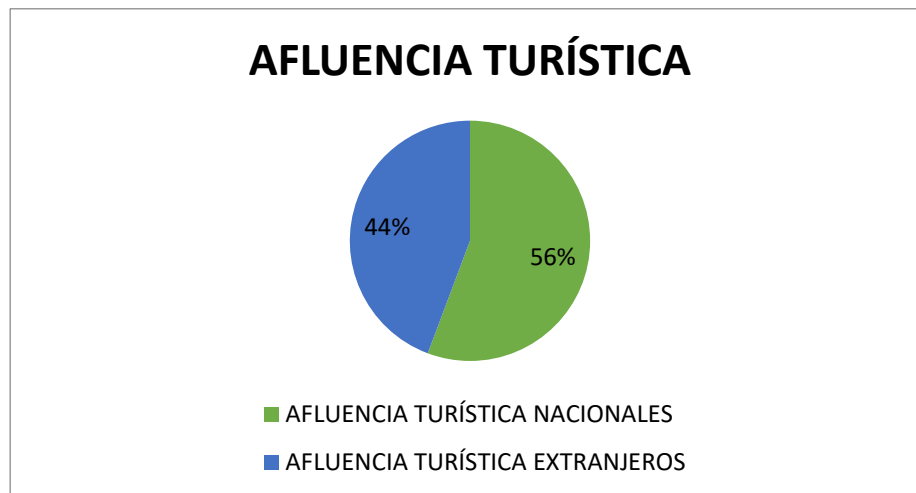


Afluencia Turística

San Sebastián del Oeste “Pueblo Mágico” recibió 54,975 turistas (de los cuales 30,631 fueron nacionales y 24,344 extranjeros) durante el periodo de Octubre 2018 a Agosto 2019, lo que representó un incremento del 3.4% con respecto al año anterior.

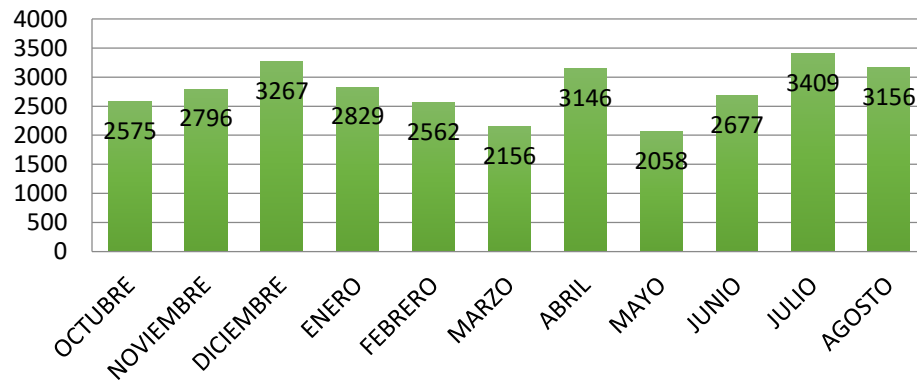


Del total de turistas que nos visitaron el 56% son nacionales destacando como principales ciudades de procedencia Puerto Vallarta y Guadalajara en Jalisco, y del interior del país por supuesto la Ciudad de México, Monterrey, Bahía de Banderas, Tepic y ciudades del centro del país.

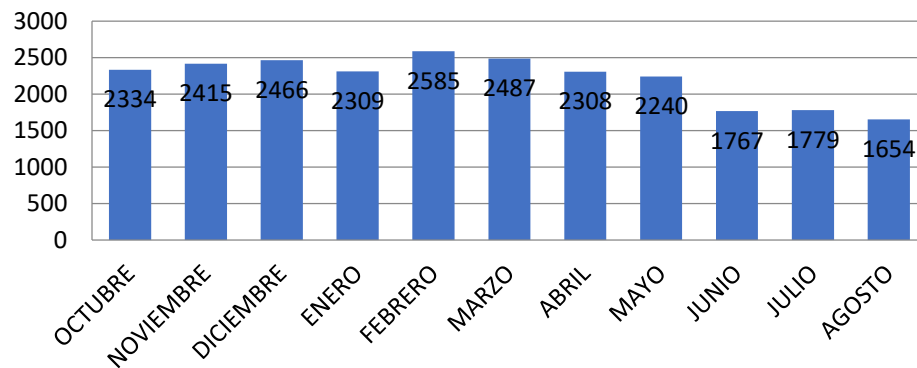
El 44% restante fueron extranjeros provenientes primordialmente de Estados Unidos y Canadá, de Sudamérica países como Argentina, Chile, Colombia y Venezuela; de Europa países como Inglaterra, Francia, España, Italia y Suiza y de igual manera recibimos también visitantes del continente asiático.

