DNI	P1 a)	b)	c)	P2 a)	b)	c)	P3 a)	b)	P4 a)	b)	P5	Final
	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
45843924	0,2	0,25	0	0,5	0,5	0,5	1,5	0,9	0	0,75	0,5	5,6
74241329	0	0,15	0	0,5	0,25	0,5	0,45	0,45	0	0	0	2,3
48718510	0,2	0,25	0,5	0,5	0,5	0	1,5	0,9	1	1,5	1,5	8,4
53249134	0,15	0,15	0,25	0,25	0,25	0,25	1,5	1,5	0,45	1,5	0	6,3
44762312	0	0,25	0	0,5	0,25	0,25	1,2	0,6	0	0,3	0	3,4
45836007	0,1	0,25	0	0,5	0,25	0	1,2	0	0,5	1,5	0,3	4,6
74388008	0	0,25	0	0,5	0,25	0	1,5	1,2	0,8	0,65	0,9	6,1
74013298	0,05	0	0	0,25	0	0,25	1,2	0	0,2	0	0	2,0
74015601	0	0,25	0	0,5	0	0	1,5	1,5	0	1,5	0	5,3
48765137	0	0	0,25	0,35	0	0	1,2	0,3	0	0	0	2,1
53242059	0	0	0	0,25	0,25	0	1,2	0,45	1	1,3	1	5,5
74369528	0,1	0,15	0	0	0,25	0,25	1,5	0,6	0,5	1,1	0	4,5
44483610	0	0	0,5	0,5	0,5	0,25	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	9,3
44773617	0	0,25	0	0,5	0,5	0	1,5	0,6	1	1,3	1	6,7
45929103	0	0	0,5	0,25	0	0,25	0	0,9	0	0	0	1,9
48722746	0,05	0,15	0	0,5	0	0,1	1,35	0,6	0,8	0,3	1	4,9
48726999	0	0,25	0	0,25	0,25	0,25	1,5	1,2	0,5	0	0	4,2
74018012	0	0,25	0	0,25	0,25	0,25	0,75	0	0,8	0,75	0	3,3
45842234	0	0,15	0,25	0,5	0,25	0,25	1,5	0,6	0,9	0	1,5	5,9
48720521	0,25	0,15	0	0,5	0	0,25	1,5	0,45	0	1,05	0	4,2
48362673	0	0,15	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4
20097738	0,2	0,25	0,5	0,25	0,25	0	1,5	1,5	0,8	1,5	1,2	8,0
44871418	0,2	0,25	0,5	0,25	0,25	0	1,5	0	0,5	0,75	0,5	4,7
45930634	0	0,15	0,25	0,5	0,5	0,25	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	9,2
48668287												
48780040	0	0,15	0,25	0,5	0,25	0	1,5	1,2	0,5	1,5	0	5,9
48792634	0,25	0,25	0,5	0,5	0,25	0	1,5	0,3	1	1,15	0	5,7
74385087	0	0,25	0	0,5	0,5	0,4	1,5	1,35	1,3	1,5	1,5	8,8
46984673	0	0	0	0,25	0	0,25	1,05	0,6	0	0,55	0	2,7
48577340	0	0,25	0,25	0,25	0,25	0	1,5	0,9	1	0	0	4,4
20083708	0,15	0,25	0,5	0,5	0,25	0,25	1,5	1,2	0,9	1,5	0,2	7,2
48563647	0	0,25	0,4	0,5	0,25	0,1	0,9	0,3	0,5	1,3	1	5,5
48379796 74388413	,	0,15	0	0,25	0,25	0,25	1,5	1,5	1	0,75	0,2	5,9
	U	0	0	0,25	0,25	0,25	1,5	0,45	0,9	0,75	1,5	5,9
74009668 21680807	0	0,25	0	0,5	0	0,25	0,3	0,6	0,8	0	0	2,7
48553521								0.0				
20096305	0	0	0	0	0	0,4	1,5	0,3	0	0	0	2,2
48674065	0, 1	0,25	0	0	0	0	1,05	0,6	1,1	0	0,9	4,0
