Despliegue servidor LAMP Azure

DESPLIEGUE SERVIDOR LAMP AZURE

Sergio saavedra rodríguez

[Año]

|  |  |
| --- | --- |
| **1) GRUPO DE RECURSOS** |  |
| Seleccionar el grupo de recursos o crearlo si no existe |

|  |  |
| --- | --- |
| **2) CREAR RECURSO** |  |
| Crea recurso |

|  |  |
| --- | --- |
| **3) SELECCIONAR RECURSO** |  |
| Seleccionar Ubuntu Server 22.04 LTS |

|  |  |
| --- | --- |
| **4) CREA EL RECURSO** |  |
| Daremos clic en “Comenzar con una configuración  preestablecida” |

|  |  |
| --- | --- |
| **5) CONFIGURACIÓN PREESTABLECIDA** |  |
| Entorno: Desarrollo/Pruebas  Carga de trabajo: Uso general |

|  |  |
| --- | --- |
| **6) CONFIGURACIÓN** |  |
| Nombre, región, zona e imagen |

|  |  |
| --- | --- |
| **7) CONFIGURACIÓN DE TAMAÑO Y SSH** |  |
| Tamaño (B1s)  Cuenta de administrador:  Seleccionar Contraseña y poner usuario y  contraseña |

|  |  |
| --- | --- |
| **8) CONFIGURACIÓN DE DISCO DURO** |  |
| Seleccionar HDD estándar |

|  |  |
| --- | --- |
| **9) CONFIGURACIÓN REDES** |  |
| Usar misma red virtual creada  Usar misma subred creada  Usar nueva ip publica |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) CONFIGURACIÓN ADMINISTRACIÓN** |  |
| Configurar apagado automático |

|  |  |
| --- | --- |
| **11) CREAR MV** |  |
| Le damos a crear |

|  |  |
| --- | --- |
| **12) CONFIGURACIÓN DNS** |  |
| Escribir el nombre de LAMP |

|  |  |
| --- | --- |
| **13) CONECTAR POR PUTTY** |  |
| Con tus datos |

|  |  |
| --- | --- |
| **14) EDITAR sshd\_config** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **15) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |

|  |  |
| --- | --- |
| **10) XXX** |  |
| XXX |