		R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	RR1	RR2
	¿Antigüedad en el empleo de más de										
C1	1 año?	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO	NO	-
C2	¿Objetivo acordado?	SI	SI	NO	NO	SI	SI	NO	NO	1	NO
С3	¿Objetivo logrado?	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	ı	SI
Α1	Pago de bonificación	Χ									
	Error			Χ				Χ			Χ

Casos de Prueba

R1

R2

RR1 (NO, SI, SI)

RR2 (SI, NO, SI)

		R1	DT4	DT2	R4	RR1
C1	Velocidad > 50	SI	SI	NO	NO	NO
C2	Zona Escolar	SI	NO	SI	NO	-
A1	\$250 Multa		Χ			
A2	Cárcel	Χ				

Casos de Prueba

R1

DT4

RR1

Partición de Equivalencia

_		•
1 3	\sim	1
\ .a	נוכו	

Caso 1					
		>=0 y <=2	>2 y <5	>= 5 y <= 10	> 10
	Casos de prueba	2	3	5	11
		0		10	
		0	1	2	3
Caso 2	PE1		PE2	PE3	PE4
Cu30 Z	121	<= 1000	> 1000 y <= 2000	>2000 y <=4000	>4000 y <=6000
	a)	0	2000	3000	
		1000		4000	
	b)	1000		2001	4001
				4000	6000
	c)	123		2345	4567
				3456	5678
	d)	666		2222	5555
		999			

PE5 PE6 >6000

6666

Análisis de Valores Límite

Caso 1	PE1 <= 50	PE2 >50 v <=	PE3 55 >55 y <=	PE4 60 >60		
	a)	0	54	59		
	•	49		60		
		50				
	b)	50	55	60		
	c)	49	54	60	62	
		50	55			
	d)	50	51	56	61	
			55	60		
Caso 2	PE1	PE2	PE3	PE4	PE5	
	<= 10	> 10 y <=	: 15 > 15 y <=	= 19 > 19 y <=	: 22 > 22	
		10	11	16	20	23
			15	19	22	

CARGA LENTA × EN ESPERA APAGADO CARGA ALTA BAJA APAGADO Χ EN ESPERA Χ CARGA LENTA Χ Χ CARGA Χ Χ Χ ALTA Χ Χ BAJA

A 8 7
B 8 7
C 8 6
D 8 8
10 10

https://github.com/emilybache/GildedRose-Refactoring-Kata/blob/master/GildedRoseRequirements_es.md

ittps.//github.com/ch	illiybac	inc/ dilucunosc neractoring	Rata/ Dioc	// IIIas	ici/ Gii	acane	Jacket	quii Cii	iciica	<u>C3.1110</u>
PE1			R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8
Sulfuras	C1	¿Es Sulfuras?	S	-	-	-	-	-	-	-
AgedBrie	C2	¿Es AgedBrie?	-	S	S	S	S	S	-	-
BackstagePasses	C3	¿Es BackstagePasses?	-	-	-	-	-	-	S	S
Conjured	C4	¿Es Conjured?	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	C5	¿Es Otros?	-	-	-	-	-	-	-	-
PE2	C6	Dias < 0	-	S	S	S	Ν	-	S	Ν
Dias	C7	0 <= Dias <= 5	-	-	-	-	-	-		S
>= 0, < 0	C8	5 < Dias <= 10	-	-	-	-	-	-		
PE3	C9	Calidad = 0	-	-	-	-	-	-		
Calidad	C10	Calidad = 1	-	-	-	-	-	-		
0 <= c <= 50, c = 80	C11	Calidad = 2	-	-	-	-	-	-		
	C12	Calidad = 3	-	-	-	-	-	-		
	C13	Calidad >= 50	-	S	Ν	Ν	S	Ν		S
	C14	Calidad = 49	-	-	S	Ν	-	-		
	C15	Calidad = 48	-	-	-	-	-	-		
	C16	Calidad = 47	-	-	-	-	-	-		
		0 <= calidad <= 50								
	A1	-1 dias		Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Х	Χ
	A2	-4 calidad								
	А3	-3 calidad								
	A4	-2 calidad								
	A5	-1 calidad								
	A6	+1 calidad			Χ			Χ		
	A8	+2 calidad				Χ				
	Α9	+3 calidad								
	A10	Calidad = 0							Χ	
	P1	Produto	S	AB	AB	AB	AB	AB	BS	
	P2	Dias pendientes	0	-1	-2	-10	0	11	-1	

