

amb la Llei 54/1997 de regulació del sector elèctric.

SEGON. Amb data de 9 de novembre de 2004, mitjançant una resolució del director general d'Energia, s'autoritza de forma provisional la societat Vall de Sóller Energia, SLU a desenvolupar l'activitat de distribució i transport elèctric, i se'n va traslladar la resolució al Ministeri d'Economia i a la Comissió Nacional d'Energia.

TERCER. Amb data de 24 de gener de 2005, el senyor José A. Frontera Ensenyat, president d'El Gas, SA, Distribuïdora d'Energia Elèctrica, presenta l'Espectura d'elevació a públic de la decisió d'augment de capital social i d'aportació de branca d'activitat, i sol·licita la inscripció definitiva de la societat Vall de Sóller Energia, SLU com a agent del mercat.

En la citada Espectura es posa de manifest que s'ha realitzat l'ampliació de capital i l'adquisició d'actius a favor de la societat Vall de Sóller Energia, SLU, tal com es predicava en la Resolució de 9 de novembre de 2004.

Fonaments de dret

PRIMER. La Llei 54/1997 del sector elèctric, en l'article 9, apartats f) i g), defineix els subjectes de transportistes i distribuïdors, i n'indica quines són les funcions dins l'activitat regulada de distribució i transport d'energia elèctrica.

SEGON. La Llei 54/1997 del sector elèctric, en l'article 14, sobre la separació de les activitats regulades a què es refereix l'apartat 2 de l'article 11 de la mateixa Llei, fixa, en l'apartat 1, l'obligació que les societats mercantils que exerceixin activitats regulades han de tenir, com a objecte social exclusiu, el desenvolupament d'aquestes activitats, sense que puguin realitzar, per tant, altres activitats com la producció o la comercialització, sense perjudici de la possibilitat de vendre a consumidors a tarifa que es reconeix als distribuïdors.

No obstant això, l'apartat 2 del mateix article permet que un grup de societats pugui desenvolupar activitats incompatibles d'acord amb la llei, sempre que les realitzin societats diferents. A aquest efecte, l'objecte social d'una entitat pot comprendre activitats incompatibles, sempre que es prevegi que una sola de les activitats es realitzi de forma directa, i les altres mitjançant la titularitat d'accions en altres societats que desenvolupin les activitats elèctriques d'acord amb l'apartat 1 del mateix article.

En el projecte en qüestió, la societat Vall de Sóller Energia, SLU desenvoluparà l'activitat regulada en exclusiva conforme a l'apartat 1 de l'article 14, mentre que la societat El Gas, SA podrà fer activitats incompatibles, però no de forma directa, sinó mitjançant la titularitat d'accions en altres societats.

TERCER. La Llei 54/1997 del sector elèctric, en la disposició transitòria segona, estableix que, els qui a l'entrada en vigor de la Llei siguin titulars d'instal·lacions autoritzades, poden continuar en l'exercici de l'activitat dins els termes de l'autorització. I aquestes autoritzacions s'entendran transferides a les noves societats que s'han de constituir d'acord amb la separació d'activitats regulades i no regulades que fixa la Llei.

Per tant, en el projecte en qüestió, totes les autoritzacions de què disposa la societat El Gas, SA, referents a la distribució i al transport, són transferides a la nova societat Vall de Sóller Energia, SLU.

QUART. El Reial decret 1955/2000, en els articles 182 a 187, regula la inscripció en el Registre administratiu de distribuïdors.

De conformitat amb l'article 184 de l'esmentat Reial decret, la sol·licitud d'inscripció definitiva, en el cas d'empreses que només exerceixen l'activitat dins una comunitat autònoma, s'ha de dirigir a l'organisme competent de la comunitat, el qual ha de traslladar a la Direcció General de Política Energètica i Mines, en el termini màxim d'un mes, la sol·licitud d'inscripció, així com la documentació que s'hi adjunti.

