



Formación de investigadores

Asignaturas de Postgrado

Resultados - Informe

Julio - Diciembre 2019, semestre 2



Proyectos de investigación desarrollados por los estudiantes dado el proceso formativo en las asignaturas...

1 Trimestre

Campus	Plan Nombre	Plan	Materia Nombre	Nivel	Fechas	Docente Nombre	Alumnos inscritos	Cumplió
Monclova	Maestría en Docencia	MD 1400	IN-INE-6002 Investigación Educativa 2	Maestría	06/07/2019 - 14/09/2019	650583 Rocío Isabel Ramos Jaubert	6	SI
Monclova	Maestría en Docencia e Investigación Educativa	MDIE 1800	IN-6007 Propuesta de Investigación Aplicada	Maestría	13/07/2019 - 21/09/2019	200457 José Luis Silva Cruz	20	SI
Monclova	Maestría en Docencia e Investigación Educativa	MDIE 1800	IN-6007 Propuesta de Investigación Aplicada	Maestría	13/07/2019 - 21/09/2019	201224 Sandra Patricia De la Garza Cienfuegos	16	SI
Monterrey	Maestría en Gestión de Servicios de Salud	MGSS 1600	IN-MNC-6001 Metodología de la Investigación	Maestría	02/07/2019 - 10/09/2019	600456 Juan Ramón García Jiménez	14	No
Piedras Negras	Maestría en Docencia	MD 1400	IN-INE-6003 Investigación Educativa 3	Maestría	13/07/2019 - 21/09/2019	650583 Rocío Isabel Ramos Jaubert	12	SI
Reynosa	Maestría en Gestión Ambiental	MGA 0800	GA-850 Desarrollo de Proyectos Ambientales	Maestría	06/07/2019 - 14/09/2019	750362 Ana Verónica Martínez Vázquez	3	SI
Reynosa	Maestría en Salud Ocupacional	MSO 1100	SO-INV-6001 Proyecto de Investigación	Maestría	13/07/2019 - 21/09/2019	750366 Miguel Angel Reyes López	6	SI
Saltillo	Maestría en Docencia	MD 1400	IN-INE-6003 Investigación Educativa 3	Maestría	13/07/2019 - 21/09/2019	102002 Rosa Maria Garza Quiñones	3	Si
Saltillo	Maestría en Gestión de Servicios de Salud	MGSS 1400	IN-MNC-6001 Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales	Maestría	06/07/2019 - 14/09/2019	104172 LUIS CARLOS CORTEZ GONZÁLEZ	7	Si
Torreón	Maestría en Salud Ocupacional	MSO 1100	SO-INV-6001 Proyecto de Investigación	Maestría	13/07/2019 - 21/09/2019	500976 Raúl Rodríguez Vidal	10	SI





Proyectos de investigación desarrollados por los estudiantes dado el proceso formativo en las asignaturas...

2 Trimestre

Campus	Plan Nombre	Materia Nombre	Nivel	Fechas	Docente Clave	Docente Nombre	Alumnos Inscritos	¿Cumplió?
Matamoros	Maestría en Salud Ocupacional	SO-INV-6001 Proyecto de Investigación	Maestría	05/10/2019 - 14/12/2019	650583	Rocío Isabel Ramos Jaubert	27	Sí
Monclova	Maestría en Salud Ocupacional	SO-INV-6001 Proyecto de Investigación	Maestría	28/09/2019 - 07/12/2019	650583	Rocío Isabel Ramos Jaubert	9	Sí
Monclova	Maestría en Docencia	IN-INE-6003 Investigación Educativa 3	Maestría	28/09/2019 - 07/12/2019	200457	José Luis Silva Cruz	7	Sí
Monterrey	Maestría en Salud Ocupacional	SO-INV-6001 Proyecto de Investigación	Maestría	28/09/2019 - 07/12/2019	600476	Carlos Olivares Leal	16	Sí
Saltillo	Maestría en Nutrición	IN-6000 Investigación para la en Obesidad y Diabetes Nutrición 1	Maestría	28/09/2019 - 07/12/2019	102576	Carlos Alberto Reyes Torres	13	No
Torreón	Maestría en Educación	IE-801 Investigación Educativa I	Maestría	28/09/2019 - 07/12/2019	502760	Mayela del Refugio Rodríguez Garza	16	No