45843687		0.05							0.0			4-
74443615	0	0,25	0	0,5	0	0,4	1,5	1,2	0,8	0	0	4,7
53241547	U	0,15	0	0,5	0,5	0,25	1,5	0	1		0	5,0
74246650	0,00	0,25	0,5	0,5	0,25	0,5	1,5	0,3	0,7	1,5	1,5	7,6
X4788351	U	0,25	0.25	0,35	0	0,1	1,35	0,3	0	0,75	1,5	4,6
53245180	0	0	0,25	0,15	0,25	0,2	1,5	1,5	0,5	0	1	5,4
X8545530	U	0,25	0	0,1	0	0,4	0,6	0,6	0	0	0,7	2,7
15420925	0	0,25	0	0,25	0,5	0,5	1,5	1,2	0,5	1,5	0	6,2
74378701		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	4 -	0.75	_	_	0.0	4.0
48719304	0.25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,5	0,75	0	0.65	0,8	4,3
48565455	0,25	0,15	0	0,25	0	0,5	1,05	0,9	0,5	0,65	0,6	4,9
48721162	0,1	0,25	0,5	0,4	0,5	0,25	1,5	1,05	1	1,5	0	7,1
48337429	0,15	0,25	0	0,5	0,5	0,4	1,35	0,75	1	1,05	0	6,0
52772579	0	0,15	0	0	0,25	0	0,3	0	0,5	0,3	0,9	2,4
RY0471467	^	0.05	0.05	0.45	0.5	0.4	4.0	4 5	0.0	4.5	4.5	0.0
	0	0,25	0,25	0,15	0,5	0,4	1,2	1,5	0,9	1,5	1,5	8,2

DNI	P1 a)	b)	c)	P2 a)	b)	c)	P3 a)	b)	P4 a)	b)	P5	Final
	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
X7241121	0	0,15	0,5	0,5	0,25	0	1,5	1,35	0	0	0,7	5,0
48338769	0,2	0,25	0	0,25	0,25	0	1,5	0,9	0,7	1,5	1	6,6
74383231	0	0,25	0,15	0,25	0,25	0,1	0,4	0,6	0	0,5	0	2,5
48620035	0,05	0,25	0,5	0,5	0,25	0,5	1,5	1,35	1,5	1,3	0	7,7
48719710	0,25	0,25	0,25	0,5	0	0	1,5	1,5	1	0,75	0	6,0
74387106	0	0,25	0	0,25	0,25	0	1,5	0,3	0	0,75	0	3,3
15421727	0	0,25	0	0,25	0	0	0,75	1,2	0,3	0	0	2,8
2714851	0,1	0,25	0,25	0,20	0	0,5	1,5	0,45	0,9	1,5	0	5,5
46085904	0,1	0,20	0,25	0,5	0,25	0,0	1,5	1,5	1	1,3	0	6,3
53372937	J	J	0,20	0,0	0,20	J	1,0	1,0		1,0	J	0,0
45929281	0	0,25	0	0,25	0,25	0,25	1,5	0,3	1	1,5	0,9	6,2
48469642	U	0,23	U	0,23	0,23	0,23	1,0	0,5	'	1,5	0,9	0,2
20051954	0.05	0.15	0.25	0.5	0.05	0.5	4.0	0.6	^	0.5	0.5	4 5
48622625	0,05	0,15	0,25	0,5	0,25	0,5	1,2	0,6	0	0,5	0,5	4,5
46082663	0,15	0,25	0	0,25	0,5	0	1,5	0,9	0,5	1,5	0	5,6
48562016	0	0	0,5	0,25	0	0,25	0	0	0	0	0	1,0
	0,05	0,15	0	0,5	0,25	0,25	1,5	1,5	0,5	1,5	0	6,2
74009198	0	0,25	0	0,25	0,25	0,25	0,75	0	0,5	0	0	2,3
48640683	0	0,15	0	0,35	0,25	0	1,5	1,2	1	1,1	0	5,6
48338304	0,15	0,25	0	0,25	0,25	0	0	0	0	0	0	0,9
20053931	0,05	0,25	0,25	0	0,5	0	1,2	1,2	1,5	1,5	1,5	8,0
