



UNIVERSIDAD BOLIVIANA
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
FACULTAD DE INGENIERIA
CARRERA DE INGENIERIA ELECTRICA

Av. Mcal. Santa Cruz 1175, Cuarto Piso – Teléfono 2 202785 Int 1301 – 1302 Fax 2 202785 – Int 1308 La Paz – Bolivia

ING.ELT.CIR. No.06/2020

CIRCULAR

A: *DOCENTES DE LA CARRERA*

De: *Ing. Rodmy Adalid Miranda Ordoñez*
DIRECTOR CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA

Ref: *Seguimiento Académico Docente*

Fecha: *La Paz, 1 de julio de 2020*

Señores Docentes:

Mediante Resolución del Honorable Consejo Carrera N° 68/2020 refrendada por Resolución HCF N° 87/2020 se aprobó el uso del Formulario Digital denominado “Seguimiento Académico Docente”, para el Control de Asistencia Docente de aplicación durante el periodo de la pandemia sanitaria COVID-19.

El Formulario Digital de Seguimiento Académico Docente será de uso obligatorio desde el 1 de julio de 2020 y es aplicable a los Docentes Titulares, Interinos e Invitados de la Carrera, que realizaban actividades en predios de la Facultad de Ingeniería y en el Instituto de Investigaciones en Ingeniería Eléctrica. La dirección URL del formulario digital es <https://forms.gle/LSHowtwUfZJFewtb7>.

El formulario digital permitirá el control de asistencia semanal, por lo cual estará disponible desde cada lunes a sábado, a partir de las 8:00 de la mañana del día lunes hasta las 18:00 horas del día sábado, pasado este periodo no se podrá regularizar los registros por omisión y no serán consideradas en el parte de asistencia emitido a personal docente.

La información solicitada en el formulario digital corresponde a las dos (2) sesiones académicas de 1.5 horas cada una realizadas en la semana correspondiente, por lo cual el registro por materia solamente será una vez por semana, y en caso de asignaturas de Laboratorio y/o JTP el registro de la sesión 1 y 2 podrá considerar periodos horarios continuos, para cubrir las 3 horas académicas realizadas en un mismo día.

Con este motivo, saludo a usted atentamente.

Ing. Rodmy Miranda O.
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA ELÉCTRICA