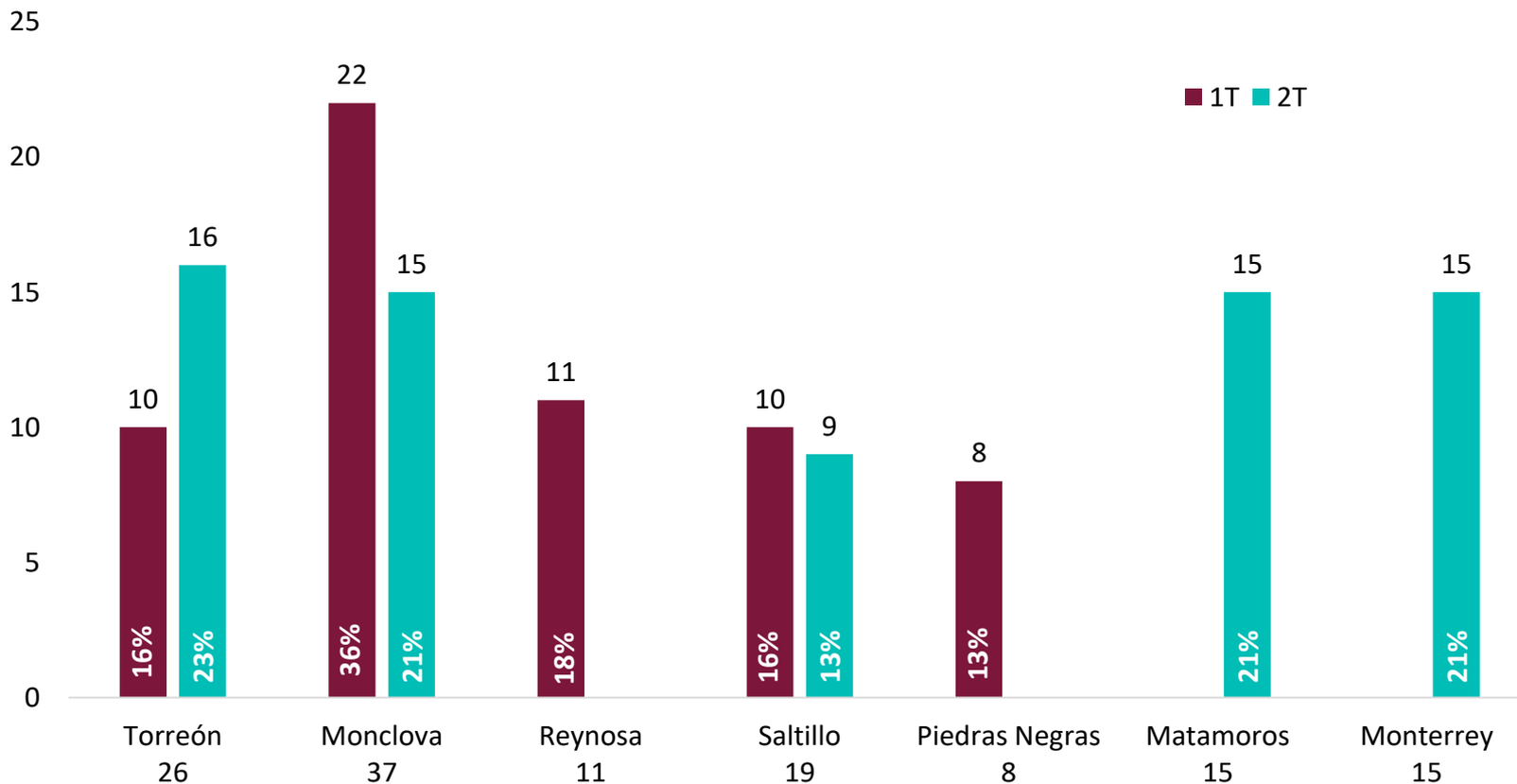


88 Total de alumnos





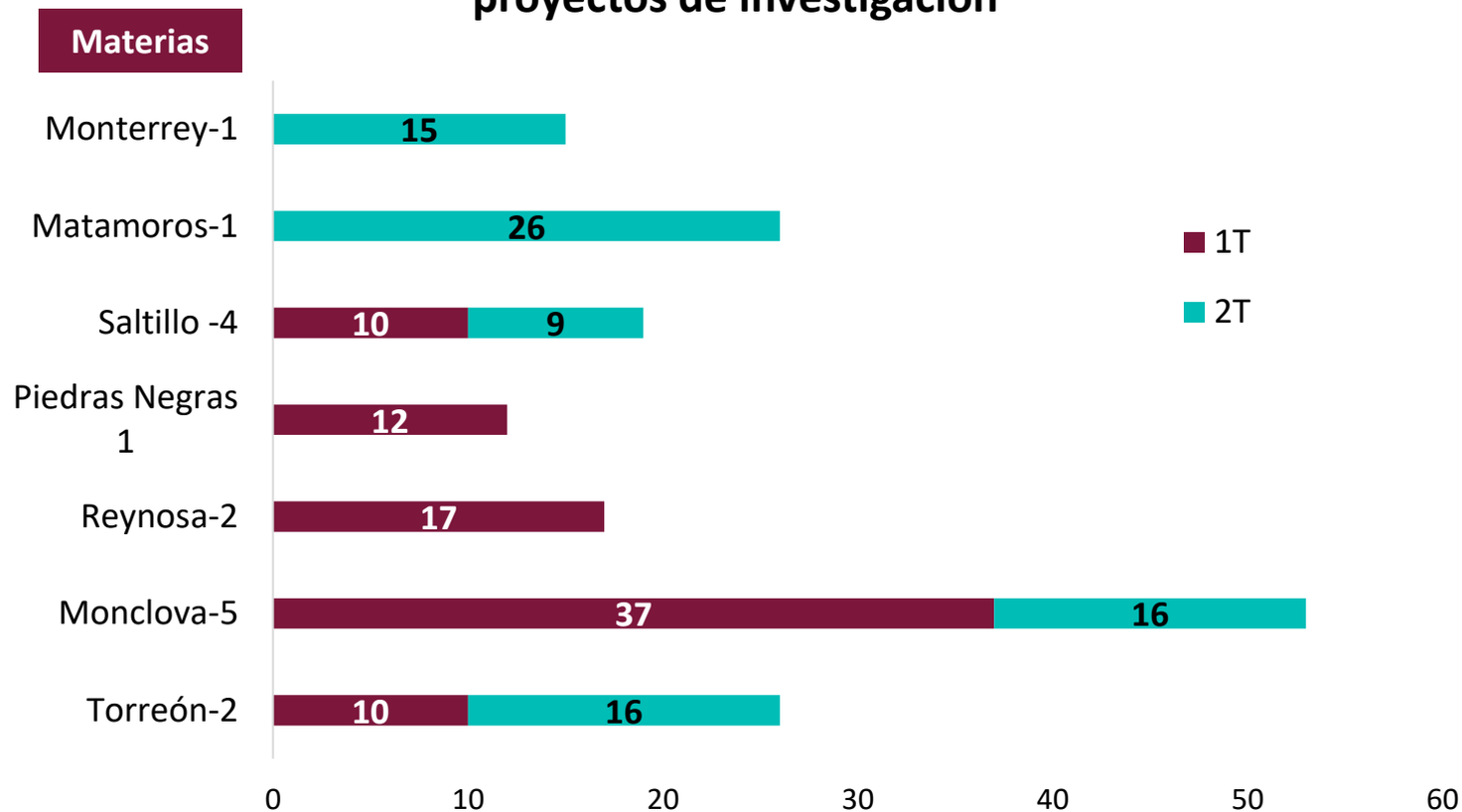
Proyectos desarrollados por los alumnos de postgrado
Periodo: julio- diciembre 2019