20083231	0	0,15	0,25	0	0,25	0,25	1,5	1,5	1	1,4	0,7	7,0
53244693	0	0,25	0,25	0	0,25	0,25	0,9	0,15	0,25	0,75	1	4,1
48625200	0	0	0	0	0,25	0	1,05	1,2	0,9	0	0	3,4
15416902	0,05	0,15	0	0	0,5	0	1,2	0,45	1	0	0,8	4,2
48670175	0,1	0,15	0,25	0,25	0,5	0,5	1,5	0,3	0	1,05	0,7	5,3
48772028	0,05	0,25	0,5	0,5	0,5	0,25	1,2	1,2	0	1,5	1	7,0
20082422	0	0,25	0	0,5	0,25	0,5	1,2	0,9	1	1,5	0	6,1
21690539	0	0	0,4	0,1	0,25	0,25	0,6	0,6	0	0	0	2,2
45840129	0,1	0,25	0	0,25	0,25	0	0,9	0,3	0	0,75	0,5	3,3
74389508	0,1	0,15	0,4	0,5	0	0,25	0	0	0	0	0	1,4
48670640	0,1	0,25	0,5	0,5	0,5	0,20	1,5	1,5	0,5	1,5	0	6,9
48573712	0,15	0,25	0,0	0,25	0,25	0,4	0,3	1,5	0,5	0	1	4,6
48725733	0,10	0,20	0	0,20	0	0,25	1,2	0,3	0	0	0	1,8
53249959	0,2	0,25	0,5	0,4	0	0,25	1,5	0,45	0,7	0,5	0	4,8
15422259	0,2	0,25	0,5	0,4	0,25	0,23	1,05	0,43	1	1,5	1,2	6,7
20052562	0	0	0,5	0,25	0,25	0	1,05	0,9	0,5	0	0	2,9
74241057	0	0,15			0		1,5				0	
74008649			0,4	0,25		0,4		1,2	0,8	0,3		5,0
74010079	0,1	0,25	0	0,25	0,25	0,5	0,45	0	0,4	0	1	3,2
53248471	0	0,25	0	0,25	0	0	1,5	0	0	0,3	1,2	3,5
48672144	0	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
45928552	0	0,25	0	0,1	0,5	0,4	1,5	1,35	1,5	1,5	0	7,1
	0,15	0,15	0	0,5	0,25	0,25	1,05	1,2	1	1,4	0	6,0
21692632	0	0	0	0,25	0	0,5	1,2	0	0,5	0	0	2,5
74743762	0	0	0,25	0,5	0,25	0,25	0,3	0,9	1	0	0,5	4,0
X3513877												
49370922	0,05	0,25	0,25	0,25	0,25	0	0,9	0	0	0	0	2,0
X9927369	0,1	0,25	0	0,5	0,25	0,25	1,5	1,2	0,5	1,05	0	5,6
48779807												
48764344	0,15	0,25	0	0,5	0,5	0,25	1,5	0,9	1,05	1,5	0	6,6
48762127	0	0,15	0	0,5	0,25	0,25	1,5	0,6	1	0,3	0	4,6
48629210	0	0,15	0,5	0,25	0,25	0,25	1,2	1,5	0,5	1,5	0	6,1
48757605	0	0,25	0	0,25	0	0	1,5	1,05	1	0,75	0	4,8
77460026	0,1	0,25	0	0,5	0,5	0	1,5	0	1,5	1,5	0	5,9
48352878	0,05	0,25	0	0,25	0,25	0,5	1,35		0,5	0,55	0,9	5,8

74365148 0 0,25 0 0,25 0,25 0,5 1,5 0,45 1 0 0 15417235 0 0,25 0 0 0,15 0,45 0,3 0,5 0 0 48872917 0,15 0,25 0 0,5 0,5 0,5 1,5 0,45 1 1,5 0,2 4867668 0,15 0,15 0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,0 0	DNI	P1 a)	b)	c)	P2 a)	b)	c)	P3 a)	b)	P4 a)	b)	P5	Final
