

Boungalows La Tejita

Calculo de amortizaciones y reparto secundario

Jose Ignacio González Gómez Departamento de Economía, Contabilidad y Finanzas - Universidad de La Laguna www.jggomez.eu

Basado en:

Enunciado

Boungalows La Tejita es un complejo residencial situado en el sur de la Isla y a través de su programa de contabilidad y gestión nos ofrece los siguientes datos de costes localizados por centros correspondientes al último año cerrado donde disponemos de todos los costes asignados a los centros excepto el de amortización de las placas solares que se calcular internamente tal y como se muestra:

	Bungalows La Tejita - Del año XY									
		Centros Auxiliares			Centros Principales					
	Total Costes	Limpieza	Matenimiento	Seguridad	Hospedaje	Recepción	Cocina- Restaurante			
Amortiz. Placas Solares (Nota 1)	100%	5%	3%	1%	50%	20%	21%			
Otros Costes Semidirectos e Indirectos	108.750 €	24.600 €	17.810 €	19.270 €	6.750 €	9.900 €	30.420 €			
Total Reparto 1º										
Unidades de Obra		m2 ocupados	Horas de Actividad	Todo a Hospedaje	nº de pernoctaciones		№ de servicios			
m2 ocupados		0 m2	250 m2	0 m2	1.200 m2	200 m2	500 m2			
Horas de Actividad		10 hras	0 hras	0 hras	150 hras	40 hras	150 hras			
nº de pernoctaciones					3.200					
№ de servicios							6.500			

Además, se ofrece información las Datos técnicos, económicos y financieros unidades de obra de cada centro de costes y la Nota 1 relacionada con la amortización. Los datos técnicos del equipo Placas Solares son los siguientes y nos encontramos finalizado el tercer año uso. Criterio de Amortización Suma de Dígitos Decreciente.

Picas Solares Grupo de Bienes: 1. Coste de Adquisición: 120,000 um 2. Valor Residual: 5.000 um 3. Vida Útil 1: ok 5 años 4. Vida Útil 2: 43,800 hras

Se pide

- 1. Calcular el coste de amortización del periodo
- 2. Planteamiento del sistema de ecuaciones
- 3. Realizar el reparto secundario y estimar los costes totales de cada departamento de la empresa.

Solución

Solucion 2. Variable Suma de Dígitos										
Coste de Amortización 3º 23.000,0 €		a. Valor Amortizable: (1-2)			115.000 um					
año		b. Suma de D	ígitos	15 dig	7.667 um					
					ciente Dec	<u>reciente</u>				
				9	8.333 um					
					0.667 um					
				9	3.000 um 5.333 um					
				-	7.667 um	7.667 um				
			9			15.333 um				
						23.000 um				
						30.667 um				
						38.333 um				
Amortización total 115.000 um 115.000 um										
	(Centros Auxiliar	es Centros Pr			incipales				
	Limpieza	Matenimiento	Seguridad	Hospedaje	Recepción	Cocina- Restaurante				
Reparto 1º	25.750,0€	18.500,0€	19.500,0€	18.250,0€	14.500,0€	35.250,0€				
T. Limpieza	0 m2	250 m2	0 m2	1.200 m2	200 m2	500 m2				
26.372,0€	-26.372,0€	3.066,5 €	0,0€	14.719,3 €	2.453,2 €	6.133,0 €				
T. Manteni	10 hras	0 hras	0 hras	150 hras	40 hras	150 hras				
21.566,5 €	616,2€	-21.566,5€	0,0 €	9.242,8€	2.464,7 €	9.242,8€				
T, Seguridad										
19.500,0€			-19.500,0€	19.500,0€						
Reparto 2º	-5,8€	0,0€	0,0€	61.712,0€	19.418,0€	50.625,8€				
Sistema de ecuaciones										
TC Limpieza =	25750 +	10 / 350 TCMa	nt	26.372,0 €						
TCMant =	18500 +	250 / 2150 TCL	im	21.566,5 €						
TCSeg =	19.500,0€			19.500,0 €						