131 proyectos desarrollados



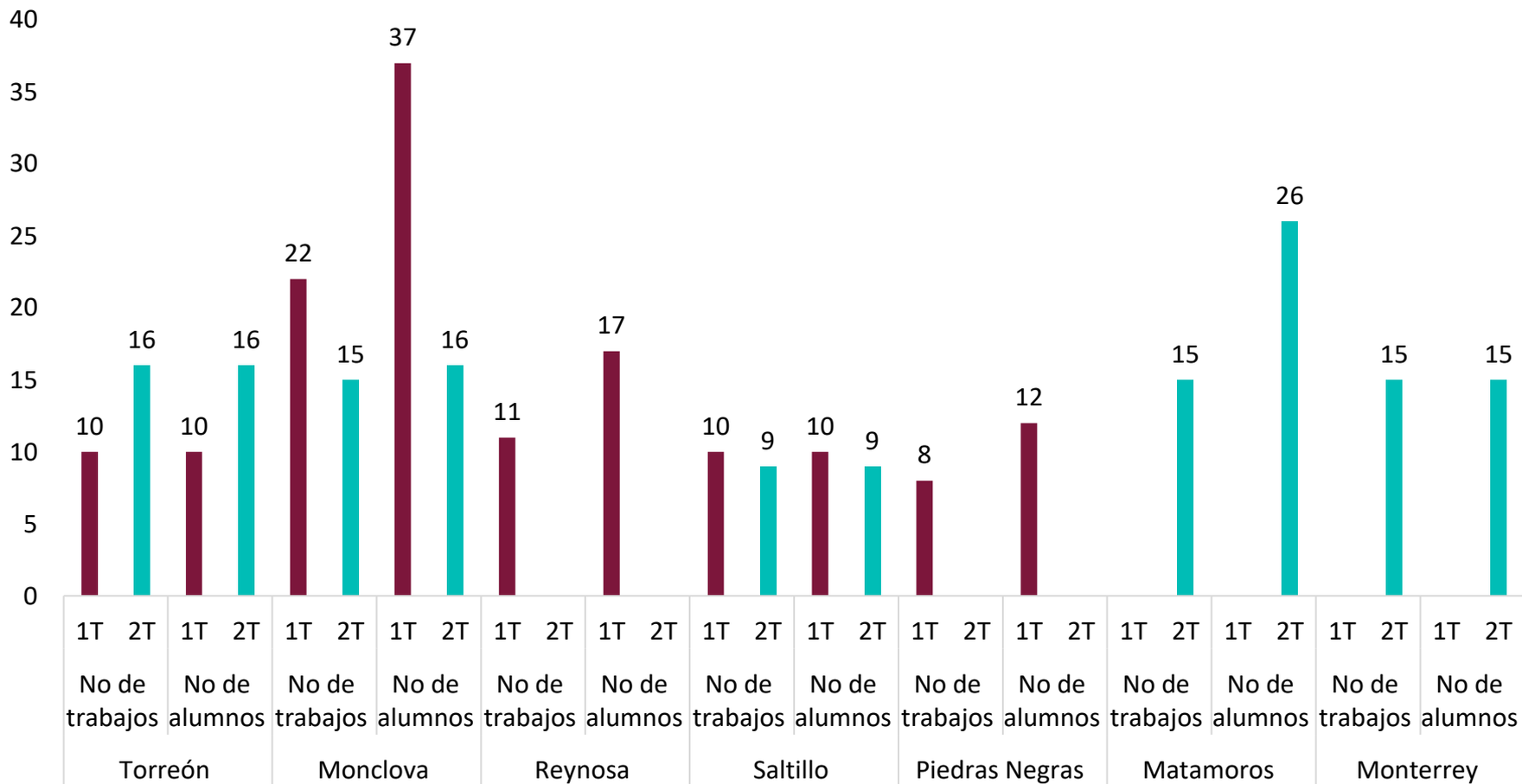
Número de alumnos que desarrollaron proyectos de investigación



168 alumnos desarrollaron proyectos de investigación.



