NOMBRE	TABLA	COLUMN	TIPO	JUSTIFICACION
IDX_ZONA_RES TAURANTE	RESTAURA NTE	NOMBRE _ZONA	BIT MAP	Son pocas zonas, permitiendo una mayor facilidad de espacio y una búsqueda más eficiente a través de operaciones lógicas.
IDX_USUARIO_ CUENTA	CUENTA	IDUSUARI O	B+	Se permite una consulta más eficiente sobre los ids de usuario de las cuentas. Sirve perfecto para identificar valores diferentes de NULL.
IDX_TIPO_PRO DUCTO	PRODUCT O	TIPO	BIT MAP	Al solo haber 5 tipos fijos es facil realizar búsquedas y operaciones lógicas con el manejo de bits.
IDX_PRECIO_IN FOPR	INFO_PRO D_REST	PRECIO	B+	Se permite una consulta más eficiente por rangos pequeño de precios.
IDX_PRECIOI_P REFERENCIA	PREFEREN CIA	PRECIOIN ICIAL	B+	Se permite una consulta más eficiente por rangos pequeño de precios.
IDX_PRECIOF_P REFERENCIA	PREFEREN CIA	PRECIOFI NAL	B+	Se permite una consulta más eficiente por rangos pequeño de precios.
IDX_PERS_PRO DUCTO	PRODUCT O	PERSONA LIZABLE	BIT MAP	Al haber solo dos valores, se permite una búsqueda más eficiente con búsuqedas y operaciones lógicas.
IDX_NOMBRE_ USUARIO	USUARIO	NOMBRE	B+	Al haber repetidos nos parece mejor tener un árbol B+ con overhead
IDX_NOMBRE_ PRODUCTO	PRODUCT O	NOMBRE	B+	Al haber repetidos nos parece mejor tener un árbol B+ con overhead
IDX_MESA_CUE NTA	CUENTA	MESA	B+	Se permite una consulta más eficiente sobre los ids de mesas de las cuentas. Sirve perfecto para identificar valores diferentes de NULL.
				Se nermite una consulta más eficiente

IDX_FECHA_CI ENTA	CUENTA	FECHA	B+	por rangos pequeño de fechas para saber cuando se pagaron
IDX_FECHAIN_ NFOPR	I INFO_PRO D_REST	FECHA_IN ICIO	B+	Se permite una consulta más eficiente por rangos pequeño de precios.
IDX_FECHAFIN INFOPR	_ INFO_PRO D_REST	FECHA_FI N	B+	Se permite una consulta más eficiente por rangos pequeño de precios.