

Modificación del Presupuesto de la Universitat Politècnica de Valencia, aprobado en sesión de Consejo de Gobierno del 20 de Diciembre de 2018 y que fue elevado para su aprobación al Consejo Social el día 20 de Diciembre.

Se propone modificar parcialmente la Norma 9.4 Tarifas por cesión de uso de locales, ocupación de suelo público y prestación de servicios y *el Anexo 3 Tablas Retributivas*

En la norma 9.4.5 Centro Educativo Infantil Vera

Donde dice:

Las familias numerosas y las familias monoparentales tendrán una bonificación del 25% en los gastos fijos

Debe decir:

Las familias numerosas y las familias monoparentales tendrán una bonificación del 30% en los gastos fijos.

En la norma 9.4.9 Alumni

Donde dice:

Cuotas

La cuota anual se establece en:

	AlumniPlusUPV		
Miembros asociados	Activo	Desempleados	Jubilados
PAS / PDI *	15 €	-	15 €
Colegiado** titulado por otra Universidad	30 €	30 €	15 €

Debe decir:

Cuotas

La cuota anual se establece en:

	Alumni Plus UPV		
Miembros asociados	Activo	Desempleados	Jubilados
PAS / PDI *	15 €	-	15 €
Colegiado** titulado por otra Universidad	30 €	30 €	30 €

En la norma 9.4.10 Servicio de Microscopia

Donde dice:

9.4.10 Servicio de Microscopia

EQUIPOS	TARIFAA (€/h)	TARIFAB (€/h)	TARIFAC (€/h)
Microscopio electrónico de barrido convencional (SEM)	13	39	70
Microscopio electrónico de barrido con cryo (CRYOSEM)	14	42	78
Microscopio electrónico de transmisión 100 kV (TEM)	13	39	70
Microscopio de fuerza atómica (AFM)	13	39	70
Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo (FESEM)	25	75	135
FESEM con haz de iones focalizados (FIB):			
FESEM + Galio + Platino (coste/elemento)	25+10+20	75+30+60	135+60+130
Microscopio electrónico de transmisión 200 kV (HRTEM)	30	90	160
Microtest (célula de carga)	7	7	7

TARIFAA: usuarios internos con trabajos de investigación. En el caso de realizar convenios se les aplicará la tarifa B y si son informes la tarifa C. La docencia está libre de cargos.

TARIFAB: organismos públicos.

Tarifa C: centros privados. Precios sin IVA

Debe decir:

9.4.10 Servicio de Microscopia

EQUIPOS

	TARIFAA	TARIFAB	TARIFAC
Microscopio electrónico de barrido (SEM)	13	39	70
M.E. de barrido de emisión de campo (FESEM)	25	75	135
M.E. de barrido de emisión de campo con criobservación (CRYOFESEM)	30	90	160
M.E. de barrido de emisión de campo de alta resolución (HRFESEM)	30	90	160
FESEM con haz de iones focalizados (FIB): FESEM + Ga + Pt (coste/elemento)	25+10+20	75+30+60	135+60+130
Microscopio electrónico de transmisión 100kV (TEM100)	13	39	70
Microscopio electrónico de transmisión 120kV (TEM120)	25	75	135
M.E. de transmisión de emisión de campo 200kV (HRTEM)	30	90	160
Microscopio de fuerza atómica (AFM)	13	39	70
Secador punto crítico (coste/proceso)	13	39	70
Microtest (célula de carga)	7	7	7

TARIFA A: usuarios internos con trabajos de investigación. En el caso de realizar convenios se les aplicará la tarifa B y si son informes la tarifa C.

TARIFA B: organismos públicos. TARIFA C: centros privados.

NOTA: todos los institutos de investigación ubicados en los campus de la UPV tendrán la consideración de usuarios internos a efectos de facturación.

Todos estos precios son sin IVA.

