

Anexo 3 (suplentes) a la Resolución del Director del Instituto de Salud Carlos III por la que se aprueba la propuesta de resolución provisional de Contratos i - PFIS de la convocatoria 2016 de la Acción Estratégica en Salud 2013 – 2016.

EXPEDIENTE	ESTADO	PERSONA CANDIDATA	CENTRO SOLICITANTE	CENTRO DE REALIZACIÓN	COMUNIDAD AUTÓNOMA	CENTRO DE VINCULACIÓN DEL JEFE DE GRUPO	MÉRITOS CANDIDATO	PROPUESTA	TOTAL GRUPO RECEPTOR	TOTAL EVALUACIÓN	SUPLENTES	CAUSA/S DE NO FINANCIACIÓN
IF116/00010	ADMITIDO	DIEZ DEL HOYO, FELIPE	FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑON	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑON (IISGM)	MADRID		16	23	27,6	66,6	S5	NO ALCANZAR EL NIVEL DE PRIORIDAD SUFICIENTE (72 P.).
IF116/00011	ADMITIDO	SANLLORENTE MELENCHON, ALBERT	FUNDACION INSTITUTO MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (FIMM)	INSTITUTO HOSPITAL DEL MAR DE INVESTIGACIONES MEDICAS (IIMM)	CATALUÑA		9	19	41,5	69,5	S3	NO ALCANZAR EL NIVEL DE PRIORIDAD SUFICIENTE (72 P.).
IF116/00017	ADMITIDO	YAGUE SANZ, PATRICIA	FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE	INSTITUTO DE INVESTIGACION HOSPITAL 12 DE OCTUBRE (I+12)	MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	7	18	40,5	65,5	S6	NO ALCANZAR EL NIVEL DE PRIORIDAD SUFICIENTE (72 P.).
IF116/00018	ADMITIDO	GRACIA CABRERA, HECTOR	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	ARAGON		13	21	34	68	S4	NO ALCANZAR EL NIVEL DE PRIORIDAD SUFICIENTE (72 P.). EXCEDE EL MÁXIMO DE CONCESIONES DE SU CENTRO (C1)
IF116/00037	ADMITIDO	LOPEZ GIL, CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS AUGUST PI I SUNYER (IDIBAPS)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS AUGUST PI I SUNYER (IDIBAPS)	CATALUÑA		7	23	44,5	74,5	S1	EXCEDE EL MÁXIMO DE CONCESIONES DE SU CENTRO (C1)
IF116/00039	ADMITIDO	RODRIGO YANGUAS, MARIA	FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL PUERTA DE HIERRO	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DEL HOSPITAL UNIV. PUERTA DE HIERRO MAJADAHONDA (IDIPHIM)	MADRID		10	26	34,5	70,5	S2	NO ALCANZAR EL NIVEL DE PRIORIDAD SUFICIENTE (72 P.).