

**PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Modalidad B)
Curso 2019-2020
MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS**

| | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Título | Estimación de la serie anual de prevalencias de consumo de tabaco en el período 1990-2018 en Galicia |
| Nombre de la Empresa | Dirección Xeral de Saúde Pública (DXSP). Consellería de Sanidade |
| Tutor/a en la empresa | M ^a Isolina Santiago Pérez, Mónica Pérez Ríos |
| Director/a | María del Carmen Iglesias Pérez |
| Descripción del trabajo a realizar | El trabajo consistirá en la reconstrucción de series anuales de prevalencias de fumadores, exfumadores y nunca fumadores en la población adulta de Galicia, de 1990 a 2018, por sexo y grupos de edad, a partir de los microdatos de diferentes encuestas: encuesta nacional de salud (ENS) de 1993, 1995, 1997, 2001, 2003, 2006, 2012 y 2011; encuestas del sistema de información sobre conductas de riesgo (SICRI) llevadas a cabo en el servicio de Epidemiología en 2005, 2006, 2007, 2010, 2011, 2014, 2015, 2017 y 2018; encuestas de salud de Galicia de 1998, 2001 y 2005. Posteriormente, se aplicará un modelo logístico multinomial mixto con efectos aleatorios de área y tiempo a partir de datos agregados, para mejorar la precisión de las estimaciones. Se ajustará el modelo con información auxiliar agregada procedente de registros: datos sociodemográficos, ventas de tabaco y morbilidad. |
| Recomendaciones | |
| Fechas de las practicas | Entre septiembre de 2019 y diciembre de 2020 |
| Lugar de trabajo y horario | Lugar: servicio de Epidemiología de la DXSP (Consellería de Sanidade), Edificio Administrativo San Lázaro s/n, 15703, Santiago de Compostela. Horario: de lunes a viernes: de 9:00 a 14:00 horas |
| Convenio/contrato (tachar lo que no corresponda) | Consellería de Sanidade/Sergas |
| Otras observaciones | La empresa participará en el proceso de selección |

**Máster en Técnicas
Estadísticas**



UNIVERSIDADE DA CORUÑA *Universidade de Vigo*