Per tot això,

RESOLC:

1. Una vegada constituïda la nova societat Vall de Sóller Energia, SLU, i havent-se realitzat l'ampliació de capital i l'adquisició d'actius a favor de la nova societat, tal com s'indica en la Resolució de 9 de novembre de 2004, s'autoritza la societat Vall de Sóller Energia, SLU a complir les activitats regulades de transport i distribució d'energia elèctrica, d'acord amb el que estableix la Llei 54/1997 del sector elèctric.

2. Traslladar l'autorització a la Direcció General de Política Energètica i Mines i a la Comissió Nacional d'Energia, per tal de fer efectiva la inscripció definitiva de la societat Vall de Sóller Energia, SLU en el Registre com a agent del mercat de transport i distribució elèctrica.

3. Notificar a l'interessat que, de conformitat amb el que determinen els articles 24, 25 i concordants de la Llei 3/2003, de règim jurídic de l'Administració de la comunitat autònoma de les Illes Balears, sobre desconcentració de funcions, així com l'Ordre del conseller de Comerç, Indústria i Energia de 17 de desembre de 2003, de desconcentració de funcions en els directors generals, aquesta Resolució exhaureix la via administrativa. Per tant, d'acord amb el que disposa l'article 57 i concordants de la Llei 3/2003, així com l'article 116 i següents de la Llei 30/1992, s'hi pot interposar, en contra, un recurs potestatiu de reposició davant el conseller de Comerç, Indústria i Energia, en el termini d'un mes, comptador des de l'endemà de notificar-se aquesta Resolució; o bé, directament, un recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears, en el termini de dos mesos, comptadors des de l'endemà d'haver-ne rebut la notificació.

Palma, 4 de febrer de 2005

El director general d'Energia
Jaume Sureda Bonnin

— O —

Num. 2584

Resolució del director general d'Energia en la qual es fixen els criteris que determinen la xarxa de transport elèctric a la comunitat autònoma de les Illes Balears.

Antecedents i fonaments de dret

PRIMER. La Llei 54/1997 del sector elèctric, en l'article 35, fixa els criteris de les xarxes elèctriques que pertanyen a xarxes de transport, que són totes aquelles amb una tensió igual o superior a 220 kV. No obstant això, l'article 12 de la citada Llei estableix que les activitats per al subministrament d'energia elèctrica que es desenvolupin en territoris insulars o extrapeninsulars seran objecte d'una reglamentació singular que atengui les especificitats derivades de la ubicació territorial, amb l'acord previ amb les comunitats autònomes afectades.

SEGON. Basant-se en el citat article 12 de la Llei 54/1997, el 29 de desembre de 2003 fou publicat el Reial decret 1747/2003, que regula els sistemes elèctrics insulars i extrapeninsulars. En l'article 12 indica que es consideren que formen part de la xarxa de transport les instal·lacions d'interconnexió entre illes, les de tensió igual o superior a 220 kV i totes aquelles instal·lacions inferiors a 220 kV que determini la comunitat autònoma a proposta de l'operador del sistema, que puguin realitzar funcions normalment assignades a la xarxa de transport.

La disposició addicional primera de l'esmentat Reial decret 1747/2003 designa Red Eléctrica de España, SA com a operador del sistema de cada un dels sistemes elèctrics insulars i extrapeninsulars (SEIE).

TERCER. D'acord amb el que estableix l'article 12 del Reial decret 1747/2003, en data de 9 de febrer de 2004, Red Eléctrica de España, SA, com a operador del sistema elèctric insular de les Illes Balears, va presentar una proposta de definició de la xarxa de transport per al sistema elèctric insular de les Illes Balears, que fou acceptada, en data de 4 de maig de 2004, pel director general d'Energia. Restava pendent de presentar una llista individualitzada de totes les instal·lacions que pertanyien a la xarxa de transport amb els criteris esmentats, la qual es va proporcionar en data de 30 de novembre de 2004.