En la norma 9.4.11 Laboratorio de Radioactividad Ambiental

Donde dice:

9.4.11 Laboratorio de Radioactividad Ambiental

	REGLADA UPV	UPV	PUBLICO	PRIVADO
ISOTOPICO GAMMA				
aerosoles	34,80	45,22	90,44	137,03
aguas	40,73	52,92	105,84	160,37
alimentos y biota	46,41	60,29	120,58	182,70
suelos y sedimentos	42,54	55,27	110,53	167,48
sólido	38,67	50,24	100,49	152,25
sólidos-preparacion extra	53,11	69,00	138,00	209,09
ALFA TOTAL Y/O BETA TOTAL aerosoles	13,41	17,42	34,83	52,78
ALFA TOTAL agua	14,95	19,43	38,85	58,87
BETA TOTAL agua	16,50	21,44	42,87	64,96
BETA RESTO agua	18,56	24,12	48,23	73,08
BETA TOTAL suelo	12,37	16,08	32,16	48,72
TRITIO	44,50	57,80	86,70	130,00
ESTRONCIO 90				
aerosoles	53,37	69,33	138,67	210,11
aguas	42,80	55,60	111,20	168,49
alimentos y biota	53,37	69,33	138,67	210,11
suelos y sedimentos	58,78	76,37	152,74	231,42
YODO 131				
aire	37,38	48,57	97,14	147,18
aguas	26,81	34,83	69,67	105,56
alimentos y biota	31,97	41,53	83,07	125,86
RADON-222				
aguas	35,90	46,67	70,00	105,00
aire	26,00	34,00	50,00	75,00
POLONIO-210 agua	65,50	85,00	127,00	190,00
DOSIMETRO AMBIENTAL TLD				
U-238, U-234 y U-235 aguas	79,41	103,16	206,33	312,62
Pu-238 y Pu-239/240	79,41	103,16	206,33	312,62
FROTIS	28,87	37,51	75,03	113,68

Precios sin iva. Toma de muestras no incluida

Debe decir:

9.4.11 Laboratorio de Radioactividad Ambiental

	DOCENCIA NO REGLADA UPV	INVESTIGACION UPV	EXTERNO UPV
ISOTOPICO GAMMA			
aerosoles	30,00	72,00	120,00
aguas	35,00	84,00	140,00
alimentos y biota	45,00	108,00	180,00
suelos y sedimentos	37,50	90,00	150,00
sólido	38,75	93,00	155,00
sólidos-preparación extra	52,50	126,00	210,00
ALFA TOTAL Y/O BETA TOTAL aerosoles	16,00	38,40	64,00
ALFA TOTAL agua	15,00	36,00	60,00
BETA TOTAL agua	16,25	39,00	65,00
BETARESTO agua	20,00	48,00	80,00
BETA TOTAL suelo	12,25	29,40	49,00

TRITIO (H-3) agua	32,50	78,00	130,00
ESTRONCIO (Sr-89/Sr-90)			
aerosoles	52,50	126,00	210,00
aguas	42,50	102,00	170,00
alimentos y biota	52,50	126,00	210,00
suelos y sedimentos	58,75	141,00	235,00
IODO 131			
aire	37,00	88,80	148,00
aguas	26,50	63,60	106,00
alimentos y biota	32,50	78,00	130,00
URANIO (U-238, U-234 y U-235)			
Aguas	65,00	156,00	260,00
Aerosoles	70,00	168,00	280,00
alimentos y biota	70,00	168,00	280,00
suelos y sedimentos	75,00	180,00	300,00
RADÓN (Rn-222)			
aguas	26,25	63,00	105,00
aire	18,75	45,00	75,00
PLUTONIO (Pu-238 y Pu-239/240)			
aguas	67,50	162,00	270,00
aerosoles	72,50	174,00	290,00
alimentos y biota	72,50	174,00	290,00
suelos y sedimentos	77,50	186,00	310,00
TORIO (Th-232 y Th-230) agua	65,00	156,00	260,00
POLONIO (Po-210) agua	47,50	114,00	190,00
PLOMO (Pb-210) agua	40,00	96,00	160,00
RADIO (Ra-224, Ra-226 y Ra-228) agua	40,00	96,00	160,00
CARBONO-14 agua	26,25	63,00	105,00
FROTIS	28,50	68,40	114,00
DOSÍMETRO AMBIENTAL TLD (*)	32,75	78,60	131,00

Precios sin IVA. Toma de muestras no incluida

(*) Para la medida de más de un dosímetro solicitar presupuesto

(1) Si el nº de muestras enviadas es superior a 10, se aplicará un descuento del 15% sobre el precio unitario

