

**ANEXO I**

<b>A) Beneficiarios del aptdo. Segundo.1.a) de la convocatoria: Universidades públicas de Castilla y León</b>							
<b>Referencia</b>	<b>Perceptor (Beneficiario)</b>	<b>Puntuación</b>	<b>Descripción: Finalidades concedidas</b>	<b>Cantidad</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
VA049P17	PAJARES GUTIÉRREZ, JAVIER, 09293556S (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	8,5	LONJA DE IMPRESIÓN3D PARA LA INDUSTRIA 4.0 Y LA EMPRESA DIGITAL (LONJA3D)	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00
VA051P17	ESPINET RUBIO, PABLO, 17176361F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	8,35	DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS CATALÍTICOS CON PALADIO, NÍQUEL Y ORO PARA LA CONSTRUCCIÓN SELECTIVA DE ENLACES C-C Y C-	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00
VA082P17	LLANOS FERRARIS, DIEGO RAFAEL, 13166320Q (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	8,3	PROPHET: PARALELIZACIÓN DE ALGORITMOS SECUENCIALES DE APLICACIONES CIENTÍFICAS Y DE INGENIERÍA DESPLEGABLES EN PLATAFORMAS HETEROGÉNEAS	120.000,00	3.556,00	61.920,00	54.524,00
VA010P17	COCA SANZ, MÓNICA, 44907534B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	8,05	TRANSFORMACIÓN DE LAS FRACCIONES LIGNOCELULÓSICAS DEL BAGAZO DE CERVEZA EN PRODUCTOS CON VALOR ENERGÉTICO Y ALIMENTARIO	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00
VA114P17	PÉREZ GARCÍA, MARÍA TERESA, 12365002H (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	8	NUEVAS TERAPIAS FARMACOLÓGICAS Y GÉNICAS PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES VASCULARES OCLUSIVAS	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00

**ANEXO I**

<b>A) Beneficiarios del aptdo. Segundo.1.a) de la convocatoria: Universidades públicas de Castilla y León</b>							
<b>Referencia</b>	<b>Perceptor (Beneficiario)</b>	<b>Puntuación</b>	<b>Descripción: Finalidades concedidas</b>	<b>Cantidad</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
VA097P17	PELAZ MONTES, MARÍA LOURDES, 45419473Q (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,85	MODELADO ATOMÍSTICO DE LOS MECANISMOS DE LIBERACIÓN DE TENSIÓN PARA EL CRECIMIENTO DE NANOESTRUCTURAS EN SIGE. ATOMISTIC MODELING OF	100.950,00	3.556,00	42.870,00	54.524,00
VA026P17	OLANO MENDOZA, JOSÉ MIGUEL, 16043063B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,7	SEÑALES: INTEGRACIÓN DE DATOS OBTENIDOS MEDIANTE SENSORES REMOTOS PARA EL DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PREDICTIVAS Y DE SEGUIMIENTO A GRAN	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00
VA005P17	MATRÁN BEA, CARLOS GABRIEL, 22916762E (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,62	DESARROLLO DE METODOLOGÍAS DE CLASIFICACIÓN PARA DATOS COMPLEJOS	110.000,00	3.556,00	51.920,00	54.524,00
VA072P17	RONDA BALBÁS, MARÍA FELICIDAD, 09252535A (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,55	APLICACIÓN DE ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS A HARINAS SIN GLUTEN PARA LA ADECUACIÓN DE SU ESTRUCTURA Y FUNCIONALIDAD A LAS	120.000,00	3.556,00	61.920,00	54.524,00
VA024P17	DE FRUTOS BARAJA, FRANCISCO JAVIER, 09256668L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,3	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA Y ANÁLISIS DE REGULACIONES MEDIOAMBIENTALES, INCENTIVOS Y USO EFICIENTE DE ENERGÍAS LIMPIAS EN UN ENTORNO DINÁMICO	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00