74365148 0 0.25 0 0.25 0.5 1.5 0.45 1 0 0 0 1 1417235 0 0.25 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0 0 0 0 0		0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
15417235		0	0,15	0,25	0,25	0	0,5	1,05	0,6	0	0	0	2,8
48824717 0.2 0.25 0.5 0 0.25 0.5 1.5 0.45 1 0 0 0 48672917 0.15 0.25 0 0.5 0.5 0.5 0.5 1.5 0.45 1 1.5 1 1 48672917 0.15 0.25 0 0.5 0.5 0.5 0.5 1.5 0.45 1 1.5 1 1 48672917 0.15 0.25 0 0 0.5 0.5 0.5 0.5 1.5 0.95 1.3 1.5 0.2 1 48687668 0.15 0.15 0.16 0 0.5 0.5 0.5 0.5 0.75 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	74365148	0	0,25	0	0,25	0,25	0,5	1,5	0,45	1	0	0	4,2
48672917 0,15 0,25 0,0 0,5 0,5 0,5 1,5 0,45 1 1,5 1 48667668 0,15 0,15 0,25 0 0 0,5 0,5 0,5 1,5 0,9 1,3 1,5 0,2 486842207 0 0,25 0 0 0 0 0,5 0,75 0 0 0 0 0 0 0 0,5 0,3 0,25 0,75 0,5 1,5 0,3 48681663 0 0 0,25 0,25 0,5 0,5 0,25 1,5 0,3 0,25 0,75 0,5 1,5 0,3 0,25 0,75 0,5 1,5 0,3 0,25 0,25 0,75 0,5 1,5 0,3 0,25 0,25 0,75 0,5 1,5 0,3 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		0	0,25	0	0	0	0,15	0,45	0,3	0,5	0	0	1,7
48667668 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,25 0,5 0,25 0,5 0,25 0,05 <		0,2	0,25	0,5	0	0,25	0	1,5	0,45	1	0	0	4,2
45842207		0,15	0,25	0	0,5	0,5	0,5	1,5	0,45	1	1,5	1	7,4
48681663 0 0 0.5 0.5 0.5 0.25 0.75 0.5 0.5 0.25 0.75 0.5 0.5 0.25 0.5 0.5 0.25 0.5 0.5 0.25 0.105 1.2 1 0,75 0 2 53244606 0 0.15 0 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.15 0 0 0 1 1.5 0.75 1.5 0.9 1 1.5 0.75 0 </td <td></td> <td>0,15</td> <td>0,15</td> <td>0</td> <td>0,5</td> <td>0,25</td> <td>0,5</td> <td>1,5</td> <td>0,9</td> <td>1,3</td> <td>1,5</td> <td>0,2</td> <td>7,0</td>		0,15	0,15	0	0,5	0,25	0,5	1,5	0,9	1,3	1,5	0,2	7,0
53245588 0 0,25 0,25 0,5 0,25 0,10 1,05 1,2 1 0,75 0 1 53244606 0 0,15 0 0,25 0,25 0,25 1,5 0,9 1 1,5 0,75 0 1 1,5 0,75 0 1 1,5 0,75 0 1 1,5 0,75 0 1 1,5 0 0 0 0 0 1,5 0		0	0,25	0	0	0	0,5	0,75	0	0	0	0	1,5
53244606 0 0,15 0 0,25 0,25 0,25 1,5 0,9 1 1,5 0,75 0 1,5 0,9 1 1,5 0,75 0 0 0 0 0 1,5 0		0	0	0,5	0,5	0,5	0,25	1,5	0,3	0,25	0,75	0,5	5,1
74390826		0	0,25	0,25	0,5	0,25	0	1,05	1,2	1	0,75	0	5,3
53626287 0 0 0,25 0,15 0,15 0,15 0,25 0,15 0,25 0,15 0,25 0,15 0,25 0,05 0,25 0,4 1,2 0 0,9 0,5 0,3 4 20096083 0,05 0 0 0,25 0,25 0,25 1,05 1,5 0,9 1,3 0 1 15423687 0		0	0,15	0	0,25	0,25	0,25	1,5	0,9	1	1,5	0,75	6,6