(2) Para los ensayos que se realicen con fines de investigación solicitados por miembros de las Uni- Comunidad Valenciana se aplicará un descuento del 60%

En la norma 9.4.12 Laboratorio Isótopos Líquidos

Donde dice:

9.4.12 Laboratorio de Isotopos Líquidos

	EXTERNO UPV privado	Docencia no reglada UPV	INVESTIGACION UPV	EXTERNO PÚBLICO	ACUERDO CON ORGAN- ISMOS
LAB. RADIOISÓTOPOS LIQUIDOS (€/día)	342,09	85,52	112,89	225,78	
CÁMARA DE RAYOS X Y GAMMAGRAFIAS (€/día)	283,94	70,98	93,70	187,40	
ALMACEN FUENTES (incluye 5 fuentes exentas o no exentas 3ª Cat) (€/día)	18,86	4,71	6,22	12,45	según acuerdo
(+ 5 exentas) (€/ud)	5,24	1,31	1,73	3,46	
(+ 5 no exenta 3ª Cat) (€/ud)	10,48	2,62	3,46	6,92	
(+ 1 no exenta 2ª Cat) (€/ud)	20,95	5,24	5,16	10,32	

Se podrán aplicar tarifas por hora. Las cuantías por hora serán las correspondientes a 1/8 del precio por día.
Docencia reglada sin cargo
(precios sin IVA)

Debe decir:

9.4.12 Laboratorio Isótopos Líquidos

	EXTERNO UPV	Docencia no reglada UPV	INVESTIGACION UPV	ACUERDO CON ORGA- NISMOS
LAB. RADIOISÓTOPOS LIQUIDOS (€/día)	342,09	85,52	112,89	
CÁMARA DE RAYOS X Y GAMMAGRAFIAS (€/día)	283,94	70,98	93,70	
ALMACEN FUENTES (incluye 5 fuentes exentas o no exentas 3ª Cat) (€/día)	18,86	4,71	6,22	según acuerdo
(+ 5 exentas) (€/ud)	5,24	1,31	1,73	
(+ 5 no exenta 3ª Cat) (€/ud)	10,48	2,62	3,46	
(+ 1 no exenta 2ª Cat) (€/ud)	20,95	5,24	5,16	

Se podrán aplicar tarifas por hora. Las cuantías por hora serán las correspondientes a 1/8 del precio por día.
Docencia reglada sin cargo
(precios sin IVA)

En la norma 9.4.13 Servicio de Calibración

Donde dice:

9.4.13. Servicio de Calibración

MASAS (precios sin IVA)

INSTRUMENTO/EQUIPO	CERTIFICADO	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Certificado base		15,56 €	17,12 €	18,67 €
Pesa patrón OIML R111. Clase F1 (1 mg a 10 kg)	ENAC	15,22 €	16,74 €	18,26 €
Pesa patrón OIML R111. Clase F1 (20 kg)	ENAC	17,16 €	18,88 €	20,60 €
Pesa patrón OIML R111 o medida de masa en término de masa convencional. Clase F2, M1, M2 y M3 (1 mg a 15 kg)	ENAC	13,27 €	14,60 €	15,93 €
Pesa patrón OIML R111 o medida de masa en término de masa convencional. Clase F2, M1, M2 y M3 (>15 kg a 50 kg)	ENAC	15,22 €	16,74 €	18,26 €
Instrumento de pesaje de funcionamiento no automático. (Balanzas microanalíticas, analíticas, de precisión, granataria o industrial). Clases I, II, III y IV. (Max ≤ 15 kg).	ENAC	33,29 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 36,62 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 39,95 €
Instrumento de pesaje de funcionamiento no automático. (Balanza granataria o industrial). Clases II, III y IV. (Max > 15 kg).	ENAC	39,13 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 43,04 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 46,96 €
Instrumento de pesaje de funcionamiento automático. (Seleccionadora ponderal 1 punto masa-velocidad). Clases XI, XII, XIII, XIII, Y(I), Y(II), Y(a), Y(b). (Max ≤ 15 kg)	ISO 9001	85,81 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 94,40 €	⁽¹⁾ ⁽²⁾ 102,98 €

⁽¹⁾ Por cada rango se incrementará el precio un 10%.

