División de Procesos Industriales felicita a sus mejores promedios



Alumnos de la división de Procesos Industriales



Marcelino Chuc Muñoz, recibe constancia



Alumnos que concluyeron el curso de soldadura



Estudiantes que finalizaron el curso de Matemáticas

En una ceremonia simbólica y significativa, la directora de la División de Procesos Industriales entregó constancias de felicitación a estudiantes que a la fecha lograron los más altos promedios en sus materias.

Con el objetivo de mantener a los jóvenes motivados en sus estudios y fomentar la excelencia académica y el estudio independiente, veintidós estudiantes de las carreras de Procesos Industriales, Mantenimiento área Petróleo, Procesos Alimentarios y de ingenierías recibieron la distinción de la felicitación entregada por la Mtra. Ana Edith Palomino Vergara. Entre los estudiantes destacados se encuentra Freddy Rubén Uribio González con promedio de diez; mientras que María Trinidad Nolasco Ballona, Ana Rosa Sánchez de la Cruz, Liliana Guadalupe Martínez Tadeo, María Cristina López Oliva, Remedios Hernández Gómez y Cristian Armando Morales Cruz lograron promediar 9.7