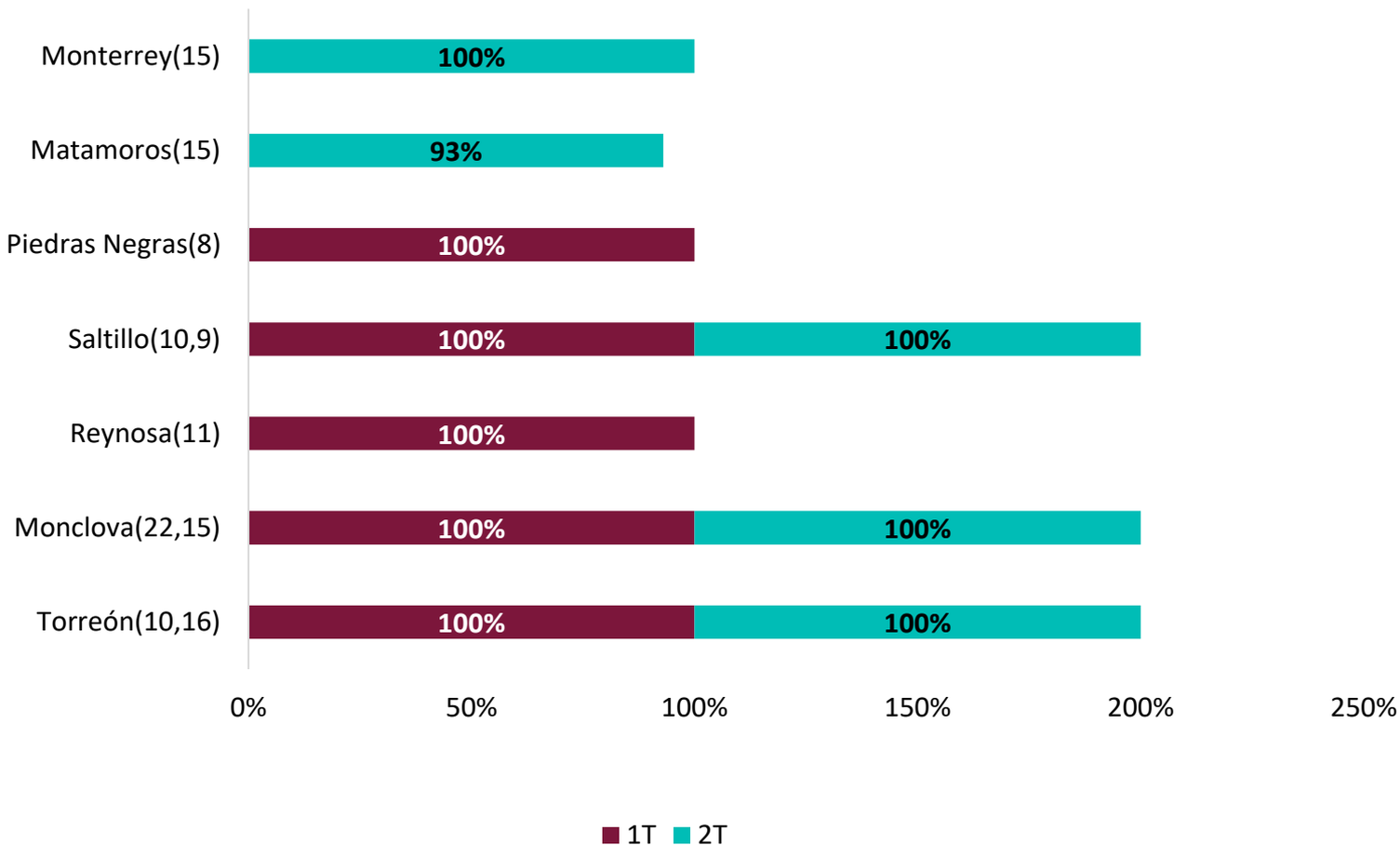
Proyectos vs alumnos



131 proyectos desarrollados vs 168 alumnos, se cumple la relación.



Cumplimiento de relación de materias vs proyectos presentados





Temas de proyectos



Programa Académico	Nombre de la materia	Título del proyecto
Maestría en Docencia	Investigación Educativa 3	Causas que limitan el uso de técnicas didácticas en la práctica docente.
Maestría en Docencia	Investigación Educativa 3	Competencias del egresado de la licenciatura en medicina para atender a la población pediátrica

Maestría en Docencia	Investigación Educativa 2	Factores que influyen en el rendimiento escolar
Maestría en Docencia	Investigación Educativa 2	Analizar los resultados entre las calificaciones aprobatorias obtenidas por los alumnos y los niveles de inglés de acuerdo con el MCER
Maestría en Docencia	Investigación Educativa 2	Bajo Rendimiento Escolar de la Esc. Sec. Fed. Gral. Andrés S Viesca, de la Zona Escolar 203.
Maestría en Docencia	Investigación Educativa 2	Deserción escolar de la escuela secundaria del estado



Programa Académico	Nombre de la materia	Título del proyecto	Justificación (beneficios)
Maestría en Gestión Ambiental	Desarrollo de proyectos ambientales	Ahorro y rehusó de agua dentro de la industria	Se busca establecer un plan de manejo y rehusó del agua dentro de la industria, a fin de no desperdiciar el recurso y contribuir a la conservación de los recursos naturales.
Maestría en Gestión Ambiental	Desarrollo de proyectos ambientales	Huertos escolares	Este es un proyecto social, con el fin de inculcar en los niños el amor y el respeto por la naturaleza. Compartiendo lo aprendido a lo largo de la maestría.
Maestría en Gestión Ambiental	Desarrollo de proyectos ambientales	Producción de Biogás a partir de desperdicios orgánicos	El parque industrial del norte, genera diariamente en sus cafeterías una gran cantidad de desperdicio de materia orgánica. Una alternativa para el manejo de estos residuos, es utilizarlos en composta para la producción de biogás. Promocionando el uso de energías alternativas, que podrían servir para el alumbrado público del parque industrial.
Maestría en Gestión Ambiental	Desarrollo de proyectos ambientales	Educación ambiental en escuelas primarias	Compartir lo aprendido en este posgrado, como una retribución a la sociedad. Aportando platicas que ayuden a las siguientes generaciones entender, valorar y conservar nuestros recursos naturales.



