



Bogotá, 24 de marzo de 2021

JESUS EMIRO GOMEZ JIMENEZ,
Estudiante
Ciudad

Referencia: PQRSD 0164-RC-2022

Estimado Jesús,

Cordial saludo

En primer lugar agradecemos su reconocimiento en cuento a la capacitación que brinda la decanatura a su estudiantes con ocasión del inicio de la modalidad de grado específicamente a la certificación orientad a la certificación de Baja Tensión bajo norma IEC-60364.

Con relación a los cronogramas de actividades por lo general se plantean cada semestre 2 alternativas: La primera opción para estudiantes que disponen tiempo de estudio durante el semestre académico se programa para desarrollarse los días viernes de 6:00 y sábados todo el día. De esta forma se completan 12 horas semanales y en 10 fines de semana se completan las 120 horas de clases proyectadas para esta certificación. La segunda opción se desarrolla una vez los estudiantes concluyen su semestre académico en los periodos vacacionales en los mismos horarios y con el objeto de atender a los estudiantes que no disponen de tiempo para cursar la certificación durante el transcurso del semestre.

Agradecemos su comunicación y esperamos quede resuelta su consulta.

Atentamente.

Ing. Héctor Ricardo Amaya.

Decano Facultad de Electromecánica.

Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central

Bogotá D.C., Colombia

Teléfono. 3443000 Ext. 176

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---