“APROBAR EL INFORME FINAL DE INVESTIGACION EJECUTADO POR LOS DOCENTES DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA QUIMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS, DE ACUERDO AL DETALLE SIGUIENTE :

TITULO : “PROCESOS Y EQUIPOS PARA OPTIMIZAR LA CALIDAD DEL AGUA”

RESPONSABLES: ING. ANGEL MANUEL MONTREUIL FRIAS  
ING. JOSE FLORENTINO MOLERO LOPEZ, M.Sc.”

**SEGUNDO:**

“APROBAR EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACION EJECUTADO POR LOS DOCENTES DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA QUIMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS, DE ACUERDO AL DETALLE SIGUIENTE:

TITULO : “MEDICIONES Y CALCULOS OPERACIONALES PARA ABLANDAMIENTO Y DESMINERALIZACION DEL AGUA”

RESPONSABLES: ING. ANGEL MANUEL MONTREUIL FRIAS  
ING. JOSE FLORENTINO MOLERO LOPEZ, M.Sc.”

**TERCERO:**

“APROBAR LA REUBICACION DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA QUIMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA A LA SEDE DE PROEDUNP – TALARA – ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA QUIMICA, A FAVOR DE LAS SIGUIENTES ALUMNAS:

CALDERON ECHE ELISA MARCELA  
ACARO SEMINARIO LUCIA DE LA CANDELARIA”

Siendo las 11.00 am. se dio por concluida la presente sesión.

Distribución: miembros de Consejo.  
Archivo.

Sesión Ordinaria 01

Día : Martes 10 de enero de 2017

Hora : 10:00 am

Lugar : Sala de Decanato FIM

Miembros de Consejo de Facultad

1) Ing. Orlando Zapata Coloma

2) Dr. Wilson Gerónimo Sancarranco Córdoba

3) Dr. Juan Francisco Moreano Segovia

4) Dr. Hipólito Tume Chapa

5) Ing. José Chang Valdiviezo M.s.c

JUSTICIA INASISTENTE

6) Ing. Eduardo Amalfi Salazar Castillo, M.s.c

7) Ing. Oscar Antonio Aliaga Flores, M.s.c

8) Ing. Reyveli Carhuachin Gutiérrez, M.s.c

9) Ing. Juan Carlos Aliaga Rodríguez, M.s.c

Tume