



NOMBRE DEL ALUMNO: MALEN DEL ROSARIO
PASCACIO SANTIAGO

NOMBRE DEL PROFESOR: ING. ABEL ESTRADA

MATERIA: ESTÁTICA DE LA ARQUITECTURA



RESUELVE LAS SIGUIENTES CONVERSIONES DE UNIDADES:

1. 250 yd - m = 228.60m $250/1.0936 = 228.60m.$
2. 120 mi - Km = 193.12Km $120/0.62137= 193.12Km.$
3. 200in - m = 5.07m $200/39.37 = 5.07m.$
4. 450m² - Ha = 22.22Ha $10,000/450 = 22.22Ha.$
5. 800Ha - Km² = 8Km² $800/100 = 8Km^2$
6. 300acres - Ha = 121.40Ha $300/2.4711 = 121.40Ha$