

LABORATORIO 34 ORQUESTACIÓN DE PROCESOS CON EVENTBRIDGE

FORMADOR: ALONSO MELGAREJO

alonsoraulmgs@gmail.com



LABORATORIO 34 – ORQUESTACIÓN DE PROCESOS CON EVENTBRIDGE

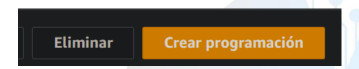
1. Desde el buscador de servicios, buscamos:

EventBridge

2. Desde la sección "Programador" seleccionamos "Programaciones"



3. Seleccionamos "Crear programación"

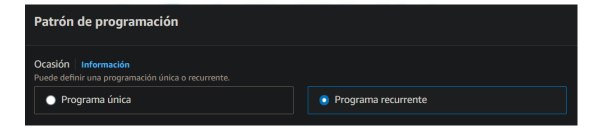


4. En "Nombre de la programación" colocamos:

Nombre de la programación TRIGGER_SOLUCION

Utilice solo letras, números, guiones, punt

5. En "Patrón de programación", en "Ocasión" seleccionamos "Programa recurrente"



6. En "Tipo de programación" seleccionamos "Programación basada en Cron"

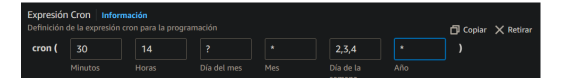


BIG DATA ACADEMY

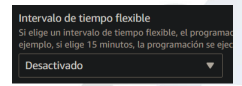


7. Programaremos el flujo para que se ejecute todos los lunes, martes y miércoles desde las 2:30PM, colocamos la siguiente regla CRON:

Minutos	30
Horas	14
Día del mes	?
Mes	*
Día de la semana	2,3,4
Año	*

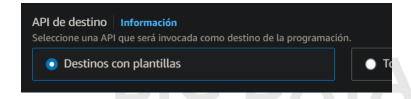


8. En "Intervalo de tiempo flexible" seleccionamos "Desactivado"



Damos clic en "Siguiente"

9. En "API de destino" seleccionamos "Destinos con plantillas"



10. En "AWS Step Functions" seleccionamos "StartExecution"



11. En "Máquina de estado" seleccionamos "F_SOLUCION"

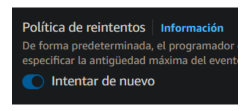


Damos clic en "Siguiente"

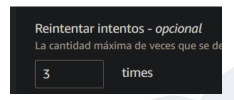
BIG DATA ACADEMY



12. En "Política de reintentos" activamos "Intentar de nuevo", de esta manera el flujo se volverá a ejecutar si uno de los pasos falla por alguna razón (p.e. por un tema de "parpadeo" en la red)



13. En "reintentar intentos" colocamos "3" intentos



Damos clic en "Siguiente"

14. Damos clic en "Crear programación", con esto el proceso estará programado





BIG DATA ACADEMY