{

    "name": "pl\_LoadNycPayroll",

    "properties": {

        "activities": [

            {

                "name": "data flow\_Agency",

                "type": "ExecuteDataFlow",

                "dependsOn": [],

                "policy": {

                    "timeout": "0.12:00:00",

                    "retry": 0,

                    "retryIntervalInSeconds": 30,

                    "secureOutput": false,

                    "secureInput": false

                },

                "userProperties": [],

                "typeProperties": {

                    "dataflow": {

                        "referenceName": "df\_Agency",

                        "type": "DataFlowReference"

                    },

                    "compute": {

                        "coreCount": 8,

                        "computeType": "General"

                    },

                    "traceLevel": "Fine"

                }

            },

            {

                "name": "data flow\_Emp",

                "type": "ExecuteDataFlow",

                "dependsOn": [

                    {

                        "activity": "data flow\_Agency",

                        "dependencyConditions": [

                            "Completed"

                        ]

                    }

                ],

                "policy": {

                    "timeout": "0.12:00:00",

                    "retry": 0,

                    "retryIntervalInSeconds": 30,

                    "secureOutput": false,

                    "secureInput": false

                },

                "userProperties": [],

                "typeProperties": {

                    "dataflow": {

                        "referenceName": "df\_Emp",

                        "type": "DataFlowReference"

                    },

                    "compute": {

                        "coreCount": 8,

                        "computeType": "General"

                    },

                    "traceLevel": "Fine"

                }

            },

            {

                "name": "data flow\_Title",

                "type": "ExecuteDataFlow",

                "dependsOn": [

                    {

                        "activity": "data flow\_Emp",

                        "dependencyConditions": [

                            "Completed"

                        ]

                    }

                ],

                "policy": {

                    "timeout": "0.12:00:00",

                    "retry": 0,

                    "retryIntervalInSeconds": 30,

                    "secureOutput": false,

                    "secureInput": false

                },

                "userProperties": [],

                "typeProperties": {

                    "dataflow": {

                        "referenceName": "df\_Title",

                        "type": "DataFlowReference"

                    },

                    "compute": {

                        "coreCount": 8,

                        "computeType": "General"

                    },

                    "traceLevel": "Fine"

                }

            },

            {

                "name": "data flow\_2020",

                "type": "ExecuteDataFlow",

                "dependsOn": [

                    {

                        "activity": "data flow\_Title",

                        "dependencyConditions": [

                            "Completed"

                        ]

                    }

                ],

                "policy": {

                    "timeout": "0.12:00:00",

                    "retry": 0,

                    "retryIntervalInSeconds": 30,

                    "secureOutput": false,

                    "secureInput": false

                },

                "userProperties": [],

                "typeProperties": {

                    "dataflow": {

                        "referenceName": "df\_2020",

                        "type": "DataFlowReference"

                    },

                    "compute": {

                        "coreCount": 8,

                        "computeType": "General"

                    },

                    "traceLevel": "Fine"

                }

            },

            {

                "name": "data flow\_2021",

                "type": "ExecuteDataFlow",

                "dependsOn": [

                    {

                        "activity": "data flow\_2020",

                        "dependencyConditions": [

                            "Completed"

                        ]

                    }

                ],

                "policy": {

                    "timeout": "0.12:00:00",

                    "retry": 0,

                    "retryIntervalInSeconds": 30,

                    "secureOutput": false,

                    "secureInput": false

                },

                "userProperties": [],

                "typeProperties": {

                    "dataflow": {

                        "referenceName": "df\_2021",

                        "type": "DataFlowReference"

                    },

                    "compute": {

                        "coreCount": 8,

                        "computeType": "General"

                    },

                    "traceLevel": "Fine"

                }

            },

            {

                "name": "Data flow\_summary",

                "type": "ExecuteDataFlow",

                "dependsOn": [

                    {

                        "activity": "data flow\_2021",

                        "dependencyConditions": [

                            "Completed"

                        ]

                    }

                ],

                "policy": {

                    "timeout": "0.12:00:00",

                    "retry": 0,

                    "retryIntervalInSeconds": 30,

                    "secureOutput": false,

                    "secureInput": false

                },

                "userProperties": [],

                "typeProperties": {

                    "dataflow": {

                        "referenceName": "Dataflow Summary",

                        "type": "DataFlowReference",

                        "parameters": {

                            "dataflow\_param\_fiscalyear": 2020

                        }

                    },

                    "compute": {

                        "coreCount": 8,

                        "computeType": "General"

                    },

                    "traceLevel": "Fine"

                }

            }

        ],

        "annotations": [],

        "lastPublishTime": "2025-09-25T05:24:04Z"

    },

    "type": "Microsoft.DataFactory/factories/pipelines"

}