⁽²⁾ En calibraciones *in situ* se incrementará el coste y tiempo del desplazamiento. En las calibraciones dentro del Campus de Vera de la UPV no se aplica desplazamiento.

Tarifa A: Usuarios internos UPV (NIF Q4618002B).

Tarifa B: Empresas y entidades con sede en la UPV. Intermediarios (el certificado irá a nombre de un tercero).

Tarifa C: Resto.

Debe decir:

9.4.13. Servicio de Calibración

MASAS (precios sin IVA)

INSTRUMENTO/EQUIPO	CERTIFICADO	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Certificado base		0,00 €	5,00 €	10,00 €
Pesa patrón OIML R111. Clase F1 (1 mg a 10 kg)	ENAC	15,00 €	16,36 €	18,00 €
Pesa patrón OIML R111. Clase F1 (20 kg)	ENAC	16,67 €	18,18 €	20,00 €
Pesa patrón OIML R111 o medida de masa en término de masa convencional. Clase F2, M1, M2 y M3 (1 mg a 15 kg)	ENAC	12,92 €	14,09 €	15,50 €
Pesa patrón OIML R111 o medida de masa en término de masa convencional. Clase F2, M1, M2 y M3 (>15 kg a 50 kg)	ENAC	15,00 €	16,36 €	18,00 €
Instrumento de pesaje de funcionamiento no automático. (Balanzas microanalíticas, analíticas, de precisión, granataria o industrial). Clases I, II, III y IV. (Max ≤ 15 kg).	ENAC	33,33 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 36,36 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 40,00 €
Instrumento de pesaje de funcionamiento no automático. (Balanza granataria o industrial). Clases II, III y IV. (Max > 15 kg).	ENAC	39,17 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 42,72 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 47,00 €
Instrumento de pesaje de funcionamiento automático. (Seleccionadora ponderal 1 punto masa-velocidad). Clases XI, XII, XIII, XIII, Y(I), Y(II), Y(a), Y(b). (Max ≤ 15 kg)	ISO 9001	83,33 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 90,90 €	⁽¹⁾⁽²⁾ 100,00 €

(1) Por cada rango se incrementará el precio un 10%.

(2) En calibraciones in situ se incrementará el coste por desplazamiento. En las calibraciones dentro del Campus de Vera de la UPV no se aplica desplazamiento.

Tarifa A: Usuarios internos UPV (NIF Q4618002B).

Tarifa B: Empresas y entidades con sede en la UPV. Intermediarios (el certificado irá a nombre de un tercero).

Tarifa C: Resto.

TEMPERATURA (precios sin IVA)

INSTRUMENTO/EQUIPO	CERTIFIC.	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
TLD/Transmisores/(2)Termopares. Certificado base.		60,82 €	⁽³⁾ 66,90 €	⁽³⁾ 72,99 €
Por cada punto de medida en el rango de - 35 °C a + 100 °C.	ENAC	7,78 €	8,56 €	9,34 €
Por cada punto de medida en el rango de 100 °C a + 250 °C.	ENAC	11,67 €	12,84 €	14,01 €
Por cada punto de medida en el rango de 250 °C a + 450 °C.	ISO 9001	29,18 €	32,10 €	35,01 €
Termohigrómetros/registradores digitales (con sonda externa). (10 °C ≤ t ≤ + 50 °C y 20 % hr ≤ h ≤ 80 % hr) 3 puntos temperatura y 3 puntos de humedad.	ISO 9001	136,68 €	150,35 €	164,02 €
Termómetros/cámaras de radiación por infrarrojos. Certificado base	ISO 9001	60,82 €	66,90 €	72,99 €
Por cada punto de medida en el rango de +10 °C a + 120 °C	ISO 9001	7,78 €	8,56 €	9,34 €
Por cada punto de medida en el rango de - 15 °C a + 10 °C	ISO 9001	11,67 €	12,84 €	14,01 €
Resistencias termométricas de platino. Certificado base.		70,55 €	⁽³⁾ 77,60 €	⁽³⁾ 84,66 €
Medida en el Punto Triple del Agua (+ 0,01 °C)	ENAC	58,36 €	64,19 €	70,03 €
Por cada punto de medida en el rango de - 35 °C a + 100 °C.	ENAC	7,78 €	8,56 €	9,34 €
Por cada punto de medida en el rango de 100 °C a + 250 °C.	ENAC	11,67 €	12,84 €	14,01 €
Por cada punto de medida en el rango de 250 °C a + 450 °C.	ISO 9001	29,18 €	32,10 €	35,01 €

(1) Cuando se calibren varios equipos en los mismos puntos y al mismo tiempo, se aplicará un descuento del 30 %.

