**Tarea unidad 4**

1. Realizar la corrección de la evaluación de la unidad 3.
2. Desarrollar los siguientes ejercicios en equipos de hasta 5 personas:
3. Graficar los siguientes puntos polares, luego calcular el punto rectangular para graficarlo en el plano cartesiano.

A (2, 125°) B (3.5, $\frac{8π}{14})$ C (3.6, $\frac{5π}{4})$

1. Hallar los perímetros y áreas de las siguientes figuras geométricas:

l=2.78 b=5.3 h=2.7 r=1.9 a=2.3 b=3 c=3.5

1. Hallar los lados de las siguientes figuras y luego grafique, teniendo:

 P= 14.5 A= 8.64 h= 2.56 A= 6.25

1. Hallar el área de la zona sombreada

2

8

4.3

3.5

1.5