Per tot això,

RESOLC:

1. Mitjançant aquesta Resolució, s'accepten els criteris que determinen les instal·lacions que pertanyen a les xarxes de transport del sistema elèctric insular de les Illes Balears, els quals s'adjunten en l'annex A d'aquesta Resolució.

2. Indicar el conjunt d'instal·lacions que en aquesta data formen part de la xarxa de transport del sistema elèctric insular de les Illes Balears, els quals s'adjunten en l'annex B d'aquesta Resolució.

3. Traslladar aquesta Resolució a la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme.

4. Notificar a la persona interessada que, de conformitat amb el que estableixen els articles 24, 25 i concordants de la Llei 3/2003 de règim jurídic de l'Administració de la comunitat autònoma de les Illes Balears, sobre desconcentració de funcions, així com l'Ordre del conseller de Comerç, Indústria i Energia de 17 de desembre de 2003, de desconcentració de funcions en els directors generals, aquesta Resolució exhaureix la via administrativa. Per tant, d'acord amb el que disposa l'article 57 i concordants de la Llei 3/2003, així com

l'article 116 i següents de la Llei 30/1992, s'hi pot interposar, en contra, un recurs potestatiu de reposició davant el conseller de Comerç, Indústria i Energia, en el termini d'un mes, comptador des de l'endemà de notificar-se aquesta Resolució; o bé, directament, un recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears, en el termini de dos mesos, comptadors des de l'endemà d'haver-ne rebut la notificació.

Palma, 4 de febrer de 2005

El director general d'Energia,
Jaume Sureda Bonnín

ANNEX A

CRITERIS DE DEFINICIÓ DE LA XARXA DE TRANSPORT ELÈCTRIC DE LES ILLES BALEARS

DEFINICIÓ DE LA XARXA DE TRANSPORT I INSTAL·LACIONS QUE LA CONSTITUEIXEN

Data: 9.2.2004

El Reial decret 1747/2003, que regula els sistemes elèctrics insulars i extrapeninsulars (SEIE), estableix, en l'article 12, que el transport d'energia elèctrica s'ha de regir per les disposicions que, amb caràcter general, dicta la Llei 54/1997 del sector elèctric, si bé, ateses les característiques especials d'aquests sistemes, és necessari establir-ne les corresponents excepcions.

En aquest sentit, l'anterior Reial decret disposa que, a més de les instal·lacions que tenen la consideració de transport a la Península, tinguin aquesta consideració les instal·lacions de tensió inferior a 220 kV que determini la ciutat o la comunitat autònoma, a proposta de l'operador del sistema, que puguin realitzar funcions normalment assignades a la xarxa de transport.

En qualsevol cas, i independentment de l'existència de possibles excepcions, resulta convenient establir uns criteris objectius i d'aplicació general que permetin una definició clara i transparent de la xarxa de transport en els SEIE.

D'acord amb l'anterior, tenen la consideració de xarxa de transport en els SEIE les següents instal·lacions:

- Les línies de tensió igual o superior a 66 kV.
- Les interconnexions entre el sistema peninsular i els sistemes insulars i extrapeninsulars i les connexions interinsulars, independentment de la tensió.
- Els parcs de tensió igual o superior a 66 kV.
- Els transformadors que tinguin una tensió de secundari igual o major que 66 kV.
- Qualsevol element de control de potència activa o reactiva connectat a les xarxes de tensió igual o superior a 66 kV, els que estiguin connectats en terciaris de transformadors de la xarxa de transport.
- Totes les instal·lacions, qualsevol que sigui la seva tensió, que determini la ciutat o comunitat autònoma, a proposta de l'operador del sistema, que puguin realitzar funcions normalment assignades a la xarxa de transport.
- Totes les instal·lacions que, com a resultat del procés de planificació de la xarxa de transport d'energia elèctrica, el Ministeri d'Economia, amb l'informe previ de la Comissió Nacional d'Energia, i a proposta de l'operador del sistema i gestor de la xarxa de transport, determini que compleixen funcions de transport.

