



## **Jueves habrá interrupción del servicio eléctrico en Campus Central**

31 de Agosto 2015 Por: Redacción [1]

Con el fin de continuar con el desarrollo constructivo de los futuros edificios de Ingeniería Electrónica e Ingeniería en Seguridad Laboral, será necesario realizar trabajos de conexión eléctrica para este proyecto. Ante esto, se requiere realizar un corte de corriente este jueves 3 de septiembre de 2015 de 1:00 p.m. a 5:00p.m que afectará algunos sectores del Campus Central.

A las dependencias que se verán afectadas con este trabajo, se les solicita tomar las medidas correspondientes para realizar la desconexión de equipos o sistemas eléctricos y que de esta manera no sufran algún daño. Asimismo se solicita tomar en consideración esta interrupción con el fin de evitar afectación en los servicios que se prestan.

Se verán afectadas las siguientes dependencias con corte total del fluido eléctrico:

Escuela de Materiales (ambos edificios)Aulas ProducciónEscuela de ProducciónColegio CientíficoASETECCasa de ConserjeríaTransportesSoda del Lago (ASETEC)Soda de Casa

LunaClínicaDepartamento de Administración del MantenimientoTIPTEC (Taller Infantil)FotocopiadoraAulas EsteEdificios F (F1, F2, F3, F4, F5)Edificios G (G1, G2, G3, G4, G5, G11, G17, G22)Escuelas de Agrícola y Agronegocios (Edificios H: H1, H2, H3, H4, H5, H6) Escuela de Ciencias del Lenguaje Edificio de NanotecnologíaEdificio de Laboratorios de Biotecnología LAIMI 2CIVCO Vivero Escuela de Ingeniería Ambiental Centro de Investigaciones en Biotecnología Planta de tratamiento Centro de AcopioTodo el resto de dependencias del sector ESTE Todo el sector central del campus

De los anteriores edificios mencionados los siguientes tienen respaldo de generador eléctrico:

Centro de Investigaciones en Biotecnología LAIMI 2Clínica LAIMI 1DATIC (centro de datos)

### **Sector central del Campus que incluye los siguientes edificios:**

BibliotecaEdificios A, B, C y DEscuela de Administración de EmpresasEdificio de Rectoría, Recursos Humanos y FinancieroComedor InstitucionalEdificio Físico – QuímicaAprovisionamiento Escuela de Química Escuela de Matemáticas Edificio de la VIESA FotocopiadoraEscuela de CulturaOficina de Ingeniería TEC Digital Editorial Tecnológica Escuela de Computación

Los siguientes edificios **NO SE VERÁN AFECTADOS**:

### **Sector Sur:**

Edificio Escuela de ForestalEdificio CIBIEdificio SEMUEdificio L1

### **Sector Norte:**

Centro de las ArtesCafetería Área CulturalPiscinaEscuela de DeportesGimnasio Armando VázquezGimnasio ASETECResidencias

Estos trabajos se realizarán en los postes de tendido eléctrico que se ubican contiguo al edificio de CIVCO, y será realizado por funcionarios de la empresa JASEC, en coordinación con la Oficina de Ingeniería y Administración de Mantenimiento.

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/181>

### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/redaccion>