74017395			0,25	0,25	0,1			1,5	1,2	0	1,5	0	5,8
20096083				0,25	0,15		0		0		0	0	0,4
15423687		0,15		0	0,5	0,25	0,4	1,2	0	0,9	0,5	0,3	4,5
74246163 0,1 0,25 0 0,5 0,25 0,25 0,3 0,5 1,5 0,3 0,5 1,5 0,2 0,2 1,5 0,3 0,5 1,5 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,0 0 0,5 0 1,5 1,0 0<			0	0	0,25	0,25	0,25	1,05	1,5	0,9	1,3	0	5,6
48670225 0,2 0,25 0 0 0,5 0 1,5 1,05 0 1,5 0 1,5 0 1,5 0 1,5 0 1,5 0 1,5 0 1,5 0 0 0 0 1,5 0													0,0
48671008													5,4
48797416													5,0
15424511													2,3
15419116 48629897 0 0 0 0 0,25 0,15 0,5 0,5 0,25 0,1 1,5 0,9 0 1,5 0,6 48669981 0 0,25 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 1,2 1,5 0,9 1,5 0,6 48642626 0 0,15 0 0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 1,2 1,5 0,9 1,3 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5													4,7
48629897 0 0 0,25 0,1 0,5 0,4 1,35 0 0 0,55 0,3 3 X8608829 0,05 0,15 0 0,5 0,25 0,1 1,5 0,9 0 1,5 0,6 4 48669981 0 0,25 0,5 0,5 0,25 0,5 1,2 1,5 0,9 1,3 1,5 4 48642626 0 0,15 0 0 0,5 0 1,2 0 1 0 0 2 48725061 0,25 0,25 0 0,5 0,5 0 1,2 1,5 1 1,5 1,2 1 74387450 0 0,15 0,5 0,5 0,25 0 1,5 1,5 1 0,95 0 0 0 0 0 0,5 0,25 0,5 1,35 0,45 1 1,5 1,5 1 1,5 1,5 1,5		0,05	0,25	0	0,25	0,5	0,25	1,05	0,6	0,5	1,5	0,5	5,5
X8608829													
48669981 0 0,25 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,1 1,2 1,5 0,9 1,3 1,5 0,4842666 0 0,15 0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,1 1,2 1,5 0,9 1,3 1,5 0,48426610 0 0,15 0 0,0 0,5 0,5 0,1 1,2 1,5 1 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1													3,5
48642626 0 0,15 0 0,05 0,12 0 1 0 0 2 2 0 1,2 0 1 0 0 2 2 0 1,2 0 1 0 0 2 2 2 0 1,2 1,5 1 1,5 1,2 1 1 1,5 1,2 1 1 1,5 1,2 1 1 1,5 1,2 1 1 1,5 1,2 1 1 1,5 1,2 1 1 1,5 1,2 1 1,5 1,2 1 0 0 0 0 0,5 0,25 0,25 0,5 0,25 0,5 0,45 1 1,5 1,5 1 0,95 0,05 0,25 0,25 0,5 0,25 0,5 0,25 0,25 0,5 0,25 0,5 1,5 1,5 1,0 0 0 0 0 0 0 0 0													5,6
48725061													8,4
Y2325691 0 0 0 0,2 0,25 0,25 0 0 0,3 0 9 0 0 0 0,3 0 0 0 0 0,3 0													2,9
