

Guatemala, 10 de agosto, 2023

Ing. Rodolfo Samayoa
Jefatura del Departamento de Física
Escuela de Ciencias Físicas y Matemáticas
Universidad de San Carlos de Guatemala

Presente,

Estimado jefe del Departamento de Física, por este medio informo que Amado Alberto Cabrera Estrada, quien se identifica con el CUI 3802 45086 0101, estudiante regular de la Escuela de Ciencias Físicas y Matemáticas de la carrera de licenciatura en Física Aplicada, iniciará a partir de hoy 400 horas de trabajo, en horario especificado en la boleta de inscripción de Prácticas Finales, trabajando en el proyecto "Caminatas cuánticas 2D con decoherencia" correspondientes a las Prácticas Finales, la cual realizará desde su domicilio, reuniéndose cuando sea necesario de manera virtual a través de la plataforma de Google Meet, y yendo cuando le sea requerido para reunión al laboratorio 2 del edificio T-1, ciudad universitaria, zona 12, ciudad de Guatemala. Este trabajo se hará en co-tutoría con el Lic. José Alfredo de León, estudiante de la Maestría en Ciencias (Física) del Posgrado en Ciencias Físicas de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Sin más me despido.

Atentamente,

Ing. Rodolfo Samayoa
Catedrático de Mecánica Cuántica 2
Escuela de Ciencias Físicas y Matemáticas
2418-8000 extensión 82690
rsamayoad@gmail.com