(2) El certificado del termopar no es ENAC.

(3) En calibraciones in situ se incrementará el coste por desplazamiento. En las calibraciones dentro del Campus de Vera de la UPV no se aplica desplazamiento.

Tarifa A: Usuarios internos UPV (NIF Q4618002B).

Tarifa B: Empresas y entidades con sede en la UPV. Intermediarios (el certificado irá a nombre de un tercero).

Tarifa C: Resto.

ELECTRICIDAD (precios sin IVA)

INSTRUMENTO/EQUIPO	CERTIFIC.	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Multímetros $\leq 5\frac{1}{2}$ dígitos. Funciones Vdc, Vac, Idc, Iac y R en los puntos indicados en la NT-53 de ENAC.	ENAC	⁽²⁾ (45,00+9,17n) €	(49,09+10,00n) €	(54,00+11,00n) €
Multímetros digitales $> 5\frac{1}{2}$ dígitos. Funciones Vdc, Vac, Idc, Iac y R en los puntos indicados en la NT-53 de ENAC.	ENAC	⁽²⁾ (77,50+29,18n) €	(82,25+32,10n) €	(102,30+35,01n) €
Pinza voltiamperimétrica. Funciones Idc, Iac en los puntos indicados en la NT-53 de ENAC	ENAC	⁽²⁾ (54,17+9,17n) €	(59,09+10,00n) €	(65,00+11,00n) €
Calibradores $< 5\frac{1}{2}$ dígitos. Funciones Vdc, Vac, Idc, Iac y R y simulación de temperatura (generación y medida).	ENAC	⁽²⁾ (54,17+11,67n) €	(59,09+12,73n) €	(65,00+14,00n) €
Calibradores $\geq 5\frac{1}{2}$ dígitos. Funciones Vdc, Vac, Idc, Iac y R en los puntos indicados en la NT-53 de ENAC (gen. y medida)	ENAC	⁽²⁾ (77,50+29,18n) €	(82,25+32,10n) €	(102,30+35,01n) €
Comprobadores de instalaciones eléctricas. Funciones Riso, Rlow, Rloop, RCD, Vac.	ENAC	160,00 €	180,00 €	200,00 €
Micro-óhmetros. (R $< 0,1 \Omega$)	ENAC	125,00 €	136,36 €	150,00 €
Medidores de baja resistencia o continuidad. (R $\geq 0,1 \Omega$)	ENAC	80,00 €	90,00 €	100,00 €
Fuentes de alimentación/descargadores. (Hasta 1000 V y 100 A)	ENAC	80,00 €	90,00 €	100,00 €
Medidores de aislamiento. (Hasta 100 G Ω y 10 kV)	ENAC	120,00 €	135,00 €	150,00 €
Décadas de resistencia. Precio por década (0,1 Ω a 100 M Ω)	ENAC	⁽³⁾ (77,50+11,67d) €	(82,25+12,84d) €	(102,30+14,01d) €
Resistencia de precisión. (100 $\mu\Omega$ hasta 0,1 Ω).	ENAC	126,13 €	138,75 €	160,66 €
Resistencia de precisión. ($> 0,1 \Omega$).	ENAC	80,00 €	90,00 €	100,00 €
Vatímetros. Funciones Vac, Iac, W y VAr (precio por fase)	ISO 9001	⁽⁴⁾ (77,50+42,79f) €	(82,25+47,07f) €	(102,30+51,35f) €
Registradores. Funciones Vdc, BT y BW.	ISO 9001	160,00 €	180,00 €	200,00 €
Medidores RCL. Funciones Vbias, Vac, Hz, R y C	ISO 9001	194,22 €	213,64 €	242,36 €
Décadas de capacidad. Precio por década (10 pF a 1 μ F)	ENAC	⁽³⁾ (77,50+29,18d) €	(82,25+32,10d) €	(102,30+35,01d) €
Ensayador de aceites. Hasta 40 kVdc y 28 kVac	ISO 9001	120,00 €	135,00 €	150,00 €

(1) Cuando se calibren varios equipos idénticos en las mismas condiciones, se aplicará un descuento del 10 %.

