1. Explicar brevemente y de manera general, como implementarían la Ley 11.723 - Régimen Legal de la Propiedad Intelectual en el código que han desarrollado.

Para ello deberíamos tener en cuenta varios aspectos, para dar protección:

* + Implementar en todos los archivos fuente un encabezado con la licencia correspondiente.
  + Restringir el acceso al codigo fuente solo a personal autorizado, incluyendo cláusulas de confidencialidad en contratos con empleados/terceros.
  + Registrar el software en DNDA (Dirección Nacional del Derecho de Autor).
  + Los manuales y documentación técnica deben estar protegidos por derechos de autor.

1. Explicar brevemente y de manera general, como implementarían la Ley 25.326 Protección de los Datos Personales en la base de datos que han diseñado e implementado para el presente proyecto.

* Almacenando solo datos necesarios del cliente, evitando información sensible.
* Pedir consentimiento claro, registrando cuándo y cómo el cliente autorizó el uso de sus datos.
* Proteger la información utilizando encriptación para datos delicados (contraseñas) y llevar un registro de quien accede a los datos y cuándo.
* Permitir a los clientes que tengan posibilidad de acceso y gestión a sus datos, donde podrán corregir o eliminar.
* Eliminando información que ya sea necesaria.
* Utilizar información falsa/de prueba en entornos de desarrollo.

Todo esto teniendo en cuenta que la ley exige transparencia (decir qué datos y para qué los guardas), seguridad (proteger la información) y control (que los usuarios gestionen sus datos).

1. Si SkyRoute S.R.L. implementa el desarrollo en su sucursal de España y un cliente Argentino presenta un inconveniente de seguridad que denuncia. El Convenio Internacional sobre Cibercriminalidad o convenio de Budapest, como se implementaría?

Primero se da una notificación inmediata, SkyRoute España debe informar a las autoridades españolas encargadas de investigación tecnológica y a su dependencia en argentina dentro de las primeras 24 horas de la denuncia. Se debe automaticamente congelar los accesos a la base de datos del cliente afectado, transacciones relacionadas. Para hacer una auditoría con peritos certificados. España debe solicitar a Argentina asistencia vía Tratado de Asistencia Legal Mutua Argentina-España (1997). Además SkyRoute debe demostrar que cumplía con RGPD (España) y Ley 25.326 (Argentina) y tenía protocolos según Art. 16 del Convenio (preservación rápida de datos).

1. Si se implementara Inteligencia Artificial para éste proyecto, bajo que legislación debería estar regulado y que buenas prácticas deberían implementar?

La Ley 25.326 (Protección de Datos Personales): la IA debe usar datos anonimos o con consentimiento explícito del cliente. Ley 20.094 (Aeronavegación Comercial): Si la IA afecta la seguridad operacional debe ser auditada por la Administración Nacional de Aviación Civil. Existe un proyecto de ley de IA basada en principios de UNESCO. Las buenas prácticas a cumplir serían transparencia (es decir, que diga un mensaje: *Soy un asistente con IA*) y control humano apelando a decisiones tomadas por la IA, realizando auditorías periódicas. Realizar documentación obligatoria, registrando los logs de las interacciones de la IA.