***PROGRAMA JÓVENES HACIA LA INVESTIGACIÓN***

***INSTITUCIONES PARA VISITAS GUIADAS***

Relación de peticiones de algunas Instituciones.

\* **Instituto de Biología**: 10 alumnos, Colección de vertebrados, se encuentra en el Pabellón de la Biodiversidad

\* **Instituto de Geofísica**: 16 alumnos

\* **Instituto de Química**: 20 alumnos, 1 profesor, 15 días de anticipación, 11:00 hrs.

\* **Instituto de Ingeniería**: Fechas abiertas, 15 días de anticipación, día de puertas abiertas en noviembre

\* **Centro de Ciencias Genómicas**: El horario es a partir de las 12:00 del día

\* **Facultad de Química**: Comprobante de vacunación COVID, solicitud 30 días antes

\* **Facultad de Veterinaria**: 15 alumnos.

\* **Facultad de Medicina**: 10 alumnos, 13:00 hrs.

\* **Escuela Nacional de Ciencias Forenses**: 2 semanas antes, 20 alumnos, 10:00 a 11:00 hrs

\* **Instituto de Invest. En Materiales**: No se agenda en miércoles, 20-25 alumnos, indicar laboratorios de interés, datos del vehículo, lista de alumnos, 10:00 am (3 hrs), bata, zapato cerrado y cubrebocas. Seguir el reglamento interno (se anexa)

\* **Instituto de Ciencias Nucleares**: 15 días de anticipación, lista de estudiantes y docentes, datos del vehículo en el que llegan (En casi todos, nos solicitan estas condiciones)

\* **Instituto de Ciencias Físicas**: 4 áreas de investigación, 2 son experimentales (Física Atómica, Molecular y Óptica; Biofísica y Ciencia de Materiales) pueden visitar los laboratorios y 2 son teóricas (Física Teórica; Fenómenos No lineales y complejidad) como estas áreas no cuentan con laboratorios, con gusto podríamos agendar una charla de 30-40min en el Auditorio y posteriormente ir a los laboratorios. 15 alumnos.

Mandar áreas para visitar, entrar a <https://www.fis.unam.mx/investigacion/areas>

\* **IIMAS**: Indicar datos del auto que los transporta al Instituto, para permitir acceso al estacionamiento.

\* **Centro de Ciencias de la Atmósfera**: 15 alumnos, 30 días de anticipación

\* No hay visitas al Instituto de **Astronomía**