74387450 0 0,15 0,5 0,5 0,25 0,25 0 1,5 1,5 1 0,95 0 48639385 0,05 0,25 0 0,5 0,25 0,5 1,35 0,45 1 1,5 1,5 1 0,95 0 0 0 0 0 0,5 0,25 0,5 1,35 0,45 1 1,5 1,5 1 0													7,9
48639385 0,05 0,25 0 0,5 0,25 0,5 0,25 0,5 1,35 0,45 1 1,5 1,5 1 48684075 0 0 0 0,5 0,25 0,25 0,25 0,25 1,05 1,2 1 0 0 0 20053165 0 0 0,5 0,25 0,5 0,25 0,5 0,75 1,5 0 1,3 0,3 4 48570668 0 0,25 0,25 0,5 0,5 0,25 1,5 1,05 0,2 1,5 0 <td></td> <td>1,0</td>													1,0
48684075 0 0 0 0,5 0,25 0,05 0,25 0,05 0,105 0,25 0,105 1,105 1,2 1 0 <td></td> <td>6,4</td>													6,4
20053165													7,4
48567582 0 0,25 0,25 0,5 0,25 0,5 0,75 1,5 0 1,3 0,3 48570668 0 0,25 0,25 0,5 0,5 0,25 1,5 1,05 0,2 1,5 0 0 74386075 0 0,15 0 0,5 0,25 0,25 0,75 0,45 0 0 0,3 3 74388646 0 0,25 0,25 0,25 0 0 1,2 0,45 0,5 0 <		U	U	U	0,5	0,25	0,25	1,05	1,2	1	U	U	4,3
48570668 0 0,25 0,25 0,5 0,5 0,25 1,5 1,05 0,2 1,5 0 0 74386075 0 0,15 0 0,5 0,25 0,25 0,75 0,45 0 0 0,3 2 74388646 0 0,25 0,25 0,25 0,25 0 0 0 1,2 0,45 0,5 0 0 0 74379721 0 0,25 0,25 0,25 0,25 0 1,5 1,2 1 1,5 0,5 0 74379222 0,15 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 1,5 0,6 1 1,5 0,5 0 48626170 0 0 0 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,		0	0.25	0.25	0.5	0.25	0.5	0.75	1 5	0	1 2	0.2	E 6
74386075 0 0,15 0 0,5 0,25 0,25 0,75 0,45 0 0 0,3 2 74388646 0 0,25 0,25 0,25 0 0 1,2 0,45 0,5 0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5,6</td></t<>													5,6
74388646 0 0,25 0,25 0,25 0 0 1,2 0,45 0,5 0 0 2 EP843935 0,1 0,25 0,25 0													6,0
EP843935 0,1 0,25 0,25 0													2,7 2,9
74379721 0 0,25 0 0,5 0,25 0 1,5 1,2 1 1,5 0,5 0 74379222 0,15 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 1,5 0,6 1 1,5 0 0 48626170 0 0 0 0,25 0,25 0,25 0 1,5 0 0,3 0,75 0,4 3 53245073 0,2 0,25 0,5 0,25 0,5 0,25 0 0 0,4 0 0,6 3 21676369 0,05 0,15 0 0,5 0,5 0,5 1,5 0 1,5 1,5 0,7 0 48571976 0 0,15 0 0 0,25 0,3 0,5 0,4 1,5 1,2 0 1,5 0 0 48721058 0,1 0,25 0,25 0,3 0,5 0,4 1,5 1,2 0 1,5 0 0													0,6
74379222 0,15 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,05													6,7
