- Complementos salariales:
- Personales: Premio de antigüedad.
 De cantidad y calidad de trabajo: Horas extraordinarias.
- Plus de embarque:

Al quedar absorbido dicho concepto en el salario profesional se entiende que dicho salario profesional incluye y mejora las percepciones reglamentarias de la Ordenanza del 15 por 100 de

peligrosidad; gratificación de mando y jefatura; navegación por zonas insalubres; servicio del Golfo de Guinea, así como el plus de embarque por participación en el sobordo previsto en la vigente Ordenanza.

4. Horas extraordinarias:

El complemento de cantidad o calidad de trabajo de horas extraordinarias tendrá los importes indicados en el anexo del

PF-0

| Categorías | Salario profesional | | Exp. embarque | Servicio militar | | Total Bruto año | |
|-------------------|---------------------|---------|---------------|------------------|----------------------|--------------------|--|
| - | Día | Mes | Valor día | Valor día | Mes | | |
| Capitán | 6.876 | 206.280 | 5.638 | 344 | 10.320 | 2.475.360 | |
| efe Máquinas | 6.562 | 196.860 | 5.381 | 328 | 9.840 | 2.362.320 | |
| rimer Oficial | 4.299 | 128.970 | 3.525 | 215 | 6.450 | 1.547.640 | |
| egundo Oficial | 3.835 | 115.050 | 3.145 | 192 | 5.760 | 1.380.600 | |
| rimera Maestranza | 2.965 | 88.950 | 2.431 | 148 | ` 4. 44 0 | 1.067.400 | |
| egunda Maestranza | 2.632 | 78.960 | 2.158 | 132 | 3.960 | 947.520 | |
| ngrasador | 2,431 | 72.930 | 1.993 | 122 | 3.660 | 875.160 | |
| farinero 🐔 | 2,376 | 71.280 | 1.948 | 119 | 3.570 | 855'.360 | |
| amarero | 2.300 | 69.000 | 1.886 | 115 | 3.450 | 828.000 | |
| farmitón | 2.195 | 65.850 | 1.800 | 110 | 3.300 | 790.200 | |
| lumno | 1.138 | 34.140 | - | | _ | 409.680 | |

Horas extraordinarias

PF-3

| Categoria | Número de trienios | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|--------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | 0 | | 1 . | | 2 | | 3 | | | |
| | Normai | Penosa | Normal | Penosa | Normal | Penosa | Normal | Penosa | | |
| rimer Oficial | 431 | 862 | 453 | 906 | 475 | 950 | 499 | 998 | | |
| egundo Oficial | 374 | 748 | 393 | 786 | 413 | 826 | 432 | 864 | | |
| rimera Maestranza | 289 | 578 | 305 | 610 | _320 | 640 | 337 | 674 | | |
| egunda Maestranza | 284 | 568 | 297 | 594 | 312 | 624 | 328 | 656 | | |
| ngrasador | 266 | 532 | 27 9 | 558 | 294 | 588 | 308 | 616 | | |
| Iarinero-Camarero | 263 | 526 | 276 | 552 | 289 | 578 | 305 | 610 | | |
| <u> [armitón</u> | 254 | 508 | 267 | 534 | 281 | 562 | 295 | · 590 | | |
| lumno | 125 | 250 | _ | _ | - | l — | I — | i — | | |

M° DE INDUSTRIA Y ENERGIA

11344

RESOLUCION de 21 de enero de 1980, de la Dele-gación Provincial de Barcelona, por la que se auto-riza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoa-Cumplidos los tramites reglamentarios en el expediente incoa-do en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzes Hidro-eléctricas del Segre, S. A.», con domicilio en Barcelona, Vía Layetana, 45, 5.º, en solicitud de autorización para la instala-ción y declaración de utilidad pública, a los efectos de la impo-sición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.ª AS/ce-1.346/79. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con línea en tendido aéreo. Origen de la línea: Línea a 25 KV., a P. I. 6.237, «Aguas del

Final de la misma: Nuevo P. I. 7.471, «Font».
Término municipal a que afecta: Vallbona.
Tensión de servicio: 25 KV.
Longitud: 77 metros de tendido aéreo.
Conductor: Aluminio acero de 46,25 milimetros cuadrados de

Material de apoyos: Metálicos y hormigón pretensado. Estación transformadora: Uno de 75 KVA., 25/0,380-0,220 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1963 de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servi-

dumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 21 de enero de 1980.-El Delegado provincial.-1.565-D

11345

RESOLUCION de 18 de marzo de 1980, de la Delegación Provincial de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de "Hidroeléctrica de Cataluña, S. A.", con domicilio en Barcelona, calle Archs, 10, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una línea de A. T. y estación transformadora, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria.

industria,
Esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria y
Energía en Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar a la Empresa «Hidroeléctrica de Cataluña, S. A.», la instalación de la línea de A. T. a E. T. «E. D. Nestlé», con el fin de ampliar y mejorar sus redes de distribución.