La consideració de noves instal·lacions de transport que no s'inclouen en la planificació requereix l'aprovació de la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Economia, a proposta, de forma motivada, de la direcció general corresponent de la ciutat o comunitat autònoma on es localitzen, i amb l'informe previ de l'operador del sistema.

Així mateix, es consideren elements constitutius de la xarxa de transport tots els actius de comunicacions, proteccions, control, serveis auxiliars, terrenys, edificacions i altres elements auxiliars, elèctrics o no, necessaris per al funcionament adequat de les instal·lacions específiques de la xarxa de transport definida abans. Igualment, es consideren elements constitutius de la xarxa de transport d'energia elèctrica els centres de control de la xarxa de transport, així com altres elements que afectin instal·lacions de transport.

No formen part de la xarxa de transport els transformadors dels grups de generació, les instal·lacions de connexió d'aquests grups a la xarxa de transport, les instal·lacions de consumidors per a ús exclusiu ni les línies directes.

ANNEX B

INSTAL·LACIONS QUE FORMEN PART DE LA XARXA DE TRANSPORT DEL SISTEMA ELÈCTRIC BALEAR

1.- LÍNIES ELÈCTRIQUES

Subsistema	Línia	Tensió	Circuit	Km	Tipus	MVA
MA	ALCUDIA II-LLUBI	220	1	16,70	Línia	670
MA	ALCUDIA II-LLUBI	220	2	16,00	Línia	670
MA	LLUBI-ES BESSONS	220	1	15	Línia	336
MA	LLUBI-ES BESSONS	220	2	15,1	Línia	336
MA	VALLDURGENT-SON REUS	220	1	15,1	Línia	336
MA	VALLDURGENT-SON REUS	220	2	14,9	Línia	336
MA	SON REUS-LLUBI	220	1	34	Línia	336
MA	SON ORLANDIS-LLUBI	220	1	28,8	Línia	336
MA	SON ORLANDIS-SON REUS	220	1	9,3	Línia	336
MA-						
ME	BESSONS-CIUTADELLA	132	1	81,27	Mixt	100
MA	ALCUDIA-POLLENÇA	66	1	11,4	Mixt	40
MA	ALCUDIA-SA POBLA	66	1	21,5	Mixt	80
MA	BESSONS-MANACOR	66	1	3	Línia	80
MA	BESSONS-MANACOR	66	2	3,3	Línia	80
MA	INCA-BUNYOLA	66	1	21,2	Línia	40
MA	LLUBI-INCA	66	1	11,5	Línia	70
MA	LLUBI-SA POBLA	66	1	10,5	Línia	70
MA	LLUBI-SA POBLA	66	2	12,6	Mixt	80
MA	LLUCMAJOR-ARENAL	66	1	11,6	Línia	80
MA	VALLDURGENT-ST AGUSTI	66	1	5,1	Línia	80
MA	VALLDURGENT-STA CATALINA	66	1	11	Mixt	60
MA	VALLDURGENT-ANDRATX	66	1	13,5	Línia	70
MA	CALVIÀ-ANDRATX	66	1	11,9	Mixt	60
MA	ARTA-CALA MILLOR	66	1	12,2	Línia	70