Programa Académico	Nombre de la materia	Título del proyecto	Justificación (beneficios)
Maestría en Salud Ocupacional	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	PREVALENCIA DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN MUJERES DIABÉTICAS DE 20 A 40 AÑOS DE EDAD EN CONSULTA EXTERNA"	Se realiza la justificación del proyecto para reafirmar (o contrastar) la relación de la inactividad y mala alimentación a la población femenina de 20-40 años de edad diabéticas sobre la prevalencia del sobrepeso y obesidad con IMC >25. Ya que en estudios encontrados se observa que al mejorar el estilo de vida se encuentra una notoria respuesta en los niveles de glucosa y con lo que corresponde el mejor IMC en las pacientes, por lo que se deduce que la mayoría de las mujeres con diabetes padecen IMC >25, el reforzar este estudio los resultados observados nos daríamos cuenta que el hecho que la medida más saludable es lo que vamos mencionando siempre en las pláticas y grupos de ayuda que se dan a las personas con sobrepeso y obesidad, al observar la correlación de la prevalencia de sobrepeso y obesidad en mujeres de edad joven debemos poner más énfasis en los mejoramientos físicos y cuidados en la alimentación ya que no se están viendo cambios significativos en los modelos actuales que se expresan en la salud pública de estas generaciones como aquello que por esfuerzo no se ha logrado eliminar.
Maestría en Salud Ocupacional	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Iluminación como factor de riesgo ergonómico de la fatiga ocular en los auditores de calidad que realizan inspección visual	El síndrome de Fatiga Visual es un riesgo al cual está expuesto todo trabajador que realice excesivos trabajos visuales, resultado de la exigencia ocular adicional a la natural, teniendo como causa principal una mala calidad de la iluminación en el puesto de trabajo. Por lo tanto, analizaremos las condiciones de iluminación en el puesto de trabajo de inspección visual de los auditores de calidad, así como un examen de la agudeza visual del personal ocupacionalmente expuesto. El resultado de esta investigación nos servirá para poder establecer las condiciones ergonómicas de iluminación en los puestos de trabajo de los inspectores de calidad que realizan inspección visual de acuerdo a la normativa vigente en México, lo cual nos llevara a reducir el daño a la salud visual de los trabajadores de esta área, que se verá reflejado al generar mejoras en cuanto a la inspección del producto y el impacto al ausentismo laboral por incapacidades generadas por el síndrome de fatiga visual.
Maestría en Salud Ocupacional	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Identificación del índice de masa corporal mayor de 25 en los trabajadores del tercer turno de un almacén, en las áreas de surtido piezas y surtido cajas, e identificación de su relación con la variable del ciclo circadiano.	El sobrepeso y la obesidad incrementan significativamente el riesgo de padecer enfermedades crónicas no transmisibles, la mortalidad prematura y el costo social de la salud. Conociendo en cual área se mantienen en un IMC dentro de lo normal, podemos desarrollar estrategias de control del peso, de alimentación y tener una correcta idea para describir el perfil de cada puesto en estas dos áreas evaluadas.
Maestría en Salud Ocupacional	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Análisis del factor principal de la renuncia al periodo de la lactancia materna en madres trabajadoras	Este tema a tratar se debe a la gran importancia que tiene la lactancia materna en los bebés y el poco interés que existe no solo en las madres, sino en toda la comunidad. Actualmente hay tan poco interés, no tienen la información debida sobre amamantar, no toman las precauciones debidas y terminan perjudicando. Se ha visto un aumento de niños inmunocomprometidos debido a la falta de esa protección natural que brinda la madre. Estudios recientes demostraron que los países bajos o el tercer mundo, practica con más frecuencia la lactancia materna ya que está es de bajo costo, natural y de los únicos recursos que pueden otorgarle al niño, siendo así los niños del tercer mundo los de mejor sistema inmune.



***Muchas gracias por su
colaboración.***