48626170 0 0 0 0,25 0,25 0,15 0 0,3 0,75 0,4 3 53245073 0,2 0,25 0,5 0,25 0,5 0,5 0,5 0,5 1,5 0 0,4 0 0,6 3 21676369 0,05 0,15 0 0,5 0,5 0,5 0,5 1,5 0 1,5 1,5 0,7 0 48571976 0 0,15 0 0 0 0 0,25 0 0,3 0 0 0 0 0 0 0 0,25 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,1													6,0
53245073													3,5
21676369													3,0
48571976													6,9
48721058													0,7
10001000	48721058												6,0
7007 7000 0.05 0.25 0.25 0.5 0.5 0.25 1.5 1.05 0.9 1.5 0.0	48674830	0,05	0,25	0,25	0,5	0,5	0,25	1,5	1,05	0,9	1,5	0	6,8
0,00 0,20 0,20 0,20 0,00 0,00 0,00 0,00													6,1
0,10 0,10 0,20 0,20 0,20 1,0 0,1													5,4
70010700	53212762												6,5
	46997553												0,6
5,50 0,20 0													5,7
71011001	74011234												1,4
10.00.00	48539524												3,4
V40 40 T0 C	X8213726												1,4
V0000 10T	X9098427												5,9
10.000.100	48672409												5,4

DNI	P1 a)	b)	c)	P2 a)	b)	c)	P3 a)	b)	P4 a)	b)	P5	Final
	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
X5254040	0	0	0	0,5	0,25	0	0	0,9	0,5	1,3	0	3,5
50380203	0	0,15	0,25	0,25	0,25	0,5	1,5	0,3	0,5	0,75	0	4,5
53247535	0	0,25	0	0,5	0,5	0,25	1,5	1,05	1	0,75	0,9	6,7
48670940	0	0,25	0	0,25	0,5	0,25	1,05	1,2	0,5	0,85	0	4,9
X7689396	0,05	0,25	0,1	0,3	0,5	0,25	1,2	0	0,8	1,05	1	5,5
21691326	0,1	0,25	0	0,5	0,5	0,5	1,5	1,2	1,5	1,5	1,5	9,1
48644211	0	0,25	0,25	0,1	0,25	0,4	1,2	1,2	1	0	0	4,7
48674127	0	0,15	0	0,25	0	0	1,35	0	0	0	0	1,8
48718674	0	0,25	0	0,25	0,5	0,4	1,5	0,75	0,5	1,5	0,9	6,6
45931406	0,1	0	0,25	0,5	0,25	0,25	1,05	1,2	0,5	1,2	0,7	6,0
74382293	0	0	0	0,25	0,5	0,25	1,5	0	0,5	0,3	0	3,3
48779230	0	0,15	0	0,5	0,25	0,5	1,5	0,3	0,5	1,5	0	5,2
48673390	0,1	0,25	0,5	0,5	0,5	0,25	1,5	1,05	0,3	0	0	5,0
48298767	0,05	0,25	0,25	0,5	0,25	0,25	1,5	1,2	1	1,5	0,3	7,1
74369719	0,03	0,25	0,23	0,5	0,23	0,23	1,5	1,2	1	1,5	0,5	6,0
53240850	0,05	0,25	0,25	0,3	0,5	0,3	1,5	1,2	0,4	0	1	5,5
49231052	0,03	0,25	0,25	0,3	0,5	0,3	0,45	0	1	0	0	2,6
48670857	0,1	0,25	0,5	0,5	0,5	0,25	1,5	0,3	1	1,5	1	7,0
48781670		0,25	0,5	0,3	0,25	0,25			0,5	0		
45839771	0,05	0,25	0,25		0,5	0,25	1,5	1.5	0,5		0,7 1,5	3,5 8,7
48723306				0,5			1,5	1,5		1,5		
74015936	0,05	0,15	0	0,5	0,25	0,25	1,2	0	0	0	0	2,4
71356277	0,25	0,25	0	0,25	0	0,25	0,9	0	0	0	0	1,9