MA	SANT AGUSTÍ-PALMA NOVA	66	1	8,9	Mixt	70
MA	CALVIÀ-PALMA NOVA	66	1	4,2	Mixt	70
MA	LLUBI-CAN PICAFORT	66	1	14,6	Mixt	80
MA	CAN PICAFORT-ES BESSONS	66	1	23,4	Línia	80
MA	ES BESSONS-CALA MILLOR	66	1	20,8	Línia	80
MA	ES BESSONS-PORTO COLOM	66	1	21,2	Línia	80
MA	BUNYOLA-SON REUS	66	1	4,8	Mixt	40
MA	BUNYOLA-SON REUS	66	2	4,8	Mixt	40
MA	LLUCMAJOR-SANTANYI	66	1	24,2	Línia	40
MA	LLUCMAJOR-SANTANYI	66	2	24,2	Línia	40
MA	MANACOR-ARTA	66	1	18,7	Línia	40
MA	MANACOR-ARTA	66	2	18,7	Línia	40
MA1	MANACOR-LLUCMAJOR	66	1	26,5	Línia	40
MA	MANACOR-LLUCMAJOR	66	2	26,5	Línia	40
MA	MANACOR-LLUCMAJOR	66	3	26,5	Línia	40
MA	MARRATXI-SON ORLANDIS	66	1	1,9	Línia	80
MA	MARRATXI-SON ORLANDIS	66	2	1,9	Línia	80
MA	MARRATXI-RAFAL	66	1	9,5	Mixt	40
MA	MARRATXI-RAFAL	66	2	9,5	Mixt	40
MA	MARRATXI-SON MOLINES	66	1	7,6	Línia	40
MA	MARRATXI-SON MOLINES	66	2	7,6	Línia	40
MA	MARRATXI-SON REUS	66	1	6,8	Mixt	40
MA	MARRATXI-SON REUS	66	2	6,8	Mixt	40
MA	RAFAL-VALLDURGENT	66	1	11,3	Línia	40
MA	RAFAL-VALLDURGENT	66	2	11,3	Línia	40
MA	SAN JUAN-ARENAL	66	1	7	Mixt	30
MA	SAN JUAN-ARENAL	66	2	7	Mixt	40
MA	SAN JUAN-MARRATXI	66	1	8,2	Línia	80
MA	SAN JUAN-MARRATXI	66	2	8,2	Línia	80
MA	SAN JUAN-MARRATXI	66	3	8,4	Línia	80
MA	SAN JUAN-MARRATXI	66	4	8,4	Línia	80
MA	SON MOLINES-RAFAL	66	1	5,7	Mixt	30
MA	SON MOLINES-COLISEU	66	1	3,1	Cable	40
MA	COLISEU-RAFAL	66	1	3	Mixt	40
MA	SON ORLANDIS-LLUCMAJOR	66	1	18,2	Línia	40
MA	SON ORLANDIS-LLUCMAJOR	66	2	18,2	Línia	40
MA	SON REUS-POLIGON	66	1	6,9	Mixt	40
MA	SON REUS-POLIGON	66	2	6,9	Mixt	40
MA	VALLDURGENT-CALVIÀ	66	1	7,7	Mixt	40
MA	VALLDURGENT-CALVIÀ	66	2	7,7	Mixt	40
MA	SA POBLA-POLLENSA	66	2	14,51	Línia	80
MA	RAFAL-STA CATALINA	66	1	3,1	Cable	60
MA	SAN JUAN-SON MOLINES	66	1	3,9	Cable	40
MA	SAN JUAN-AEROPUERTO	66	1	3,3	Cable	80
MA	SAN JUAN-AEROPUERTO	66	2	3,3	Cable	80
MA	SON REUS-NUREDDUNA	66	1	11,4	Mixt	80
MA	INCA-SA VINYETA	66	1	2,3	Línia	40
MA	SANTANYI-PORTO COLOM	66	1	14,2	Línia	80
MA	SON REUS-COLISEO	66	1	9,2	Mixt	80
MA	POLIGONO-COLISEO	66	1	3,2	Cable	80
MA	COLISEU-NUREDDUNA	66	1	2,4	Cable	80
MA	SA POBLA-INCA	66	1	18,29	Línia	40
MA	SA VINYETA-SON ORLANDIS	66	1	18,9	Línia	40
ME	CIUTADELLA-DRAGONERA	132	1	35,6	Línia	137
ME	CIUTADELLA-MERCADAL	132	1	21,1	Línia	137
ME	MERCADAL-DRAGONERA	132	1	15,5	Línia	137

