



**FACULTAD DE INGENIERÍA
CONSEJO DE FACULTAD**

RESOLUCIÓN No. 071
Abril 7 de 2015

“Por la cual se aprueba un curso”

EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA, en uso de sus atribuciones y en especial las conferidas por las Resoluciones 060 de 1998 y 093 de 2000, expedidas por el Consejo Académico de la Universidad del Valle

RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO:

Aprobar el siguiente Curso

Nombre del Curso:

“Certificación Instalaciones eléctricas de Uso Final en Instituciones de Asistencia Médica”

Tipo:

Especial

Ofrecido por:

Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Ofrecido para:

Ingenieros Eléctricos/Electricistas o Electromecánicos con matrícula profesional vigente

Coordinador:

Profesor Diego Fernando Navas

Cupo:

Máximo 20 personas

Intensidad Horaria:

46 horas

Forma de Evaluación:

Dos evaluaciones. Una teórica y otra de desempeño en campo (práctica). Ambas deben ser aprobadas con un porcentaje igual o superior al 80%.

Certificado:

De aprobación

Apertura:

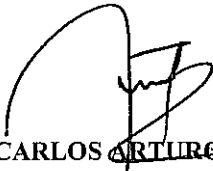
Una vez por mes hasta Diciembre de 2017

PRESUPUESTO

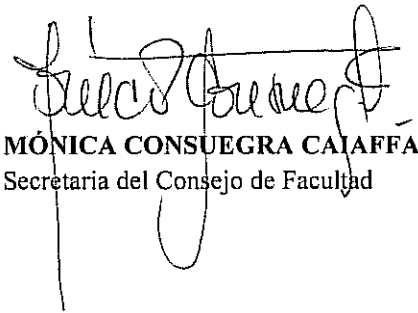
| Concepto | Cantidad | Valor Unitario | Valor Total |
|--|----------|----------------|----------------------|
| INGRESOS | | | |
| Ingresos por inscripciones aspirantes | 20 | \$ 1.933.050 | \$ 38.661.000 |
| TOTAL INGRESOS BRUTOS | | | \$ 38.661.000 |
| GASTOS | | | |
| Descripción del Gasto | | | |
| Personal Universidad del Valle que Bonifica | | | |
| Honorarios Docente Externo | | | \$ - |
| Diego Fernando Navas (Vinculado por resolución) | global | | \$ 8.800.000 |
| Gustavo Adolfo García Chávez (Externo) | global | | \$ 8.000.000 |
| Total Honorarios Docentes | | | \$ 16.800.000 |
| Personal de Apoyo | | | |
| Ninguno | | | \$ - |
| Total Personal de Apoyo | | | \$ - |
| Materiales | | | |
| Papel | 6 | \$ 10.000 | \$ 60.000 |
| Tinta | 1 | \$ 300.000 | \$ 300.000 |
| Dotación Participantes | | | |
| ninguno | | | |
| Impresos | | | |
| Certificados | 20 | \$ 23.000 | \$ 460.000 |
| Total Materiales | | | \$ 820.000 |
| Servicios | | | |
| Alquiler de Equipos para Ensayos | 7 | \$ 150.000 | \$ 1.050.000 |
| Total Servicios | | | \$ 1.050.000 |
| Subtotal Gastos | | | \$ 18.670.000 |
| Imprevistos 3% | | | \$ 560.100 |
| Total Gastos + Imprevistos | | | \$ 19.230.100 |
| Aportes Universidad del Valle | | | |
| Fondo Común 30% IB | | | \$ 11.598.300 |
| Facultad de Ingeniería 5% IB | | | \$ 1.933.050 |
| Área de Sistemas de Potencia EIEE 5%IB | | | \$ 1.933.050 |
| Total Aportes Universidad del Valle | | | \$ 15.464.400 |
| Utilidad Unidad Académica Excedentes - EIEE | | | \$ 3.966.500 |

COMUNÍQUESE, NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el Salón del Consejo de Facultad, a los Siete (7) días del mes de Abril de 2015



CARLOS ARTURO LOZANO MONCADA
Decano



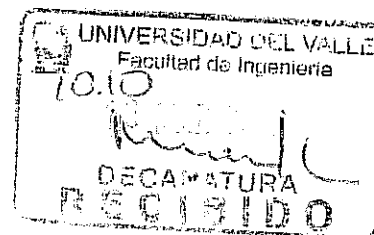
MÓNICA CONSUEGRA CAIAFFA
Secretaria del Consejo de Facultad

8

Facultad de Ingeniería

Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

0170.0174.39.2015



Santiago de Cali, 4 de marzo de 2015

Profesor
Carlos Arturo Lozano Moncada
Decano
Faculta de Ingeniería
Universidad del Valle

Estimado Profesor Lozano:

Como es de su conocimiento, la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica – EIEE está comprometida con la evaluación y certificación del profesional de la Ingeniería Eléctrica para desempeñarse como inspector / director técnico de un organismo de inspección de instalaciones eléctricas.

El mecanismo para poder realizar formalmente la actividad implica el ofrecimiento de las asignaturas mencionadas a continuación, las cuales fueron solicitadas su creación en un anterior comunicado.

- Certificación Instalaciones Eléctricas de Uso Final en Minas y Ambientes clasificados como peligrosos"
- Certificación de Instalaciones eléctricas de uso final en instituciones de asistencia médica.
- Certificación de Instalaciones eléctricas Distribución, incluye transformación de distribución.

Este proceso, al ser un requisito normativo de ley, se encontrará en continua ejecución y se realizará siguiendo los lineamientos del Ministerio de Minas y Energía una vez por mes hasta el año 2017. El curso será ofrecido para máximo 20 personas, el costo es de 3 SMMLV y el presupuesto asociado no cambiará en el tiempo (exceptuando el valor del SMMLV y el número de aspirantes). Se adjunta el presupuesto.

Por todo lo anterior, se solicita encarecidamente considerar los aspectos mencionados en las resoluciones de aprobación de dichos cursos.

- Ofrecido para: Ingenieros Eléctricos/Electricista o Electromecánicos con matrícula profesional vigente
- Cupo: 20 personas
- Intensidad horaria: 46 horas
- Forma de evaluación: Dos evaluaciones. Una teórica y otra de desempeño en campo (práctica). Ambas deben ser aprobadas con un porcentaje igual o superior al 80%.
- Certificado. De aprobación.
- Apertura: Una vez por mes hasta diciembre de 2017

La Dirección de la EIEE queda a su disposición para ampliar gustosamente cualquier información que requiera.

Cordialmente,


Humberto Loaiza Correa
Director

Universidad del Valle

Ciudad Universitaria Meléndez- Apartado Aéreo 25360 - Edif.: 355
Teléfonos: (57) (2 3391780-3303436 - Fax:3392361-Ext.:112
Conmutador: 3212100 Ext. 2163-2164
Correo Electrónico: elee@univalle.edu.co
Santiago de Cali - Colombia