Linea de A. T.

Origen de la línea: P 31 de la L. A .T. Sarriá I y IV. Final de la misma: E. D. «Nestlé».

Términos municipales: Girona y San Gregorio.

Tensión en KV.: 25.

Tipo de línea: Aérea.

Longitud en kilómetros: 1,727. Conductores: 3 de 92,87 milímetros cuadrados. Expediente: 400-72-136.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de la Energía en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta resolución.

Gerona, 18 de marzo de 1980.—El Delegado provincial, Luis Dourdil Navarro.—5.515-C.

11346

RESOLUCION de 27 de marzo de 1980, de la Dirección General de la Energia, por la que se autoriza a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», el establecimiento de una linea elétcrica a 15 KV. para suministrar a la Cooperativa Ganadera del Valle de Los Pedroches, en Pozoblanco (Córdoba).

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de este Ministerio en Córdoba, a instancia de la «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Sevilla, avenida de la Borbolla, número 5, solicitando autorización para la instalación de una línea eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939;

noviembre de 1939;
Resultando que a la citada solicitud se opone «Industrias Pecuarias de Los Pedroches, S. A.», alegando, en síntesis, que la línea solicitada es paralela a otra propiedad de la Empresa citada que está en condiciones técnicas y reglamentarias para tender todas las demandas de suministro que se presentan, por lo que considera innecesaria la instalación solicitada, máxime cuando la Cooperativa no se ha dirigido a la Empresa solicitante demandando energía;
Resultando que el excelentístimo Avuntamiento de Pozoblanco.

solicitante demandando energía;
Resultando que el excelentisimo Ayuntamiento de Pozoblanco presenta escrito de oposición manifestando, en síntesis, que no está justificada una duplicidad del servicio eléctrico en la zona, que la línea solicitada cruzaría una zona de futuro ensanche urbano y que el suministro a la Cooperativa es efectuado por la Empresa oponente satisfactoriamente;
Resultando que a los citados escritos de oposición contesta «Compañía Sevillana» de Electricidad- manifestando, en síntesis, que una duplicidad del servicio siempre es conveniente para los abonados, si bien reconoce que la línea eléctrica de Industrias Pecuarias de Los Pedroches está actualmente en condiciones reglamentarias y es suficiente para atender el servicio que

trias Pecuarias de Los Pedroches está actualmente en condiciones reglamentarias y es suficiente para atender el servicio que presta, así como que la autorización supondría una duplicidad de inversiones;

Visto el informe de la Delegación Provincial de este Ministerio en Córdoba;

Vista la Ley de Ordenación y Defensa de la Industria de 24 de noviembre de 1939; el Reglamento de Verificaciones Eléctricas y Regularidad en el Suministro de Energía de 12 de marzo de 1954; la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y servidumbre de paso para instalaciones de energía eléctrica; el Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, que desarrolla la misma; el Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y la Ley de Procedimiento Administrativo de 17 de julio de 1958;

Considerando que la necesidad de la instalación no está justificada por calidad del servicio pi por razones económicas;

Considerando la facultad discrepcional de la Administración para valorar la conveniencia para el interés público de una nueva instalación eléctrica,

para valorar la conveniencia para el interés público de una nueva instalación eléctrica,
Esta Dirección General, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto no autorizar a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», el establecimiento de la línea eléctrica a 15 KV. para el suministro a la Cooperativa Ganadera del Valle de Los Pedroches, en Pozoblanco (Córdoba).
Lo que comunico a V. S.
Dios guarde a V. S. muchos años.
Madrid, 27 de marzo de 1980.—El Director general, Ramón Leonato Marsal.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria y Energía en Córdoba.

