



ANEXO I

RELACIÓN DE PERSONAS ASPIRANTES QUE HAN OBTENIDO, AL MENOS, LA CALIFICACIÓN MÍNIMA EXIGIDA PARA SUPERAR EL PROCESO SELECTIVO PARA INGRESO POR ACCESO LIBRE Y ACCESO POR PROMOCION INTERNA, POR ORDEN DE PUNTUACIÓN

ACCESO LIBRE

GRUPO PROFESIONAL M2 ESPECIALIDAD: SOCIOLOGIA

| NIF | APELLIDOS Y NOMBRE | FASE DE OPOSICIÓN | FASE DE CONCURSO | CALIFICACIÓN TOTAL |
|-----------|------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ***8609** | ALMONACID RAMOS, JUAN CARLOS | 71,36 | 33,00 | 104,36 |
| ***9592** | ALVAREZ MARTIN, MARIA JOSEFA | 68,84 | 33,00 | 101,84 |
| ***9267** | HERMO RUIZ, MARTA | 65,98 | 2,00 | 67,98 |

GRUPO PROFESIONAL M1 ESPECIALIDAD: DESARROLLO DE PROYECTOS DE INTALACIONES TERMICAS Y DE FLUIDOS

| NIF | APELLIDOS Y NOMBRE | FASE DE OPOSICIÓN | FASE DE CONCURSO | CALIFICACIÓN TOTAL |
|-----------|--------------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ***4221** | GARCIA COSANO, FRANCISCO | 50,00 | 3,00 | 53,00 |

GRUPO PROFESIONAL M1 ESPECIALIDAD: SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS

| NIF | APELLIDOS Y NOMBRE | FASE DE OPOSICIÓN | FASE DE CONCURSO | CALIFICACIÓN TOTAL |
|-----------|---------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ***4401** | GIL MICO, DANIEL | 60,00 | 30,95 | 90,95 |
| ***9081** | MARTIN SANCHEZ, JUAN JULIAN | 50,00 | 31,06 | 81,06 |
| ***7702** | DIAZ FERNANDEZ, MARTIN | 57,27 | 16,00 | 73,27 |
| ***0943** | MERINO SUBIRON, GUILLERMO | 59,09 | 2,90 | 61,99 |
| ***9978** | FRANCK RAMOS, GUILLERMO ALBERTO | 51,81 | 0,00 | 51,81 |



PROMOCION INTERNA

GRUPO PROFESIONAL M2
ESPECIALIDAD: DISEÑO GRAFICO

| NIF | APELLIDOS Y NOMBRE | FASE DE OPOSICIÓN | FASE DE CONCURSO | CALIFICACIÓN TOTAL |
|-----------|------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ***9360** | ROMERO PERAL, MARTIN ALBERTO | 51,46 | 33,98 | 85,44 |

GRUPO PROFESIONAL M2
ESPECIALIDAD: SOCIOLOGIA
DESIERTA

GRUPO PROFESIONAL M1
ESPECIALIDAD: DESARROLLO DE PROYECTOS DE INTALACIONES TERMICAS Y DE FLUIDOS
DESIERTA

GRUPO PROFESIONAL M1
ESPECIALIDAD: SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS
DESIERTA