

## Class Expense

java.lang.Object<sup>↗</sup>  
com.mapmyjourney.backend.model.Expense

@Entity  
public class **Expense**  
extends Object<sup>↗</sup>

Entidad que representa un gasto en un viaje. Un gasto tiene un monto total y se divide entre miembros del viaje. Inspirado en Splitwise/Tricount.

### Constructor Summary

Constructors
Constructor
Description
<code>Expense()</code>

### Method Summary

All Methods	Instance Methods	Concrete Methods
Modifier and Type		
Method		
Description		
<code>BigDecimal<sup>↗</sup></code>		
<code>getTotalSplits()</code>		
Calcula el total de los splits.		
protected void		
<code>onUpdate()</code>		

Methods inherited from class java.lang.Object <sup>↗</sup>
<code>clone<sup>↗</sup></code> , <code>equals<sup>↗</sup></code> , <code>finalize<sup>↗</sup></code> , <code>getClass<sup>↗</sup></code> , <code>hashCode<sup>↗</sup></code> , <code>notify<sup>↗</sup></code> , <code>notifyAll<sup>↗</sup></code> , <code>toString<sup>↗</sup></code> , <code>wait<sup>↗</sup></code> , <code>wait<sup>↗</sup></code> , <code>wait<sup>↗</sup></code>

### Constructor Details

Expense
<code>public Expense()</code>

### Method Details

onUpdate
protected void onUpdate()
getTotalSplits
public <code>BigDecimal<sup>↗</sup></code> getTotalSplits()

Calcula el total de los splits. Debe coincidir con el amount.