11347

RESOLUCION de 27 de marzo de 1980, de la Dirección General de la Energia, por la que se autoriza el establecimiento de punto de conversión aéreosubterráneo de línea a 380 KV. procedente de C. T. «San Adrián», en Badalona, solicitada por «Fecsa», y se declara en concreto la utilidad pública de la misma.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de este Ministerio en Barcelona, a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.*, con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2, solicitando autorización para instalar un punto de conversión aéreo-subterráneo de línea eléctrica y la declara-

ción en concreto de la utilidad pública de la misma, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939,

Esta Dirección General de la Energia, a propuesta de la Sección correspondiente de la misma, ha resuelto:

Autorizar a «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», el establecimiento de un punto de conversión subterráneo-aéreo de la línea de transporte de energía eléctrica a 380 KV. de tensión nominal, denominada C. T. «San Adrián»-E. R. «Sentmenat», autorizada por Resolución de esta Dirección General de fecha 16 de marzo de 1974 y que funcionará, en principio, a 220 KV.

La instalación constará de dos llegadas dobles subterráneas (de las cuales en una primera etapa funcionará únicamente una), un embarrado simple con cuatro posiciones para las dos de llegada y las dos de salida aérea, equipadas todas ellas con protección por interruptor automático de 2.000 A. y 10.000 MVA., aunque en una primera etapa únicamentes e instalación se control térmica. «San Adrián» escriena de la producida en la central térmica. «San Adrián» escriena de la producida en la central térmica. «San Adrián» escriena de la energía producida en la central térmica. «San Adrián» escriena de la energía producida en la central térmica. «San Adrián» escriena de la control térmica.

La finalidad de la instalación será evacuar la energía producida en la central térmica «San Adrián», ocasionando los menores perjuicios posibles al entorno y en condiciones de segu-

ridad

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, a los efectos señalados en la Ley 10/ electrica que se autoriza, a los efectos senalados en la Ley 10/1938, sobre expropiación forzosa v sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y en su Reglamento de aplicación aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 27 de marzo de 1980.—El Director general, Ramón Leonato Marsal (rubricado).

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria y Energía en Barcelona.

11348

RESOLUCION de 27 de marzo de 1980, de la Dirección General de la Energía, por la que se deniega la autorización solicitada por «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», para varias instalaciones eléctricas en la provincia de Badajoz.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de este Ministerio en Badajoz, a instancia de «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», con domicilio en Bilbao, calle Gardoqui, número 8, solicitando autorización para las siguientes instalaciones eléctricas en la provincia de Badajoz:

— Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea Don Benito-Guareña y final en el C.T. número 3 de Guareña, con una longitud de 3,7 kilómetros.

— Centro de transformación en Guareña, de 250 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V.

— Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea de circunvalación de Guareña y final en el C.T. número 1 de Guareña, con una longitud de 0,05 kilómetros.

— Centro de transformación en Guareña, de 250 KVA. y relación 22.000-13.200/230-13 V.

lacion 22.000-13.200/230-13 V.

— Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea de circunvalación de Guareña y final en el C. T. número 2 de Guareña, con una longitud de 0,05 kilómetros.

— Centro de transformación en Guareña, de 250 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V.

— Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea de cricunvalación de Guareña y final en el C. T. «Alange», con una longitud de 17,2 kilómetros.

— Centro de transformación en Alange de 180 KVA y relacions de contro de transformación en Alange de 180 KVA y relacions.

- Centro de transformación en Alange, de 160 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V.

— Linea electrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea Gua-reña-Alange y final en el C. T. número 1 de Zarza de Alange, con una longitud de 0,150 kilómetros.

— Centro de transformación en Zarza de Alange, de 160 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V.

— Línea eléctrica a 22-13.2 KV, con origen en la línea Gua-reña-Alange y final en el C. T. número 2 de Zarza de Alange, con una longitud de 1 kilómetro.

— Centro de transformación en Zarza de Alange, de 160 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V. — Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea Guareña-Alange y final en el C. T. de Villagonzalo, con una longitud de 0,250 kilómetros.

de 0,250 kilometros.

— Centro de transformación en Villagonzalo, de 160 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V.

— Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea de circunvalación de Guareña y final en el C. T. «Oliva de Mérida», con una longitud de 7,700 kilómetros.

— Centro de transformación en Oliva de Mérida, de 250 KVA. y relación 22.000-13.200/233 V.

— Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea Guareña-Oliva de Mérida y final en el C. T. «Cristina», con una longitud de 0,060 kilómetros

Centro de transformación en (ristina, de 100 KVA. y relación 22.000-13.200/230-133 V.
 Línea eléctrica a 22-13,2 KV., con origen en la línea Don