|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | |  | **Dpto. Lenguajes y Ciencias de la Computación**  **E.T.S.I Informática. Universidad de Málaga.** |   **MODELO DE PREPARACIÓN DE ENTREVISTAS**  Profesor: José Ignacio Peláez Sánchez |

|  |
| --- |
| **IDENTIFICATIVO:** Grupo Francisco Navarro Agua  **FASE:** 2 |

|  |
| --- |
| **FECHA DE REALIZACIÓN:** 19/03/19  **LUGAR DE PREPARACIÓN:** Biblioteca ETSI Informática  **DURACIÓN:** 90 minutos  **PARTICIPANTES:**  Raúl Peinado García  Miguel Ángel Martín Moyano  Francisco Navarro Agua  David Díaz Reyes  Jesús García Carrasco  Ángel Martín Fernández  Antonio Rodríguez Guerrero  **DURACIÓN PREVISTA:** 45 minutos  **PERSONAL A QUIÉN SE REALIZA:** José Ignacio Peláez Sánchez  **CARGO DEL PERSONAL**  Francisco Navarro Agua (Jefe de Proyecto)  Raúl Peinado García (Base de Datos)  Miguel Ángel Martín Moyano (Base de Datos*)*  David Díaz Reyes (Sistema de Recomendación)  Jesús García Carrasco (Sistema de Recomendación)  Ángel Martín Fernández (Interfaz)  Antonio Rodríguez Guerrero (Interfaz) |

|  |
| --- |
| **PREGUNTAS y OBJETIVOS:**   * **Conocer algunos puntos de vista de nuestro cliente.**   Nuestro cliente busca una empresa de desarrollo software para conseguir la configuración de un ordenador óptimos en cuanto a sus necesidades.   * **¿En qué plataforma le gustaría que se desarrollase el sistema? (móvil, web, ...) Web 2.0**   El cliente necesita un software multiplataforma.   * **Conocer si existe alguna restricción en el presupuesto y si fuera posible conocer la limitación.**   Conocemos que no existe una limitación en cuanto al presupuesto.   * **Conocer si la base de datos viene dada por la empresa de los componentes**   El cliente no nos da detalle sobre ello.   * **Precisar detalles sobre la interfaz gráfica que se desea para el sistema.**   Interfaz accesible para cualquier tipo de usuario y con facilidad visual.   * **En cuanto al rendimiento, conocer si el cliente tiene alguna exigencia extrema en el tiempo de respuesta.**   Nuestro cliente nos establece un tiempo de respuesta inferior a los 4 segundos.   * **Saber los requisitos que quiere el cliente del sistema software.** * **Vista del cliente sobre las ideas base del proyecto.** |
|  |