ME	MAO-DRAGONERA	132	1	2,6	Línia	137
ME	MAO-DRAGONERA	132	2	2,1	Línia	137
IB-FO	SAN JORGE-FORMENTERA	30	1	30,07	Mixt	10
IB-FO	SAN JORGE-FORMENTERA	30	2	29,29	Mixt	20
IB	EIVISSA4-SANTA EULALIA	66	1	12,2	Mixt	70
IB	SANTA EULALIA-SAN ANTONIO	66	1	14,9	Línia	70
IB	SAN JORGE-SAN ANTONIO	66	1	7,5	Línia	70
IB	EIVISSA3-SAN JORGE	66	1	6,3	Línia	70
IB	EIVISSA4-SAN ANTONIO	66	1	10,4	Línia	70
IB	EIVISSA3-EIVISSA4	66	1	0,1	Cable	80
IB	EIVISSA3-EIVISSA4	66	2	0,1	Cable	80

1.- Circuit temporalment fora de servei. Precisa reconversió reaprofitament traçat a llarg plaç.

2.- TRANSFORMADORS

Subsistema	Subestació	kV1	kV2	kV3	MVA1	MVA2	MVA3
MA	ES BESSONS	220	66		80	80	
MA	ES BESSONS	220	66		80	80	
MA	ES BESSONS	220	66		80	80	
MA	ES BESSONS	220	132		63	63	
MA	ES BESSONS	220	132		63	63	
MA	LLUBI	220	66		80	80	
MA	LLUBI	220	66		80	80	
MA	LLUBI	220	66		80	80	
MA	SON ORLANDIS	220	66		80	80	
MA	SON ORLANDIS	220	66		80	80	
MA	SON ORLANDIS	220	66		80	80	
MA	SON REUS	220	66		80	80	
MA	SON REUS	220	66		80	80	
MA	SON REUS	220	66		80	80	
MA	VALLDURGENT	220	66		80	80	
MA	VALLDURGENT	220	66		80	80	
MA	VALLDURGENT	220	66	15	80	80	30
MA2	ES BESSONS	132	66		60	60	
IB3	SAN JORGE	66	30		16	16	
IB3	SAN JORGE	66	30		16	16	

2. En VÍES

3. Estan situats entre el parc de 66 kV i el cable submari.

3.- SUBESTACIONS - PARCS

Subsistema	Subestació	Tipo	Pos_kV	PL	PT	PO
MA5	ALCUDIA II	B	220	2+1	2	1
MA	ES BESSONS	C	220	2	5	1
MA	LLUBI	C	220	6	3	1
MA	SON ORLANDIS	C	220	2	3	1
MA4	SON REUS	C	220	8+2	6	0
MA	VALLDURGENT	C	220	2	3	1
MA	CALA MESQUIDA	C	132	2	0	3
MA	ES BESSONS	C	132	1	2	0
MA4	ALCUDIA I	C	66	2+2	2	1
MA	ANDRATX	C	66	2	2	1
MA	ARENAL	C	66	3	3	1
MA	ARIA	C	66	3	2	1
MA	BUNYOLA	C	66	3	3	0
MA	CALA MILLOR	C	66	2	3	1
MA	CALVIA	C	66	4	2	1
MA	CAN PICAFORT	C	66	2	2	1
MA	COLISEO	C	66	5	3	1
MA	ES BESSONS	C	66	5	3	1
MA	INCA	C	66	4	2	1
MA5	LLUBI	C	66	4+1	3	1
MA4	LLUCMAJOR	C	66	7+2	3	0
MA4	MANACOR	C	66	6+1	2	1+1
MA	MARRATXI	C	66	12	2	1
MA	NUREDDUNA	C	66	2	3	1
MA5	PALMA NOVA	B	66	2	2+1	1
MA	POLIGONO	C	66	3	3	1
MA	POLLENÇA	C	66	2	2	1
MA	PORTO COLOM	C	66	2	2	1
MA	RAFAL	C	66	7	3	1
MA	SAN J. DE DEU	C	66	9	2	1
MA	SA POBLA	C	66	5	2	1
MA5	SA VINYETA	C	66	2+1	2	1
MA	SANT AGUSTI	C	66	2	2	1
MA	STA CATALINA	C	66	2	3	1
MA	SANTANYI	C	66	3	2	1
MA5	SON MOLINES	C	66	6	2+1	3
MA	SON ORLANDIS	C	66	5	3	1
MA	SON REUS	C	66	18	6	1
MA	VALLDURGENT	C	66	7	3	1
ME	CIUTADELLA	C	132	3	3	2
ME	DRAGONERA	C	132	4	3	1
ME	ES MERCADAL	C	132	2	3	1
ME	MAÓ	B	132	2	0	0
IB	EIVISSA 3-4	C	66	7	3	2