## ANEXO I

<b>A) Beneficiarios del aptdo. Segundo.1.a) de la convocatoria: Universidades públicas de Castilla y León</b>							
Referencia	Perceptor (Beneficiario)	Puntuación	Descripción: Finalidades concedidas	Cantidad	2017	2018	2019
VA050P17	MARTÍN PINTO, PABLO, 12760514E (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,25	PRODUCCIÓN TEMPRANA DE BOLETUS EDULIS ASOCIADA A JARALES DE CISTUS LADANIFER	119.806,00	3.556,00	61.727,00	54.523,00
VA100P17	DE FRUTOS BARAJA, ÁNGEL MÁXIMO, 12229424W (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,15	APOYO A LA INFRAESTRUCTURA AERONET-EUROPE PARA LA INVESTIGACIÓN DE LOS AEROSOLES ATMOSFÉRICOS	119.500,00	3.556,00	61.420,00	54.524,00
VA013P17	MARTÍN PEÑA, PEDRO, 07509527G (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,1	APLICACIÓN DE MEDIDAS DE LA EFICIENCIA FOTOSINTÉTICA PARA ESTIMAR EL POTENCIAL PRODUCTIVO Y DE CALIDAD DE LOS VINOS EN VIÑEDOS CON	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00
VA077P17	PASTOR JIMENO, JOSÉ CARLOS, 15771327C (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7,1	COMPOSICIÓN FARMACÉUTICA CON CAPACIDAD NEUROPROTECTORA POTENCIADA PARA DEGENERACIÓN RETINIANA: EVALUACIÓN PRECLÍNICA DE	120.000,00	3.556,00	61.920,00	54.524,00
VA041P17	LÓPEZ MARCOS, MIGUEL ÁNGEL, 09281662N (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	7	ANÁLISIS DE MODELOS MATEMÁTICOS APLICADOS A PROBLEMAS EN BIOLOGÍA Y ECONOMÍA. AMMAPBE	35.500,00	2.000,00	2.000,00	31.500,00

**ANEXO I**

<b>A) Beneficiarios del aptdo. Segundo.1.a) de la convocatoria: Universidades públicas de Castilla y León</b>							
<b>Referencia</b>	<b>Perceptor (Beneficiario)</b>	<b>Puntuación</b>	<b>Descripción: Finalidades concedidas</b>	<b>Cantidad</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
VA057P17	MOLINA RODRÍGUEZ, VICENTE, 50806151W (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	6,9	EXPLORACIÓN DE LAS ALTERACIONES DE LA CONECTIVIDAD CEREBRAL PARA UNA NUEVA TIPIFICACIÓN DE LA	118.500,00	3.556,00	60.420,00	54.524,00
SA070P17	LÓPEZ GARCÍA, MARÍA DOLORES ESTILITA, 07813835E (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	6,87	SUSTRATO MOLECULAR DE LAS CRISIS EPILEPTÓGENAS EN EL MODELO GASH:SAL	108.554,00	3.555,00	50.476,00	54.523,00
VA093P17	MALDONADO LÓPEZ, MIGUEL JOSÉ, 25149971T (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	6,8	DESARROLLO DE UN SISTEMA ADAPTATIVO DE OPTIMIZACIÓN DE LA VISIÓN PARA LA CONDUCCIÓN DURANTE LA NOCHE (SAOVC-N).	40.000,00	2.000,00	2.000,00	36.000,00
VA115P17	ANDRÉS GARCÍA, JOSÉ MARÍA, 15956686E (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	6,8	DESARROLLO DE NUEVOS ORGANOCATALIZADORES RECUPERABLES PARA TRANSFORMACIONES ENANTIO SELECTIVAS	120.000,00	3.556,00	61.920,00	54.524,00
VA112P17	CAMARERO IZQUIERDO, CARMEN, 09322235J (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	6,7	GESTIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS BAJO EL PRISMA DE LA INNOVACIÓN ABIERTA. CONTRIBUCIÓN DE CLIENTES, INSTITUCIONES, EMPRENDEDORES Y	40.000,00	2.000,00	2.000,00	36.000,00

**ANEXO I**

<b>A) Beneficiarios del aptdo. Segundo.1.a) de la convocatoria: Universidades públicas de Castilla y León</b>							
<b>Referencia</b>	<b>Perceptor (Beneficiario)</b>	<b>Puntuación</b>	<b>Descripción: Finalidades concedidas</b>	<b>Cantidad</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
VA095P17	BASTERRA OTERO, LUIS ALFONSO, 09250913Z (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	6,5	CARACTERIZACIÓN NO DESTRUCTIVA Y DIAGNÓSTICO DE ESTRUCTURAS DE MADERA EN EL PATRIMONIO CULTURAL MEDIANTE TÉCNICAS	116.700,00	3.556,00	58.620,00	54.524,00
VA009P17	FERNÁNDEZ FUERTES, RAQUEL, 52294204R (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	4,5	ASPECTOS DE LA DIMENSIÓN INTERNACIONAL DEL CONTACTO DE LENGUAS: DIAGNÓSTICOS DE LA COMPETENCIA LINGÜÍSTICA BILINGÜE INGLÉS-ESPAÑOL	120.000,00	3.556,00	61.921,00	54.523,00