

TABLA DE AHORROS DE ECOTECNOLOGÍAS

Nivel Salarial	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
2.0	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-
2.1	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-
2.2	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-
2.3	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-
2.4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-
2.5	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-
2.6	215	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-
2.7	215	215	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
2.8	215	215	215	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
2.9	215	215	215	215	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
3.0	215	215	215	215	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
3.1	215	215	215	215	215	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
3.2	215	215	215	215	215	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
3.3	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	-	-	-	-	-
3.4	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	100	-	-	-	-
3.5	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	100	-	-	-	-
3.6	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	-	-	-	-
3.7	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	-	-	-	-
3.8	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	-	-	-	-
3.9	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	100	-	-	-	-
4.0	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-	-
4.1	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-	-
4.2	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-	-
4.3	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-	-
4.4	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-	-
4.5	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-	-
4.6	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-	-
4.7	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-	-
4.8	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-
4.9	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-
5.0	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-
5.1	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-
5.2	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	100	-	-	-
5.3	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
5.4	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
5.5	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
5.6	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
5.7	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
5.8	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-

TABLA DE AHORROS DE ECOTECNOLOGÍAS

Nivel Salarial	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
5.9	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.0	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.1	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.2	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.3	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.4	250	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.5	250	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.6	250	250	215	215	215	215	215	215	215	215	100	100	-	-	-
6.7	250	250	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
6.8	250	250	215	215	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
6.9	250	250	250	215	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.0	290	250	250	215	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.1	290	250	250	215	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.2	290	250	250	250	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.3	290	290	250	250	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.4	290	290	250	250	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.5	290	290	250	250	215	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.6	290	290	290	250	250	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.7	290	290	290	250	250	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.8	290	290	290	250	250	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
7.9	290	290	290	290	250	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.0	290	290	290	290	250	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.1	290	290	290	290	250	215	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.2	290	290	290	290	250	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.3	400	290	290	290	250	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.4	400	290	290	290	290	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.5	400	290	290	290	290	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.6	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.7	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.8	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	215	100	-	-	-
8.9	400	400	400	290	290	250	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.0	400	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.1	400	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.2	400	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.3	400	400	400	290	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.4	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.5	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.6	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.7	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	215	100	100	-	-
9.8	400	400	400	400	290	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
9.9	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.0	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.1	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.2	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.3	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.4	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.5	400	400	400	400	400	290	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.6	400	400	400	400	400	400	290	250	215	215	215	100	100	-	-
10.7	400	400	400	400	400	400	290	250	215	215	215	100	100	-	-