(2) n es el número de funciones a calibrar.

(3) d es el número de décadas a calibrar.

(4) f es el número de fases a calibrar.

TIEMPO-FRECUENCIA (precios sin IVA)

INSTRUMENTO/EQUIPO	CERTIFICADO	Tarifa A	Tarifa B	Tarifa C
Bases de tiempos y osciladores.	ISO 9001	78,00 €	92,00 €	123,00 €
Frecuencímetros. Funcion es; BT, Hz, T y Trig.	ISO 9001	160,00 €	180,00 €	200,00 €
Contadores de intervalos de tiempo. (Cronómetros y temporizadores)	ISO 9001	76,00 €	90,00 €	100,00 €
Tacómetros digitales. (Por simulación)	ISO 9001	80,00 €	90,00 €	100,00 €
Generadores de señal. Funciones; Frecuencia, amplitud, planitud espectral, distorsión, modulaciones AM y FM y Voff.	ISO 9001	200,00 €	229,00 €	250,00 €
Generadores de AF/RF. Funciones; Frecuencia, amplitud, planitud espectral, distorsión y modulaciones AM y FM.	ISO 9001	200,00 €	229,00 €	250,00 €
Osciloscopios. Funciones; Sensibilidad, base de tiempos, ancho de banda, señal calibración, tiempo de subida y defase. (2 canales)	ISO 9001	160,00 €	180,00 €	200,00 €
Fasímetros. Funciones; Diferencia de fase y frecuencia.	ISO 9001	160,00 €	180,00 €	200,00 €

(1) Cuando se calibren varios equipos idénticos en las mismas condiciones, se aplicará un descuento del 10 %.

Tarifa A: Usuarios internos UPV (NIF Q4618002B).

Tarifa B: Empresas y entidades con sede en la UPV. Intermediarios (el certificado irá a nombre de un tercero).

En el Anexo 3 Tablas Retributivas personal UPV

Donde dice:

Debe decir:

COMPONENTE COMPENSATORIO DEL COMPLEMENTO ESPECÍFICO		COMPONENTE COMPENSATORIO DEL COMPLEMENTO ESPECÍFICO	
GRUPO/NIVEL/ESPECÍFICO	CCC ESPECÍFICO ANUAL	GRUPO/NIVEL/ESPECÍFICO	CCC ESPECÍFICO ANUAL
A1 30 G	Pendiente	A1 30 G	8.312,10
A1 30 SG	Pendiente	A1 30 VG	6.161,88
A1 30E050	4.191,86	A1 30E050	4.191,86
A1 27E050	3.223,92	A1 27E050	3.223,92
A1 26E049	3.130,58	A1 26E049	3.130,58
A1 26E048	2.975,20	A1 26E048	2.975,20
A1 26E047	2.975,20	A1 26E047	2.975,20
A1 26E044	3.156,02	A1 26E044	3.156,02
A1 26E043	2.670,96	A1 26E043	2.670,96
A1 25E047	3.434,86	A1 25E047	3.434,86
A1 25E046	2.216,64	A1 25E046	2.216,64
A1 25E042	2.977,10	A1 25E042	2.977,10
A1 24E042	2.808,68	A1 24E042	2.808,68
A1 24E040	2.808,68	A1 24E040	2.808,68
A1 24E035	2.635,02	A1 24E035	2.635,02
A1 24E026	2.635,02	A1 24E026	2.635,02
A1 22E048	2.752,06	A1 22E048	2.752,06
A1 22E045	2.752,06	A1 22E045	2.752,06
A1 22E044	2.752,06	A1 22E044	2.752,06
A1 22E042	2.476,55	A1 22E042	2.476,55
A1 22E040	2.749,06	A1 22E040	2.749,06
A1 22E038	2.477,06	A1 22E038	2.477,06
A1 22E033	2.727,14	A1 22E033	2.727,14
A1 22E032	2.719,04	A1 22E032	2.719,04
A1 22E026	2.685,14	A1 22E026	2.685,14
A1 20E030	2.677,18	A1 20E030	2.677,18
A1/A2 20E027	3.724,14	A1/A2 20E027	3.724,14
A1/A2 20E026	2.565,06	A1/A2 20E026	2.565,06
A1/A2 20E020	2.454,54	A1/A2 20E020	2.454,54
A1/A2 20E016	2.428,22	A1/A2 20E016	2.428,22
A2 24E035	2.482,12	A2 24E035	2.482,12
A2/C1 22E035	2.650,08	A2/C1 22E035	2.650,08
A2/C1 22E032	2.559,38	A2/C1 22E032	2.559,38
A2 21E028	1.941,30	A2 21E028	1.941,30
A2/C1 20E045	2.522,74	A2/C1 20E045	2.522,74
A2 20E030	2.522,74	A2 20E030	2.522,74
A2 20E028	2.145,91	A2 20E028	2.145,91

