

BECA JPT 2014 C1
Proyectos evaluados en primera instancia
Aprobados sin modificaciones presupuestarias

| Proyecto | Entidad Beneficiaria | Título | Jurisdicción | Total Solicitado | Beneficio Solicitado | Total Aprobado | Beneficio Aprobado | Resultado |
|------------------------------|--------------------------|---|--------------|------------------|----------------------|----------------|--------------------|-----------|
| BECA JPT 2014 C1 NA002/14 | DANIEL GASPAR RAJOY | SIMOR: ANALIZADOR INTENSIVO DE ACCESIBILIDAD WEB BASADO EN REGLAS | BA | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 ER001/14 | ALEXAKIS ALEXIS GERMAN | SISTEMA CLINICO POR RFID | SF | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 CO004/14 | OLEZZA MARIANA FLORENCIA | ETIQUETAS DE PRECIOS ELECTRÓNICAS (EPE) | CO | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA010/14 | JULIO GASTÓN COCCE | HERRAMIENTA PARA GENERAR MAPA DE CONDICIONES DE SIEMBRA USANDO SENSORES ÓPTICOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL. | CB | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA015/14 | ARIAS EMMANUEL | DESARROLLO DE MÓDULO DE ANÁLISIS DE DATOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE MINERÍA DE DATOS BASADO EN LA INTELIGENCIA EMPRESARIAL | LR | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA017/14 | ANDRÉS MAXIMILIANO BENSO | DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE CONVERSOR DE PROTOCOLO MODBUS A WEB SERVICES | BA | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |

BECA JPT 2014 C1
Proyectos evaluados en primera instancia
Aprobados sin modificaciones presupuestarias

| Proyecto | Entidad Beneficiaria | Título | Jurisdicción | Total Solicitado | Beneficio Solicitado | Total Aprobado | Beneficio Aprobado | Resultado |
|------------------------------|--------------------------|--|--------------|------------------|----------------------|----------------|--------------------|-----------|
| BECA JPT 2014 C1 NA018/14 | GONZALEZ FERNANDO JAVIER | SISTEMA DE ASISTENCIA DE PERSONAL EDUCATIVO | MI | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA019/14 | JOSÉ ROBETTO | CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE UN SISTEMA DE RIEGO POR PIVOTE CENTRAL | BA | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA022/14 | JUAN SEBASTIAN GOLDBERG | DJPROD | CB | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA023/14 | JUAN JOSÉ BORA | DESARROLLO DE CONTROL PARA BIO MODELOS COMPUTARIZADOS EN SISTEMAS "E-HEALTH", PARA ASISTIR EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES DIABÉTICOS, UTILIZANDO ONTOLOGÍAS. | SF | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA024/14 | MARCOS RAÚL ROZICKI | AGENTE DE COMPRAS CON ESCÁNER DE CÓDIGO DE BARRAS PARA DIETAS ESPECIALES. | MI | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA026/14 | NAHUEL TORI | SAPTO: SISTEMA DE APOYO PARA LA PRÁCTICA DE TERAPIA OCUPACIONAL | BA | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |

BECA JPT 2014 C1
Proyectos evaluados en primera instancia
Aprobados sin modificaciones presupuestarias

| Proyecto | Entidad Beneficiaria | Título | Jurisdicción | Total Solicitado | Beneficio Solicitado | Total Aprobado | Beneficio Aprobado | Resultado |
|------------------------------|--------------------------|--|--------------|------------------|----------------------|----------------|--------------------|-----------|
| BECA JPT 2014 C1 NA028/14 | VERÓNICA GISELA CRESPI | CONSTRUCCIÓN DE UNA PLATAFORMA (APLICACIONES WEB Y MÓVILES) DE BLENDED LEARNING | CB | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA029/14 | SILVANA SOFÍA NELLI | AUTOMATISMO PARA DOSIFICADOR DE ALIMENTO DESTINADO A LA PRODUCCIÓN INTENSIVA/SEMI INTENSIVA DE PECES | MI | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA033/14 | ESTEBAN CARISIMO | PLATAFORMA PARA MEDICIÓN DE ÍNDICES DE CALIDAD DE UN IXP | CB | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA035/14 | ALEJANDRO DAVID BREITMAN | SISTEMA ELECTRÓNICO PARA EL MANEJO DE LA PC MEDIANTE MIEMBROS INFERIORES | CB | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA040/14 | RODRIGO JOSÉ BENITO | SISTEMA DE DETECCIÓN TEMPRANA DE DELITOS | ME | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| BECA JPT 2014 C1 NA043/14 | RICARDO DARIO SOLER MURO | CONTROL DISTRIBUIDO E INALÁMBRICO EN SALAS DE NEONATOLOGÍA | SJ | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |

BECA JPT 2014 C1
Proyectos evaluados en primera instancia
Aprobados sin modificaciones presupuestarias

| Proyecto | Entidad Beneficiaria | Título | Jurisdicción | Total Solicitado | Beneficio Solicitado | Total Aprobado | Beneficio Aprobado | Resultado |
|---------------------------|-----------------------------|--|---------------------|-------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------------|------------------|
| BECA JPT 2014 C1 NA044/14 | DIEGO IVÁN MOTTA | DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN MÓVIL CON REALIDAD AUMENTADA PARA LA PROMOCIÓN DEL CONSUMO DE LA YERBA MATE | MI | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | \$ 80.000,00 | Aprobado |
| Total 19 proyectos | | | | \$ 1.520.000,00 | \$ 1.520.000,00 | \$ 1.520.000,00 | \$ 1.520.000,00 | |