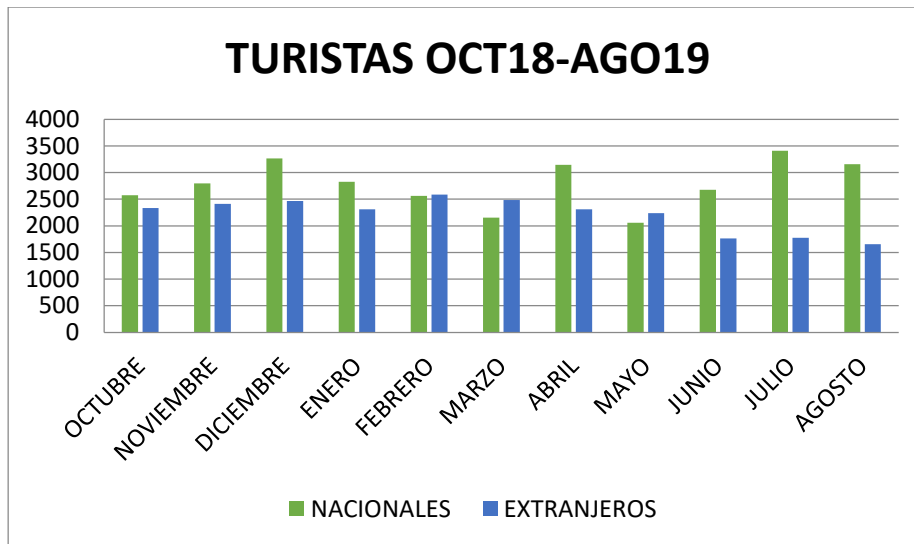
Durante todos los meses recibimos una afluencia considerable, es decir de más de 2,750 turistas nacionales y 2,250 extranjeros, lo que nos da a entender que mensualmente San Sebastián del Oeste recibe a aproximadamente 5,000 visitantes. A continuación se presentan las gráficas mensuales de visitantes nacionales y extranjeros, así como el comparativo de los mismos.

TURISTAS NACIONALES OCT18- AGO19



TURISTAS EXTRANJEROS OCT18- AGO19

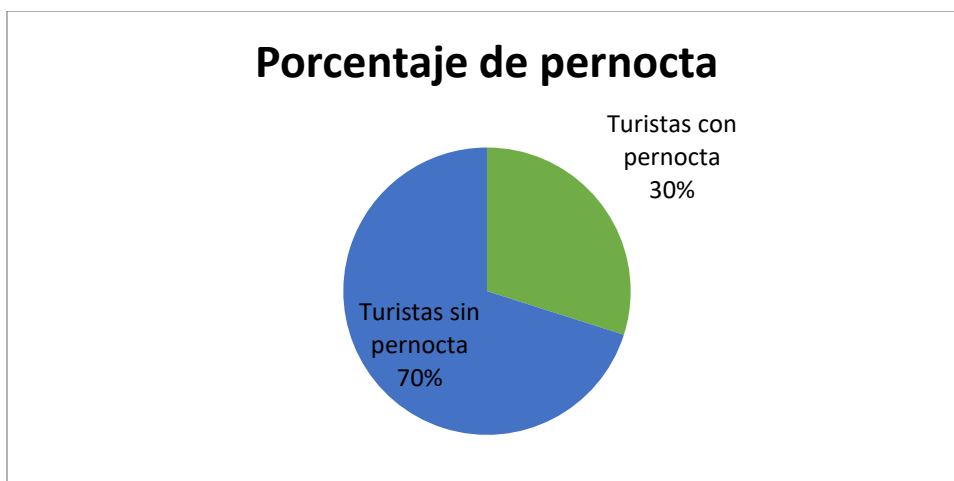




Ocupación Hotelera

San Sebastián del Oeste cuenta con poco más de 20 establecimientos de hospedaje divididos en hoteles, casas habitación, hostales y cabañas, mismos que en su conjunto pueden hospedar a cerca de 450 huéspedes por noche.

De los 54,975 turistas que se recibieron en el año y de acuerdo a los cuestionarios hoteleros recabados tenemos que 16,412 se hospedaron por lo menos 1 noche, lo cual represento un porcentaje de pernocta del 30% del total de turistas, mismo que significa un aumento de un 17.3% más respecto al año anterior.



De los 16,412 turistas con pernocta, 15,481 son turistas nacionales y 931 son extranjeros, lo que claramente se aprecia en la siguiente gráfica.