A2 20E026	2.410,66
A2 20E020	2.303,97
A2 20E016	2.273,78
A2 19E028	2.119,02
A2/C1 19E023	1.879,32
A2 19E015	1.616,18
A2 19E012	1.594,62
C1 22E040	2.589,34
C1 22E035	2.429,58
C1 22E032	2.070,54
C1 22E028	2.034,92
C1 22E023	1.795,24
C1 21E035	1.705,20
C1 21E030	2.134,98
C1 21E028	1.843,38
C1 21E023	1.603,74
C1 21E015	1.571,22
C1 20E035	1.787,22
C1 19E035	1.760,32
C1 19E033	1.769,58
C1 19E028	1.898,50
C1 19E023	1.658,86
C1 19E021	1.512,16
C1 19E015	1.395,66
C1 19E012	1.374,08
C1/C2 17E024	1.482,34
C1/C2 17E021	1.478,86
C1/C2 17E023	1.475,36
C1/C2 17E021	1.276,92
C1/C2 17E019	1.557,84
C1/C2 17E017	1.551,56
C1/C2 17E013	1.283,54
C1/C2 17E007	1.430,48
C1/C215E017	1.327,22
C1/C215E012	1.229,16
C1/C215E007	1.121,54
C1 14E011	1.169,12
C2 17E022	1.201,48
C2 17E021	1.193,30
C2 17E017	1.289,56
C2 17E013	1.177,54
C2 17E007	1.168,50
C2 15E045	2.349,14
C2 15E019	1.204,84

A2 20E026	2.410,66
A2 20E020	2.303,97
A2 20E016	2.273,78
A2 19E028	2.119,02
A2/C1 19E023	1.879,32
A2 19E015	1.616,18
A2 19E012	1.594,62
C1 22E040	2.589,34
C1 22E035	2.429,58
C1 22E032	2.070,54
C1 22E028	2.034,92
C1 22E023	1.795,24
C1 21E035	1.705,20
C1 21E030	2.134,98
C1 21E028	1.843,38
C1 21E023	1.603,74
C1 21E015	1.571,22
C1 20E035	1.787,22
C1 19E035	1.760,32
C1 19E033	1.769,58
C1 19E028	1.898,50
C1 19E023	1.658,86
C1 19E021	1.512,16
C1 19E015	1.395,66
C1 19E012	1.374,08
C1/C2 17E024	1.482,34
C1/C2 17E021	1.478,86
C1/C2 17E023	1.475,36
C1/C2 17E021	1.276,92
C1/C2 17E019	1.557,84
C1/C2 17E017	1.551,56
C1/C2 17E013	1.283,54
C1/C2 17E007	1.430,48
C1/C215E017	1.327,22
C1/C215E012	1.229,16
C1/C215E007	1.121,54
C1 14E011	1.169,12
C2 17E022	1.201,48
C2 17E021	1.193,30
C2 17E017	1.289,56
C2 17E013	1.177,54
C2 17E007	1.168,50
C2 15E045	2.349,14
C2 15E019	1.204,84

C2 15E017	1.203,16
C2 15E012	1.067,74
C2 15E010	1.067,74
C2 15E007	1.082,08
C2 12E017	2.345,76
E 14E012	980,20
E 13E007	894,70

C2 15E017	1.203,16
C2 15E012	1.067,74
C2 15E010	1.067,74
C2 15E007	1.082,08
C2 12E017	2.345,76
E 14E012	980,20
E 13E007	894,70