80

80

50 49

50 50

0 -2 -3 -11 -1 10

35

33 50 45

50 45

50

-2

0

P3 Calidad Actual

S1 Dias resultates

S2 Calidad Resultante

R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S	S	S	S	S	S	S	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S	S	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	S	S	S	S	S	-	-	-	-	-
N	N	N	N	N	Ν	N	N	S	S	S	N	N	S	S	S	S	S
S	S	S	N	N	Ν	Ν	Ν										
			S	S	S	N	N										
								S	Ν	N	S	N	S	N	Ν	Ν	N
									S	Ν				S	Ν	Ν	N
															S	N	N
																S	N
Ν	N	Ν	S	Ν	Ν	S	Ν										
S	Ν	Ν		S	N												
	S	N															
		S															
Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ
																	Χ
										Χ							
									Χ			Χ		Χ			
Χ				Χ			Χ										
	Χ				Χ												
		Χ															
															Χ	Χ	

 O
 O
 O
 O

 -1
 -7
 -2
 2
 O

 0
 1
 3
 O
 4

 -2
 -8
 -3
 1
 -1

 0
 0
 1
 0
 3

x x x x N x X X

		R1	R2	R3	R4
C1	¿Es Sulfuras?	S	S	N	-
C6	Calidad == 80	S	Ν	1	-
C7	Calidad > 50			S	-
C8	Calidad < 0			-	S
A1	-1 dias				
A2	Calidad = 80	Х			
E	Error		Χ	Χ	X

P1	Produto	Sulfu	ras	Χ	Χ
P2	Dias pendientes	5	-1	0	-2
Р3	Calidad Actual	80	66	51	-1
S1	Dias resultates	5			
S2	Calidad Resultante	80			
	Excepción		EX1	EX2	EX2

		R5	R6	R7	R8
C5	¿Es Otros?	S	S	S	S
C8	Dias < 0	S	S	Ν	N
C9	Resultado Calidad < 0	S	N	S	N
A1	-1 dias	Χ	Χ	Χ	Χ
A3	-2 calidad	Χ	Χ		
A4	-1 calidad			Χ	Χ
A5	Calidad = 0	Χ		Χ	

P1	Produto	Articulo			
P2	Dias pendientes	-1	-10	0	7
Р3	Calidad Actual	1	3	0	6
S1	Dias resultates	-2	-11	-1	6
S2	Calidad Resultante	0	1	0	5

		R9	R10	R11	R12
C2	¿Es AgedBrie?	S	S	S	S
C8	Dias < 0	S	S	N	N
C10	Resultado Calidad > 50	S	N	S	N
A1	-1 dias	Х	Χ	Х	Х
A6	+1 calidad			Χ	Χ
A7	+2 calidad	Χ	Χ		
A8	Calidad = 50	Х		Х	

P1	Produto	AgedBrie			
P2	Dias pendientes				3
Р3	Calidad Actual				
S1	Dias resultates				
S2	Calidad Resultante				

		R13	R14	R15	R16
C5	¿Es Conjured?	S	S	S	S
C8	Dias < 0	S	S	Ν	Ν

C9	Resultado Calidad < 0	S	N	S	N
A1	-1 dias	Χ	Χ	Χ	Х
A6	-4 calidad	Χ	Χ		
А3	-2 calidad			Χ	Х
A5	Calidad = 0	Χ		Χ	

P1	Produto	Conjured			
P2	Dias pendientes				
Р3	Calidad Actual				
S1	Dias resultates				
S2	Calidad Resultante				

		R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23
C5	¿Es BackstagePasses?	S	S	S	S	S	S	S
C8	Dias < 0	S	N	N	N	N	N	N
C11	0 <= Dias <= 5	ı	S	S	ı	ı	Ν	Ν
C12	5 < Dias <= 10	1	-	-	S	S	N	N
C10	Resultado Calidad > 50	-	S	N	S	N	S	N
A1	-1 dias	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ
A6	+1 calidad						Χ	Χ
A7	+2 calidad				Χ	Χ		
A9	+3 calidad		Χ	Χ				
A5	Calidad = 0	Χ						
A8	Calidad = 50		Χ		Χ		Χ	

P1	Produto	BackstagePasses						
P2	Dias pendientes							
Р3	Calidad Actual							
S1	Dias resultates							
S2	Calidad Resultante							

		CE1	CE2	CE3	CE4	CE5
PE1	Artículos	Sulfuras	AgedBrie	BackstagePasses	Conjured	Otros
PE2	Dias	<0	>= 0			
PE3	Calidad	80	0 < calidad	0 <= calidad <= 50	calidad > 50	

EX1 Sulfuras

EX2 0

0 < calidad calidad > 50