IB	SANT ANTONI	C	66	3	2	1
IB	SANT JORDI	C	66	2	4	1
IB	STA EULALIA	C	66	2	2	1
IB	FORMENTERA	C	30	2	2	1
IB6	SAN JORDI	C	30	2	2	1

4. 2 posicions equipades però no en explotació.

5. 1 posició equipada però no en explotació.

6. La PO de San Jordi correspon a la posició del Transformador alimentació Serveis Auxiliars.

4.- REACTANCIES.

Subsistema	Subestació	kV	MVA
MA	CALA MESQUIDA Reactància 1	132	32
MA	CALA MESQUIDA Reactància 2	132	32
MA	CALA MESQUIDA Reactància 3	132	32
ME	CIUTADELLA Reactància 1	132	32
ME	CIUTADELLA Reactància 2	132	32

— o —

CONSELLERIA DE TREBALL I FORMACIÓ

Num. 2499

Resolució de la directora general de Treball, de data 08-02-2005, per la qual es fa pública el conveni col·lectiu del sector 'Servei d'Ajuda a Domicili de la CAIB'

Direcció General de Treball
Secció IV (Ordenació Laboral)

Referència:

Convenis col·lectius

Expedient: 127 (Llibre 3, assentament 8)

Codi del conveni: 0702305.-

La representació legal empresarial i la dels treballadors:

-Associació d'empresaris de Balears d'Ajuda Domiciliària, i -UGT,

han subscrit el Conveni Col·lectiu del Sector 'Servei d'Ajuda a Domicili de la CAIB', i n'he vist l'expedient, i d'acord amb l'art. 90.3 de l'Estatut dels treballadors, el Reial decret 1040/1981, de 22 de maig, i l'art. 60 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, del règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, modificada per la Llei 4/1999 de 13 de gener (BOE del 14.01.99);

RESOLC:

1.- Inscure'l al Llibre de registre de convenis col·lectius de la Direcció General de Treball, dipositar-lo-hi, i que se n'informi a la comissió negociadora.

2.- Publicar aquesta resolució, i el conveni esmentat, en el BOIB.

(Vegeu-ne versió castellana)

Palma, 8 de febrer de 2005

La directora general de Treball
Margalida G. Pizà Ginard

— o —

Num. 2925

Resolució del conseller de Treball i Formació, de 17 de febrer de 2005, per la qual es convoquen els centres col·laboradors del Pla Nacional de Formació i Inserció Professional (Pla FIP) per participar en la programació ordinària de cursos corresponents a l'any 2005

En virtut del que disposen els articles 12.15 i 15.1 de l'Estatut d'Autonomia de les Illes Balears, pels quals correspon a la comunitat autònoma de les Illes Balears la funció executiva en matèria laboral, en els termes que estableixen les lleis i normes reglamentàries que desplegant la seva legislació dicti l'Estat, així com el desplegament legislatiu i d'execució de l'ensenyament en tota la seva extensió, nivell i graus, modalitats i especialitats, l'Administració de l'Estat va traspassar al Govern de les Illes Balears les funcions i els serveis