

### ¿Qué es una FDSB?

Las Fichas de Datos de Seguridad Biológica (FDSB) son documentos técnicos desarrollados por el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo que recogen información relevante sobre la peligrosidad de agentes biológicos y ofrecen recomendaciones de protección frente a los mismos.



Recientemente se ha incorporado en el apartado de PRL del Espacio del Profesional de la EOXI A Coruña una serie de FDSB sobre **agentes biológicos** que, bien por su frecuencia de presentación o por su gravedad, se consideran de especial interés para el personal del área.

Actualmente se pueden encontrar las FDSB de los siguientes agentes biológicos:

- Bordetella pertussis
- Legionella pneumophila
- Mycobacterium tuberculosis
- Pseudomonas aeruginosa
- Staphylococcus aureus
- Aspergillus spp
- Herpesvirus varicela-zoster
- Virus de la hepatitis A
- Virus de la hepatitis C
- Virus de la influenza tipos A
- Virus de la inmunodeficiencia humana
- Virus de sarampión
- Virus del ébola

### ¿Dónde las puedo encontrar?

Se puede acceder a las FDSB a través del icono de “Espazo do profesional” de la intranet de la EOXI de A Coruña siguiendo los pasos indicados a continuación:

Inicio fides aCIS Unidox Saúde E-Saúde

Estilo buscador:  BUSCAR (Buzón de Xestión)

Miraz Novas, Carolina

- Área de Traballo
  - Acceso a aplicacións
  - Portais colaborativos dos servizos
  - Como Sergis
  - Como arquivado
  - Reserva de salas
- Documentación Asistencial
  - Documentación de procesos asistenciais
  - Enfermería
  - Programa Galego de Detección Precoz do Cancro Colorrectal
- Calidade e Atención ao paciente
  - Política e plan de calidade
  - Certificacións e proxectos de calidade
  - Consentimento informado
  - Comisións clínicas
  - Atención ao paciente
- Información Corporativa
  - Dossier de prensa
  - Linhas corporativa
  - Horarios intercentros
  - Tarxetas de aparcamento
  - Memorias
- Espazo do Profesional
  - Formación, Docencia e Investigación
- Servizos Centrais
  - Análises clínicos - Hematoloxía - Inmunoloxía - Microbioloxía
  - Farmacoloxía
  - Radioloxía
  - Medicina preventiva e Saúde laboral
- Documentación Xestión
  - Recursos económicos
  - Formularios DGRH
- Formación, Docencia e Investigación
  - Formación especializada
  - Formación continuada
- Destacados
  - Plan funcional Novo CHUAC
  - Que notas se venen de RBLInstitución?



**En Portada**

- 27 marzo: "El caso del Residente", con Inés Esmeris Arjón
- 25 de marzo: Papel actual de la ecocardiografía de estrés en el infarto agudo de miocardio
- 5 abril: V Curso de avances en endocrinología y nutrición 2019

Página Seguridad Herramientas

españo profesional

Quen somos Profesionais Formación e Docencia **Prevenção de Riscos Laborais** Español

Información nun Click

- Calendario Laboral
- Formularios
- Directorio de centros
- Guías informativas

Buzón de suxerencias





**¡Apúntate!**

Tus gestiones on-line desde cualquier dispositivo móvil

**Noticias**

**25** 03, 2019

Mobildade interna voluntaria CHUAC: publicación lista definitiva de admitidos/as e excluídos e baremación provisional

españo profesional

Quen somos Profesionais Formación e Docencia **Prevenção de Riscos Laborais** Español

- Formación
- Violencia no traballo
- Información sobre riscos específicos**
- Ligazóns de interese

**Prevenção de Riscos Laborais na EOXI A Coruña**

A Unidade de Prevenção de Riscos Laborais (UPRL) da EOXI de A Coruña ten como obxectivo promover a mellora das condicións de traballo relacionadas cos riscos derivados do mesmo, de tódolos traballadores/as que desenvolven a súa labor profesional dentro do seu ámbito de competencia.

**Composición UPRL**

- Área técnica: conta con 3 técnicos especialistas nas materias de **Seguridade do traballo, Hixiene Industrial e Ergonomía e psicossocioloxía aplicada.**
- Área de **medicina de traballo**: conta con 1 médico e 1 enfermeiro.
- A UPRL Conta ademais con un **psicólogo.**

The screenshot shows the 'Espazo do profesional' website interface. The top navigation bar includes 'Quen somos', 'Profesionais', 'Formación e Docencia', 'Prevención de Riscos Laborais', and 'Español'. The left sidebar contains a menu with items: 'Formación', 'Violencia no traballo', 'Información sobre riscos específicos', and 'Ligazóns de interese'. The main content area has a sub-menu with 'Manuais de seguridade', 'Fichas de PRL', 'FDS produtos químicos', and 'FDS Axentes Biolóxicos', which is circled in green. Below this, a list of biological agents is displayed, each with a blue arrow icon:

- Bordetella pertusis
- Legionella pneumophila
- Mycobacterium tuberculosis:
- Pseudomonas aeruginosa:
- Staphylococcus aureus
- Aspergillus spp
- Herpesvirus varicela-zoster
- Virus da hepatitis A
- Virus da hepatitis B
- Virus da hepatitis C
- Virus da influenza tipos A
- Virus da inmunodeficiencia humana
- Virus do sarampelo

## Bibliografía

1. NTP 636, Ficha de datos de seguridad para agentes biológicos
2. Pathogen safety Data Sheets. Public Health Agency of Canada. <https://www.canada.ca/en/public-health/services/laboratory-biosafety-biosecurity/pathogen-safety-data-sheets-risk-assessment.html>
3. Portal de riesgos biológicos. INSHT (2019) <http://www.insht.es/portal/site/RiesgosBiologicos/menuitem.70332c951b3ee1d06a14cc1c180311a0/?vgnnextoid=40b774f20801d310VgnVCM1000008130110aRCRD>