

**ANEXO III. Modalidad Retos Consolidado. Relación priorizada de proyectos de investigación con propuesta de financiación.**

Orden	Referencia	Título del proyecto	Organismo	Gastos de personal	Otros gastos de ejecución	Costes indirectos	Presupuesto total concedido	Duración proyecto (meses)	Documentación a aportar
1	P18-RT-3455	Funcionalidad y servicios ecosistémicos de los bosques andaluces y normarroques: relaciones con la diversidad vegetal y edáfica ante el cambio climático	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	70.000,00	48.492,00	10.500,00	128.992,00	36	1
2	P18-RT- 3632	Estudio de procesos geológicos activos en Andalucía mediante técnicas de interferometría radar satélite y análisis cuantitativo del relieve	UNIVERSIDAD DE GRANADA	52.000,00	41.700,00	7.800,00	101.500,00	36	1
3	P18-RT- 4963	Long-term drivers of adaptive capacity in Mediterranean	UNIVERSIDAD DE GRANADA	52.000,00	48.492,00	7.800,00	108.292,00	36	1

**ANEXO III bis. Modalidad Reto Joven. Relación priorizada de proyectos de Investigación con propuesta de financiación.**

Orden	Referencia	Título del proyecto	Organismo	Gastos de personal	Otros gastos de ejecución	Costes indirectos	Presupuesto total concedido	Duración del proyecto (meses)	Documentación a aportar
1	P18-RTJ-1039	Participación 2.0: análisis de las dinámicas participativas en la gestión del agua en Andalucía	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	126.000,00	19.000,00	18.900,00	163.900,00	36	1,5,6,7
2	P18-RTJ-4704	El ASilvestramiento del ALmendro en Andalucía: recursos fitoGenéticos y mecanismos biológicos (ASALTO)	UNIVERSIDAD DE GRANADA	126.000,00	40.000,00	18.900,00	184.900,00	36	1,5,6,7
3	P18- RTJ-2697	Evaluación de aportes de REsíduos plásticos desde Ríos Andaluces al mar: bases para la gestión preventiva de la contaminación por basuras marinas en Andalucía - RibERA	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	126.000,00	40.000,00	18.900,00	184.900,00	36	1,5,6,7
4	P18-RTJ-4539	Técnicas inteligentes de caracterización de olivas mediante visión artificial y sensorica (TicOliVAs).	UNIVERSIDAD DE HUELVA	126.000,00	30.000,00	18.900,00	174.900,00	36	1,5,6,7
5	P18-RTJ-2974	Diseño de catalizadores específicos para la valorización de CO2 mediante impresión 3D	UNIVERSIDAD DE GRANADA	126.000,00	40.000,00	18.900,00	184.900,00	36	1,5,6,7

FIRMADO POR	PABLO FABIO CORTES ACHEDAD	17/06/2020 08:47:19	PÁGINA 1/2
VERIFICACIÓN	NY1J8BNYK2GDY26JH6K8S72ACGESPB	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
			

FIRMADO POR	PABLO FABIO CORTES ACHEDAD	17/06/2020 08:47:19	PÁGINA 2/2
VERIFICACIÓN	NY1J8BNYK2GDY26JH6K8S72ACGESPB	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a>	
			