





Tarea 2 (Constraints)

Nombre del alumno:

Teniendo el siguiente modelo, hacer lo que se te pide

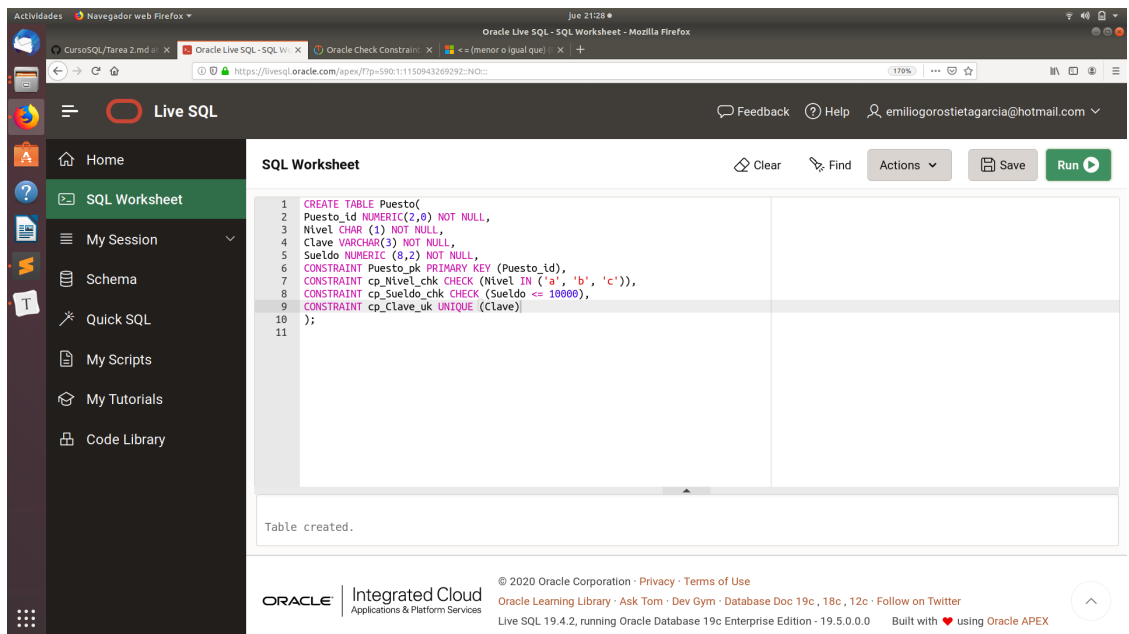
PUESTO

	PUESTO_ID	NUMERIC(2,0)	NOT NULL
	NIVEL	CHAR(1)	NOT NULL
	CLAVE	VARCHAR(3)	NOT NULL
	SUELDO	NUMERIC(8,2)	NOT NULL

- Crear una tabla con las siguientes especificaciones:
- Crear la Primary Key que se solicita
- El nivel del puesto solo debe tener valores 'a', 'b', 'c'
- La clave no debe duplicarse
- El sueldo no debe exceder los 10000

Poner el código en este recuadro de abajo:

```
CREATE TABLE Puesto(  
  Puesto_id NUMERIC(2,0) NOT NULL,  
  Nivel CHAR (1) NOT NULL,  
  Clave VARCHAR(3) NOT NULL,  
  Sueldo NUMERIC (8,2) NOT NULL,  
  CONSTRAINT Puesto_pk PRIMARY KEY (Puesto_id),  
  CONSTRAINT cp_Nivel_chk CHECK (Nivel IN ('a', 'b', 'c')),  
  CONSTRAINT cp_Sueldo_chk CHECK (Sueldo <= 10000),  
  CONSTRAINT cp_Clave_uk UNIQUE (Clave),  
);
```



Poner la captura de pantalla de la creación exitosa de la tabla*