[](http://www.unlam.edu.ar/)

**Trabajo Práctico Nº 10**

0.50 **500.000**

*500.000 X 0.50 + 1.000.000 X 0.50 = 750.000*

*1.500.000 X 0.125 + 2.500.000 X 0.875 = 2.375.000*

*2.375.000 X 0.750 + 750.000 X 0.250 = 1.968.750*

**1.968.750**

**750.000**

0.250 0.50 **1.000.000**

***PROYECTO*** 0.750 0.125

**2.375.000**

**1.500.000**

0.875 **2.500.000**

**1.968.750**

**PLAZO  
FIJO**

**1.400.000**

**Resulta más conveniente realizar un proyecto de inversión antes que un plazo fijo, puesto que las ganancias esperadas arrojadas por el árbol de decisión son mayores en el caso del proyecto.**

[](http://www.unlam.edu.ar/)

**Trabajo Práctico Nº 11**

F 0.60 2.000.000

*2.000.000 X 0.60 + (400.000) X 0.40 = 1.040.000*

*1.200.000 X .060 + (50.000) X 0.40 = 700.000*

*PG = PLANTA GRANDE*

*PCH: PLANTA CHICA*

1.040.000

**PG** NF 0.40 (400.000)

700.000

1.040.000

**PCH** F 0.60 1.200.000

NF 0.40 (50.000)

**COLOCACION** 300.000

**Resulta más conveniente invertir en una planta grande, pues según nuestro árbol se espera obtener así mayores beneficios.**