74390435	0,1	0	0	0	0	0,25	1,5	0	0,5	0	0	2,4
74009892	0,05	0,25	0	0,5	0,5	0,25	1,5	0	1	1,5	0,9	6,5
X8334684												
48673234												
	0	0	0,25	0	0	0,25	1,05	0,3	0,7	0	0	2,6
48762226	0,05	0,25	0,5	0,25	0,25	0,25	0	0	0	1,5	0	3,1
74372027	0,1	0,25	0	0,25	0,25	0,25	1,2	0,6	0,8	1,15	0	4,9
74371370	0,05	0,25	0,25	0,5	0	0,4	1,5	0,6	0,5	1,5	0	5,6
74382167	0,05	0,25	0	0,15	0,25	0,25	0	0	0	0,75	0	1,7
21696245	0	0,25	0	0,5	0,25	0,5	1,2	0,9	1	0,85	0	5,5
48762200	0	0	0,25	0	0,25	0	0	0	0,3	0	0	0,8
74385939	0,05	0,15	0,25	0	0,25	0,25	1,35	0,75	0,8	0,75	0	4,6
74008448	0,2	0,25	0,15	0,25	0,25	0,25	1,5	0,6	0,75	0,3	1	5,5
Y0133301	0	0,25	0	0,5	0,25	0,4	0	0,6	0,6	0,65	0	3,3
74001817	0,05	0,15	0	0,5	0,25	0	1,5	0	0,5	0,75	0	3,7
48537649	0,15	0,15	0,5	0,15	0	0	0,6	0	0,75	0	0	2,3
24393290	0	0	0,25	0	0,25	0	0,3	0,45	0	0	0	1,3
Y0315691	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0,5	0	0	1,0
50590631	0	0	0	0,5	0,25	0,4	0,75	0,6	0	0	0	2,5
Y0715089	0,1	0	0,25	0,5	0,5	0,3	1,5	1,35	0,5	1,05	0	6,1
48780364	0	0,15	0	0,25	0	0	0,6	0,6	0	0,85	0	2,5
45841772	0,1	0	0	0,25	0,25	0	0,9	0,75	0,5	0	0	2,8
48578567	0,1	0,25	0	0,5	0	0,25	0,45	0	0	0	0	1,6
42195802	0,05	0,25	0,25	0,15	0,5	0,15	1,5	1,2	0,5	1,5	1,5	7,6
48679880	0	0	0	0,5	0,5	0	1,2	0,9	0,8	1,3	0	5,2
48364042												
74378956												
X5663922	0,05	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,5	0,6	1,5	1,5	0	6,4
45565373	0,05	0,25	0	0,2	0,25	0,25	1,5	0	0,4	1,3	1,5	5,7
48725856	0	0,25	0,4	0,5	0,25	0,1	1,5	0,9	1,1	1,1	1,5	7,6
4630701	0	0	0	0,4	0,25	0	1,5	1,05	1	0	0	4,2
48675238	0,1	0,25	0,4	0,25	0,25	0	1,5	0,4	0	1,5	0	4,7

Parcial 1 LPP 2014-15

DNI	P1 a)	b)	c)	P2 a)	b)	c)	P3 a)	b)	P4 a)	b)	P5	Final
	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
74386536	0	0,25	0	0,5	0,5	0	1,5	0,6	1,5	1,5	0	6,4
48640066	0	0,15	0,25	0	0,25	0,25	1,2	1,5	0,9	1,3	0	5,8
48761130	0,1	0,15	0,25	0,1	0,25	0,2	1,5	1,2	0,9	0,45	0	5,1
53622338	0	0	0,25	0,5	0,25	0,25	1,5	0,75	1	1,5	0	6,0
48666845	0	0	0	0,4	0	0,3	1,5	1,2	0,4	0	0	3,8
48672647	0,05	0	0	0,5	0,25	0,25	1,2	0,45	1,3	1,3	0	5,3
74232888	0	0,25	0	0,5	0,25	0	0,9	1,5	0,9	1,3	0	5,6
X2025378	0	0	0,25	0,5	0,25	0,25	1,5	1,05	1,2	0,45	0	5,5