

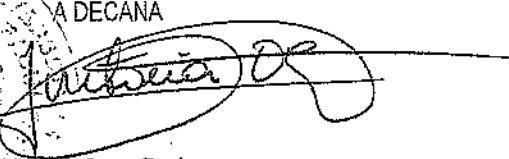
PUBLICACIÓN DA ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE DESTINOS PARA A REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS EN CENTROS DO SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE GALICIA

De acordo coa Convocatoria de prácticas preprofesionais en centros dependentes do sistema sanitario público de Galicia, ao abeiro do convenio de cooperación educativa entre a Consellería de Sanidade, o Servizo Galego de Saúde e a Universidade de Santiago de Compostela,

RESOLVO

- 1.- Publicar, unha vez transcurrido o prazo de renuncias e permutas, a asignación de destinos para a realización de prácticas recoñecibles por 6 créditos optativos para a titulación de Grao en Matemáticas, como se indica no anexo I.
- 2.- A renuncia realizada polo alumno Damián Pallas Carrillo á praza PSS_01, asignase a primeira alumna en lista de agarda para esa praza Coral Real Llamas, e reasígnanse as seguintes prazas pola súa orde de preferencia.
- 4.- O prazo de matrícula deberá realizarse na UXA do 25 ao 29 de maio.

Santiago de Compostela, 25 de maio de 2015

A DECANA

Victoria Otero Espinar

Anexo I

APELIDOS E NOME	DESTINO	LOCALIDADE	MES
Troitiño Jorredo, Diego	PSS_03 Hospital Clínico Universitario de Santiago- Unidade de Epidemioloxía e Investigación Clínica	Santiago	Agosto
Freijeiro González, Laura	PSS_05 Hospital Clínico Universitario de Santiago- Unidade de Epidemioloxía e Investigación Clínica	Santiago	Setembro
Real Llamas, Coral	PSS_01 Hospital Clínico Universitario de Santiago- Unidade de Epidemioloxía e Investigación Clínica	Santiago	Xullo
Novo Díaz, Silvia	PSS_02 Hospital Clínico Universitario de Santiago- Unidade de Epidemioloxía e Investigación Clínica	Santiago	Xullo
San Luis Rodríguez, Sara	PSS_04 Hospital Clínico Universitario de Santiago- Unidade de Epidemioloxía e Investigación Clínica	Santiago	Agosto
Iglesias Carrazón, Alejandro	PSS_06 Hospital Clínico Universitario de Santiago- Unidade de Epidemioloxía e Investigación Clínica	Santiago	Setembro
Irigoyen Crujeiras, Eloy	PSL_01 Hospital Lucus Augusti – Fundación Ramón Dominguez Control de xestión - Lugo	Lugo	Setembro